



POA

Plan Operativo Anual

POM

Plan Operativo Multianual

2017

"Salvar el Lago de Atitlán es tarea de todos"

www.amsclae.gob.gt



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

Plan Operativo Anual POA - 2017

ACTUALIZADO AL 31 DE MAYO DE 2017



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

PRESENTACIÓN

La Cuenca del Lago de Atitlán se encuentra ubicada en el Altiplano Guatemalteco, abarca la mayor parte del departamento de Sololá, tiene un área total de 541 kms² de los cuales 411 kms² son área de captación de agua y aproximadamente 124 kms² corresponden al espejo de agua del lago. Desde un punto de vista hidrológico, el Lago de Atitlán es altamente vulnerable y susceptible a los cambios en su área de captación de agua por ser una cuenca endorreica (cerrada). La cuenca del lago fue declarada "Área protegida de Reserva de Uso Múltiple" mediante decreto No. 64-97 del Congreso de la República; el lago y su cuenca se están degradando aceleradamente por lo tanto la recuperación y conservación de la calidad ambiental y el equilibrio ecológico es impostergable.

La Cuenca del Lago de Atitlán abarca en territorio la mayor parte del departamento de Sololá y algunas áreas de los departamentos de Totonicapán y El Quiché. Los municipios que integran la cuenca son importantes porque tienen un impacto directo en la degradación de los recursos naturales y en la generación y manejo de los residuos sólidos y líquidos que produce la actividad humana.

La información científica de más alto nivel y actualizada al año 2014, indica que el lago está en un proceso de transición temprana de un estado oligotrófico a meso trófico, en otras palabras, de ser un lago de aguas frías y transparente se está convirtiendo, por la acción antrópica, en un lago de agua turbia y tibia afectando a su ecosistema. Por lo tanto, es urgente que el Estado asuma su compromiso de conservar, preservar y resguardar el Lago de Atitlán y su entorno natural", a través de acciones puntuales para la protección de este cuerpo de agua.

El objetivo de la AMSCLAE es contribuir a la disminución de contaminantes y nutrientes al Lago de Atitlán y mitigar el deterioro ambiental del área para promover su auto recuperación. Esto a través de tres ejes principales que son la reducción del ingreso de aguas residuales, lixiviados y desechos sólidos; reducción de uso de fertilizantes y abonos químicos y mejorar las prácticas agrícolas; la reforestación para evitar el deterioro del suelo y el ingreso de sedimentos al lago.

Para cumplir con sus objetivos, la AMSCLAE cuenta con cinco departamentos con personal técnico y profesional altamente calificado quienes determinan los focos de contaminación y promueven las medidas de mitigación para solucionar los problemas de forma conjunta y en coordinación con las municipalidades, instituciones públicas y privadas y comunidades para mejorar la calidad ambiental de la Cuenca del Lago de Atitlán. Asimismo, se promueve un cambio de actitud en la población a través de la educación ambiental mediante la sensibilización y el fomento de una economía sostenible.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

1. Análisis de mandatos.

1.1. Marco jurídico Institucional

Cuadro 1 Marco Jurídico

Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán. AMSCLAE

No.	Instrumento Legal	Número de identificación del Instrumento legal	Objeto		
1	Ley de Creación de la AMSCLAE.	Decreto 133-96	La Autoridad para el Manejo sustentable del Lago de Atitlán y su Entorno cual podrá denominarse AMSCLAE, tiene el fin específico de planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado sean necesarias para conservar, preservar y resguardar el ecosistema de lago de Atitlán y sus áreas circunvecinas.		
2	Reglamento de la Ley de creación de la AMSCLAE	Acuerdo Gubernativo 78-2012	 Velar por el interés y la urgencia nacional para la conservación, preservación y resguardo del lago de Atitlán y su entorno natural; Planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar el ecosistema del lago de Atitlán y sus áreas. Planificar, coordinar y ejecutar, en coordinación con las instituciones que corresponda, todos los trabajos que preservar y resguardar los ecosistemas de la cuenca del lago de Atitlán, generando los mecanismos. Regular la función de los distintos sectores que intervienen en el uso de los recursos de la cuenca y el lago, y mantener una eficiente coordinación interinstitucional para agilizar las acciones y la aplicación de normas y reglamentos; Aceptar donaciones, gestionar y aceptar asistencia técnica y financiera nacional e internacional. Emitir y aplicar las disposiciones, ordenanzas, resoluciones y planes para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán y su entorno; Llevar a cabo todas sus acciones en la cuenca del lago de Atitlán, desde la perspectiva del manejo integrado de cuencas; Normar y regular los procesos de planificación y de investigación científica que dependencias públicas o privadas, personas individuales o jurídicas realicen dentro de la cuenca del lago de Atitlán en materia de recursos hídricos, cuencas, biodiversidad, clima, ambiente y recursos naturales; y elaborar los instrumentos necesarios para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán y su entorno; Gestionar y orientar todas las intervenciones, públicas o privadas, que se realicen dentro de la cuenca del lago de Atitlán para lograr el manejo integrado de la misma y específicamente la protección, conservación y resguardo del lago y, Promover la organización y participación permanente de la comunidad para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán. 		
3	Ley de Control de la producción, manejo, aprovechamiento y conservación del tul.	Decreto 112-96	Aprobación de los comités del Tul de cada Municipio; Autorización de los reglamentos de funcionamientos de los comités de Tul; Realizar estudios, diagnósticos y monitoreos del impacto que cause la siembra del tul en la economía local y la ecología del lago.		



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

4	Ley orgánica del Presupuesto	Decreto 101-97	Establecer normas para la constitución de los sistemas presupuestarios, de contabilidad integrada gubernamental, de tesorería y de crédito público.
5	Reglamento de la ley orgánica del Presupuesto.	Acuerdo Gubernativo 540-2013	Proveer de herramientas a las instituciones del sector público, para trasparentar y mejorar la calidad del gasto, con énfasis en el presupuesto por resultados.
6	Ley del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del Estado para el ejercicio fiscal 2017	Decreto 14-2015	Promover el bienestar de la población guatemalteca, en un contexto de disciplina fiscal.
7	Plan Nacional de Desarrollo, K'atun: Nuestra Guatemala 2032		RECURSOS NATURALES HOY Y PARA EL FUTURO: Proteger y potenciar los recursos naturales en equilibrio con el desarrollo social, cultural, económico y territorial, para que permitan satisfacer las demandas actuales y futuras de la población en condiciones de sostenibilidad y resiliencia, ante el impacto de los fenómenos que la naturaleza presente. 1. Adaptación y mitigación frente al cambio climático. 2. Conservación y uso sostenible de los bosques y la biodiversidad par la adaptación y la mitigación del cambio climático. 3. Gestión sostenible de los recursos hídricos para el logro de objetivos sociales, económicos y ambientales. 4. Ordenamiento territorial para el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, la producción agropecuaria y la adaptación al cambio climático y mitigación de sus efectos. 5. Manejo integral y participativo de los desechos sólidos.
8	Política Marco de Gestión Ambiental.	Acuerdo Gubernativo 791-2003	Fijar la Política Marco de Gestión Ambiental para orientar planes, programas y proyectos vinculados a mantener la calidad ambiental y la sostenibilidad de la biodiversidad y los recursos naturales, a través de la dinámica de cambio gradual; la generación de consensos; y la participación e inclusión en los procesos de gestión ambiental, para que la sociedad haga uso de los recursos naturales bajo un enfoque de desarrollo sostenible.
9	Política de Conservación, Protección, y Mejoramiento Ambiental	Acuerdo Gubernativo 63-2007	Armonizar, definir y dar las directrices a los diferentes sectores para el mejoramiento del ambiente y la calidad de vida de los habitantes del país; el mantenimiento del equilibrio ecológico; y el uso sostenible de los recursos naturales.
10	Política Nacional para el Manejo Integral de los Residuos y Desechos Sólidos.	Acuerdo Gubernativo 111-2005	Reducir los niveles de contaminación ambiental que producen los residuos y desechos sólidos, para que Guatemala sea un país más limpio y ordenado que brinde a su población un ambiente saludable.
11	Política Nacional de Cambio Climático Guatemala.	Acuerdo Gubernativo 329-2009	Adoptar prácticas de prevención de riesgo, reducción de la vulnerabilidad y mejora de la adaptación forzosa al cambio climático, contribuya a la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en su territorio y fortalezca su capacidad de incidencia en las negociaciones internacionales de cambio climático, coadyuvando a la mejora de la calidad de vida de sus habitantes.
12	Política Nacional para la Reducción de Riesgos a los Desastres.	Acuerdo Gubernativo 06-2011	Lograr el aumento de la residencia y la reducción de la vulnerabilidad de las poblaciones y los Pueblos, procesos productivos y territorios en riesgo a los desastres como fundamento de mejoramiento de la calidad de vida y desarrollo seguro de Guatemala.
13	Educación Ambiental.	Acuerdo Gubernativo 38-2010	Incluir la educación ambiental permanente, en el sistema educativo nacional, en los diferentes niveles, ciclos, grados y etapas del sistema escolar, en sus distintas modalidades; en centros educativos públicos, privados y por cooperativas, en el entorno multilingüe, multiétnico y pluricultural.
14	Política Nacional para la Gestión Integral de Residuos y Desechos Sólidos.	Acuerdo Gubernativo 281-2015	Implementar y fortalecer la gestión integral de los residuos y desechos sólidos con los actores y sectores involucrados a través de la participación social para propiciar un desarrollo sostenible en Guatemala.
15	Ley de Fomento a la Difusión de la Conciencia Ambiental.	Decreto 116-96	Promover la difusión de la educación y conciencia ambiental, en forma permanente, a través de los medios de comunicación del país; Motivar e incentivar a todos los sectores del país a difundir programas de educación y de conciencia ambiental.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

1.2. Función principal y gestión de la AMSCLAE

De conformidad con los artículos 2 y 6 del Decreto Número 133-96 del Congreso de la República, la AMSCLAE tiene como función principal y fin específico planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar el ecosistema del Lago de Atitlán y sus áreas circunvecinas; la cual contará con los recursos financieros necesarios asignado en el presupuesto general de ingresos y egresos de la Nación para su funcionamiento e inversión, pudiendo además, aceptar donaciones, gestionar y aceptar asistencia técnica y financiera nacional e internacional para el cumplimiento de los **objetivos operativos** enmarcados dentro de sus atribuciones y del mandato institucional con fundamento en el Decreto Legislativo Número 133-96 del Congreso de la República y su Reglamento contenido en el Acuerdo Gubernativo Número 78-2012.

2. Objetivos operativos:

- **2.1.** Velar por la conservación, preservación y resguardo del lago de Atitlán y su entorno natural a través de una vigilancia permanente de las actividades humanas y eventos naturales en la Cuenca del Lago de Atitlán;
- **2.2.** Planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar el ecosistema del lago de Atitlán y sus áreas circunvecinas;
- 2.3. Planificar, coordinar y ejecutar, en coordinación con las instituciones que corresponda, todos los trabajos que permitan conservar, preservar y resguardar los ecosistemas de la cuenca del lago de Atitlán, generando los mecanismos necesarios para lograr sus objetivos;
- 2.4. Regular la función de los distintos sectores que intervienen en el uso de los recursos de la cuenca y el lago, y mantener una eficiente coordinación interinstitucional para agilizar las acciones y la aplicación de normas y reglamentos;
- **2.5.** Establecer los compromisos de acción e inversión de las distintas instituciones y sectores que intervienen en el uso de los recursos de la cuenca; a fin de garantizar la preservación, conservación y resguardo del lago de Atitlán y los ecosistemas de la cuenca;
- **2.6.** Gestionar donaciones y asistencia técnica y financiera nacional e internacional;
- **2.7.** Emitir ordenanzas y resoluciones para la implementación de planes para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán y su entorno;
- **2.8.** Llevar a cabo todas sus acciones en la cuenca del lago de Atitlán, desde la perspectiva del manejo integrado de cuencas;
- 2.9. Normar y regular los procesos de planificación y de investigación científica que dependencias públicas o privadas, personas individuales o jurídicas realicen dentro de la cuenca del lago de Atitlán en materia de recursos hídricos, cuencas, biodiversidad, clima, ambiente y recursos naturales; y elaborar los instrumentos necesarios para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán y su entorno;



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

- **2.10.** Orientar todas las intervenciones, públicas o privadas, que se realicen dentro de la cuenca del lago de Atitlán para lograr el manejo integrado de la misma y específicamente la protección, conservación y resguardo del lago y;
- **2.11.** Promover la organización y participación permanente de la comunidad para el manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

3. Estructura organizacional

La estructura organizativa actual de la Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno -AMSCLAE, establecida mediante el Acuerdo Gubernativo 78-2012, reglamento de la Ley de creación de la AMSCLAE, queda definida de la siguiente manera:

A nivel superior por una Coordinación Ejecutiva, una Dirección Ejecutiva asesorada por seis unidades de apoyo y control.

Una Subdirección Técnica que tiene a su cargo los departamentos técnicos de Educación Ambiental, Investigación y Calidad Ambiental, Agrícola y Forestal, Saneamiento Ambiental y Fomento Económico y Desarrollo Sustentable.

Una Subdirección Administrativa Financiera que tiene a su cargo los departamentos Administrativo, Financiero y Recursos Humanos. Ver gráfica 1

Gráfica 1

ORGANIGRAMA DE LA AMSCLAE AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN Y SU ENTORNO -AMSCLAE-ORGANIGRAMA ESTRUCTURAL ORDINACIÓ Luisa Cifuentes de Gramajo -AMSCLAE-DIRECCION INFORMÁTICA COMUNICACIÓN SOCIAL PLANIFICACIÓN DEPARTAMENTO INVESTIGACIÓN Y ALIDAD AMBIENTAL DEPARTAMENTO AGRÍCOLA Y FORESTAL DEPARTAMENTO EPARTAMENTO EDUCACIÓN AMBIENTAL DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DEPARTAMENTO FINANCIERO EDUCACIÓN FORMAL COMPRAS Y ADQUISICIONES CALIDAD AMBIENTAL FOMENTO ECONÓMICO DESECHOS SÓLIDOS PRESUPUESTO NÓMINAS Y GESTIÓN FORESTAL DESARROLLO SUSTENTABLE EDUCACIÓN INFORMAL MONITOREO AMBIENTAL DESARROLLO Y CAPACITACIÓN INVENTARIO AGRÍCOLA ALMACÉN ANALÍTICA AMBIENTAL ARCHIVO CONTABILIDAD INFORMACIÓN GEOGRÁFICA

6



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

4. ANÁLISIS DE ORIENTACIONES ESTRATÉGICAS DE POLÍTICAS RELACIONADAS

4.1.1. Análisis de la política transversal:

Es un compromiso institucional incorporar como ejes transversales de trabajo los siguientes enfogues que se han plasmado en los manuales de operación institucional. Estos incluyen el enfoque de equidad de género, gestión socio-ambiental, gestión de riesgo, así como el acuerdo sobre identidad y derechos de los Pueblos Indígenas, la Ley de Protección Integral de la niñez y adolescencia y la Ley de atención a las personas con discapacidad serán observados en el qué hacer y trabajo de la Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán. Por lo tanto, todos los programas y proyectos que AMSCLAE ejecuta por la naturaleza de los servicios que brinda a la población, éstos no excluyen ni discriminan a mujeres, adultos mayores, discapacitados, jóvenes, niños ni a grupos indígenas. Al contrario, las acciones tomadas por parte de la Autoridad contribuyen al cumplimiento de varios objetivos del milenio, entre los cuales se garantiza la sostenibilidad ambiental de la cuenca del Lago de Atitlán mejorando el nivel y la calidad de vida de los habitantes lo que conlleva a la erradicación de la pobreza dentro de las limitaciones geográficas del accionar de AMSCLAE. Asimismo, una de las líneas estratégicas de AMSCLAE es la Educación Ambiental que está enfocada a la sensibilización y concientización ciudadana, dirigida a toda la población sin distinción de género, edad ni capacidades, contribuyendo de esta manera a disminuir la discriminación social y evitando la degradación del medio ambiente.

Para la AMSCLAE como ente regulador de la cuenca del lago de Atitlán, la "Gestión de Riesgo" es de suma importancia por las características topográficas y geológicas de la cuenca. Mediante la implementación de políticas de observancia obligatoria de la regulación y legislación vigente en el país para que las instituciones y organizaciones del sector público y privado, que intervienen en la cuenca incluyan en sus planes estratégicos y operativos programas de gestión de riesgo. Programas diseñados para las condiciones particulares de la cuenca, incluyendo sistemas de prevención y acciones básicas para minimizar el impacto negativo en casos de emergencia. Se busca que se identifiquen las medidas de preparación, mitigación, prevención y adaptación a los riesgos socio ambientales a efecto de reducir la vulnerabilidad y aumentar la resiliencia de los habitantes de la cuenca.

4.1.2. Lineamientos Generales de política de gobierno y orientaciones estratégicas:

La Planificación Operativa Anual -POA-2017 que plantea la AMSCLAE se deriva del plan estratégico institucional 2,015 - 2020, y presta atención a los lineamientos Generales de política en los ejes que orientan la gestión gubernamental en los cuales la AMSCLAE tiene intervención, así como a las instrucciones del señor presidente de la República directamente relacionados al que hacer institucional de la AMSCLAE, en los que se mencionan:

- Lineamientos Generales de política correspondientes al eje "Guatemala Urbana y Rural"
- Lineamientos Generales de política correspondientes al eje "Recursos naturales hoy y para el futuro"

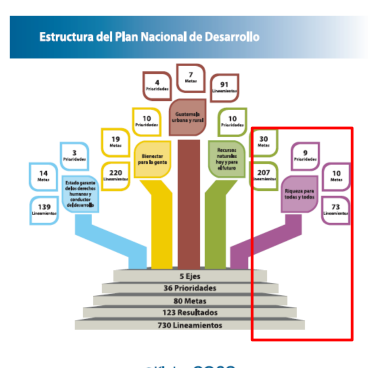


PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

4.1.3. Plan K'atun nuestra Guatemala 2032:

El Plan Nacional de Desarrollo K'atun Nuestra Guatemala 2032 es una visión compartida y de largo plazo del país; constituye una nueva visión ya que completa y agiliza las políticas, planificación, programación, presupuesto y evaluación, así como involucra a la ciudadanía para alcanzar los objetivos, plantea una visión a largo plazo y se orienta a institucionalizar la planificación en todos sus aspectos.

La Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno contempla sus acciones dentro del eje: Recursos naturales para hoy el futuro, cuyo enfoque está centrado en la gestión integral y sostenible del territorio, lo que incluye factores asociados al recurso hídrico y bosque, proponiendo una administración eficiente y racional de los recursos naturales, fortaleciendo la comprensión de la integralidad en el abordaje de las prioridades ambientales.



•Katun2032



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017



Fuente: Plan Nacional de Desarrollo K'atun: Nuestra Guatemala 2032.

4.1.4. Educación:

La AMSCLAE velara por que la población conozca y adopte una conducta adecuada referente al manejo y conservación del medio ambiente y las amenazas que impone el cambio climático mediante acciones estratégicas para incidir en el sistema educativo formal y no formal. Se coordinará de manera directa, con las autoridades encargadas del tema educativo para que se incorpore políticas de Educación Ambiental dentro de la currícula del Ministerio de Educación.

4.1.5. Gestión ambiental:

La AMSCLAE prioriza la implementación de acciones de adaptación esto basado en la política nacional de cambio y en la primera comunicación del grupo de expertos sobre el cambio climático de 2007 donde se resalta que la mitigación le corresponde a los países desarrollados también conocidos como emisores quienes son los mayores emisores de gases efecto invernadero, lo que corresponde a los países en vías de desarrollo o también conocidos como sumideros ya que es en estos países donde se encuentran los mayores pulmones naturales del planeta que reciclan el carbono de la atmosfera y lo sintetizan en oxígeno, es adaptarse frente al cambio climático y sus efectos que son innegables y peligrosos, además sabiendo que somos un país altamente vulnerable ante los fenómenos extremos que se agravan día con día como consecuencia del climático a escala mundial para disminuir la vulnerabilidad frente al cambio climático. Además, promueve acciones de gestión integrada del



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

recurso hídrico bajo el enfoque de manejo integrado cuencas hidrográficas y manejo de desechos fomentando buenas prácticas que sean compatibles un entorno ambiental sano.

La AMSCLAE realiza campañas de sensibilización y concientización de la población, dándoles a conocer la problemática que enfrenta la cuenca del lago, impartiendo capacitaciones sobre el uso adecuado de los recursos naturales, manejo de desechos sólidos y líquidos destacando el valor económico y espiritual que el Lago de Atitlán tiene en la calidad de vida de las comunidades establecidas dentro de la cuenca.

4.1.6. Política nacional de agua:

El agua es un bien natural de carácter estratégico porque satisface necesidades vitales, lo cual convierte la gestión y gobernanza de este bien natural en un asunto político con proyección regional, continental y global y por lo tanto de seguridad nacional. Se reconoce que el Estado de Guatemala debe garantizar a sus habitantes el acceso al vital recurso y tomar las medidas para protegerlo de los impactos producidos por la actividad humana que produce residuos o contaminantes, así como a eventos hídricos extraordinarios que modifican la cantidad y calidad del agua en el lago, afectando la biodiversidad, los bosques y el ecosistema de la cuenca. El Estado de Guatemala prioriza el tema del agua, por su relevante contribución al desarrollo del país y adopta medidas gubernamentales, creando el Gabinete Específico del Agua (GEA), dando vida a la Política Nacional del Agua y a la Estrategia Nacional del Agua como marco de referencia en políticas públicas para que en Guatemala se dé un progreso social y económico con resquardo y cuidado ambiental del país. Para la AMSCLAE este es un tema de importancia por lo que las acciones que se toman a través del Departamento de Investigación, Monitoreo y Calidad Ambiental responden a esta política.

4.1.7. Política sobre el cambio climático:

En la AMSCLAE como entidad del Estado, es de suma importancia la realización y ejecución de los programas de trabajo con énfasis en la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático. Ya que su accionar está enmarcado en el manejo integrado de en la cuenca del Lago de Atitlán. La formulación y la ejecución de los planes, programas, proyectos y acciones que desarrollan las distintas entidades del sector público y privado, la población en general y demás organizaciones que intervienen dentro de cuenca, deberán estar orientados y basados en la política del cambio climático con especial atención en las zonas de mayor vulnerabilidad.

El combate y prevención de incendios forestales para reducir los impactos negativos de la variabilidad climática y el cambio climático, es un tema primordial que merece especial atención por la importancia de los bosques en las zonas de recarga hídricas y para evitar la erosión, pérdida de suelo fértil y de la biodiversidad en las zonas protegidas mediante una gestión integrada de los recursos vinculados a las necesidades y prácticas de la población. La AMSCLAE promueve el manejo forestal sostenible dentro de las zonas de vocación forestal y los principales ecosistemas de la cuenca y el uso apropiado de los recursos incorporando la conservación y la protección.

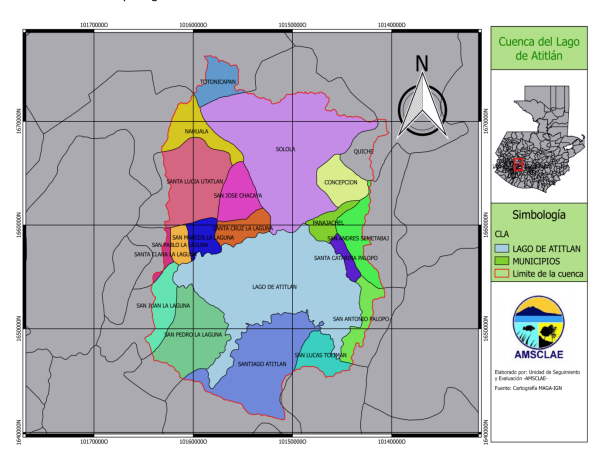


PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

En consecuencia y congruente con esta política AMSCLAE con el apoyo del MARN norma y regula las acciones y actividades que realizan todos los sectores involucrados dentro de la cuenca del Lago de Atitlán para que los suelos, la diversidad biológica y los diversos ecosistemas existentes, no se degraden como hasta ahora tomando en cuenta la variabilidad climática extrema y el cambio climático se promueven una gestión de restauración, conservación y manejo integrado de los ecosistemas de la cuenca.

5. Localización territorial:

La AMSCLAE trabaja con un enfoque territorial en la cuenca hidrográfica del Lago de Atitlán como lo muestra el mapa siguiente.



Fuente: Elaboración propia / Unidad de Seguimiento y Evaluación -AMSCLAE-



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

6. Población objetivo

La población objetivo está conformada por los habitantes de los 15 municipios de los cuales pertenecen a la cuenca del lago de Atitlán, a continuación, se presenta un listado de los municipios con el área y la cantidad de habitantes que están dentro de los límites de la cuenca, la población estimada al año 2017, en base a la proyección del Instituto Nacional de Estadísticas-INE.

No	MUNICIPIO	SEX	TOTAL	
No.	MUNICIPIO	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
1	Sololá	69,441	73,858	143,299
2	San José Chacayá	2,691	2,911	5,602
3	Santa Lucia Utatlán	13,546	12,890	26,437
4	Concepción	3,599	3,979	7,578
5	San Andrés Semetabaj	7,022	7,318	14,340
6	Panajachel	9,858	9,910	19,769
7	7 Santa Catarina Palopó		3,628	6,999
8	San Antonio Palopó	6,963	7,135	14,099
9	San Lucas Tolimán	16,729	16,506	33,234
10	Santa Cruz La Laguna	4,321	4,349	8,670
11	San Pablo La Laguna	4,168	3,870	8,038
12	San Marcos La Laguna	2,360	2,923	5,283
13	San Juan La Laguna	6,061	5,952	12,013
14 San Pedro La Laguna		6,041	6,009	12,050
15 Santiago Atitlán		25,044	25,795	50,839
	TOTAL MUNICIPIO	181,217	187,033	368,250

Fuente: Proyección de población al año 2017 según el Instituto Nacional de Estadísticas -INE-



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

7. Marco estratégico institucional

7.1. Misión, visión, valores y principios de la AMSCLAE

7.1.1. Misión:

Somos la Autoridad que norma, planifica, coordina y ejecuta las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo integral y sustentable en beneficio del Lago y el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de la cuenca.

7.1.2. Visión:

Ser la Institución líder que regule y garantice el manejo integrado y apropiado de la cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno de manera sustentable mediante la gestión de todas las intervenciones y actividades del sector público y privado que se realicen dentro de la cuenca, dictando las medidas, ordenanzas y disposiciones necesarias para la conservación, preservación y resguardo del Lago de Atitlán y su entorno natural para su uso y aprovechamiento sostenible.

8. Propósito, valores y principios institucionales

El propósito, los valores y principios que se ponen en práctica en esta institución de acuerdo a su misión y visión son los siguientes:

- **8.1. Propósito:** Alcanzar, en alianza con otros actores, la consolidación de la AMSCLAE y la recuperación y conservación de la cuenca del Lago de Atitlán, fortaleciendo la prestación de servicios públicos municipales en desechos líquidos y sólidos, e impulsar con los productores la conservación de suelos. Este propósito se enmarca en el cumplimiento de la ley con un enfoque de derechos y obligaciones
- **8.2. Valores:** Se reconoce el derecho a la vida en todas sus manifestaciones, responsabilidad, humanidad, integridad, trabajo sistemático y colaborativo e innovación bajo preceptos de excelencia y mejoramiento continuo de sus equipos de trabajo, fomentando alianzas en base al respeto a la persona humana asegurándose de incluir a las comunidades rurales e indígenas.
 - Multiculturalidad: Es importante el respeto a las diferencias étnicas y culturales.
 Se fomenta un espacio de creatividad institucional multilingüe, pluricultural y multiétnico.
 - Género: Se reconoce las diferencias de género bajo el principio de que todos los seres humanos gozamos de los mismos derechos y obligaciones y que la equidad es un precepto fundamental.
 - Honestidad: Se fomenta un ambiente de trabajo profesional con respeto a la ley.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

- La equidad: Los beneficios derivados del uso y disfrute de la Cuenca del lago de Atitlán, deben ser accesibles en forma equitativa a los diversos grupos y sectores de la sociedad. Todos los guatemaltecos, presentes y futuros deben gozar de las mismas oportunidades de desarrollo.
- Base científica: La AMSCLAE buscará sustentar sus decisiones sobre una base de ciencia y de datos sólidos y actualizados.
- Pertinencia étnica y cultural: La AMSCLAE hará las gestiones necesarias para reconocer, respetar, fortalecer y apoyar las propias formas de conceptualizar la relación entre ser humano y entorno de vida. Esto incluye diferentes formas culturales, organización, tenencia de la tierra, prácticas y conocimientos tradicionales y apropiados de manejo, gestión y administración de recursos.
- La transparencia, rendición de cuentas y auditoría social: La AMSCLAE promoverá una cultura de rendición de cuentas y facilitará que la ciudadanía dé seguimiento y vigile.
- **8.3. Principios:** Bien común, uso múltiple, precautoriedad, interdependencia, equidad, base científica, pertinencia étnica y cultural, consentimiento libre, previo e informado, participación ciudadana, responsabilidad compartida pero diferenciada, transparencia, rendición de cuentas y auditoría social.
 - **Principio 1.** Una relación armoniosa entre los seres humanos y la naturaleza es esencial para el uso sostenible del lago.
 - **Principio 2.** La cuenca de drenaje es el punto de partida lógico para la puesta en marcha de actuaciones de planificación y gestión para el uso sostenible del lago.
 - **Principio 3.** Es esencial desarrollar una política preventiva a largo plazo para hacer frente a las causas de degradación del lago.
 - Principio 4. Las políticas de gestión y toma de decisiones deben estar fundamentadas en conocimientos científicos y en la mejor información disponible.
 - Principio 5. La gestión para el uso sostenible del lago requiere de la resolución de conflictos entre los que explotan sus recursos, teniendo en cuenta las necesidades de las generaciones presentes, futuras y del medio ambiente.
 - Principio 6. Se debe motivar a los ciudadanos y otros actores implicados, para lograr su participación activa en la identificación y resolución de problemas críticos en el lago.
 - Principio 7. Una gestión basada en la gobernabilidad, rendición de cuentas, buena fe, transparencia y una correcta distribución de las competencias de los agentes implicados, es esencial para el uso sostenible del lago.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

9. Análisis de la situación o diagnóstico

La Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno -AMSCLAE-es una institución gubernamental de carácter técnico científico creada mediante el Decreto Legislativo 133-96 del congreso de la República de Guatemala, y cuenta con su Reglamento según Acuerdo Gubernativo No. 78-2012. La AMSCLAE tiene por objeto planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y reguardar el ecosistema del lago de Atitlán y sus áreas circunvecinas, la cual actúa dependiendo directamente de la Vicepresidencia de la República de Guatemala.

La AMSCLAE es la institución rectora del ambiente y del manejo integrado de la cuenca del lago de Atitlán, facultada para planificar, coordinar y ejecutar en coordinación con las instituciones que corresponda, todos los trabajos que permitan conservar, preservar y resguardar los ecosistemas de la cuenca del Lago de Atitlán, generando los mecanismos necesarios para lograr sus objetivos.

La Cuenca del Lago de Atitlán se encuentra ubicada en el Altiplano Guatemalteco, abarcando la mayor parte del departamento de Sololá, tiene un área total de 546.03 Kms² de los cuales 411 Kms² son área de captación de aguas y 125.36 Km² de superficie que corresponden al espejo del lago, desde el punto de vista hidrológico el Lago de Atitlán es altamente vulnerable y susceptible a los cambios en su área de captación de aguas debido a que su cuenca es cerrada, declarada Área protegida de Reserva de Uso Múltiple de la Cuenca del Lago de Atitlán –RUMCLA–, mediante decreto No. 64-97 del Congreso de la República, por lo que cobra suma importancia la recuperación y conservación de la calidad ambiental y el equilibrio ecológico de la cuenca del lago de Atitlán.

9.1. Análisis FODA

A continuación, se incluye la Matriz FODA como parte del diagnóstico institucional donde se presenta la situación de la Autoridad para el Manejo Sustentable de la Cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno dentro del ámbito de su competencia. Ver cuadro 2

Cuadro 2 MATRIZ FODA - 2017 AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA Y DEL LAGO DE ATITLÁN Y SU ENTORNO. - AMSCLAE -

	FORTALEZAS (F)	DEBILIDADES (D)		
RES	1. Ley de creación de la AMSCLAE (Decreto 133-96)	1. No se cuenta con los instrumentos legales para ejercer la facultad de aplicar la ley. Dependemos de otras entidades para hacer cumplir la ley vigente.		
ACTOR	2. Reglamento a la Ley de la AMSCLAE. (AG-78-2012)	2. En la práctica impulsar las ordenanzas que manda el reglamento ha sido difícil porque se depende de otras instituciones para inducir un estado de derecho en la cuenca.		
	Personal técnico y administrativo seleccionado por su capacidad bajo procedimientos de la ONSEC.	3. Restricciones presupuestarias constantes derivadas de la contención del gasto para equipar al personal de una manera adecuada		



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

FORTALEZAS (F)	DEBILIDADES (D)
4. Personal Técnico y administrativo altamente identificado con salvar el Lago de Atitlán.	4. Las iniciativas para adquirir una sede propia permanente ha tenido dificultades ante los tecnicismos de la burocracia gubernamental (Valuaciones, permisos, presupuestos, etc.)
5. Personal con conocimiento técnico y científico basado en el método científico.	5. Limitaciones de espacio para laboratorio, trabajos científicos y administrativos apropiados para realizar nuestro trabajo.
6. Presupuesto institucional propio.	6. Presupuesto insuficiente para los retos y necesidades de la AMSCLAE comparado a otras entidades similares.
7. Buena coordinación institucional.	7. Poca promoción y divulgación de la AMSCLAE y su trabajo.
Se depende directamente de la Vicepresidencia de la República.	8. Quince (15) municipios implica un alto grado de complejidad para atender las necesidades de cada localidad con escasos recursos institucionales.
9. Especificidad para trabajar en la cuenca del lago de Atitlán.	Capacidades técnicas de las ciencias exactas difíciles de encontrar entre los pueblos de la cuenca.
10. Personal equilibrado en cuanto a género, etnia y capacidades técnicas.	10. La burocracia, a veces, demora los procesos de ejecución.
11. Se conoce la idiosincrasia de la cuenca.	11. Falta desarrollar un proceso de comunicación comunitaria efectiva.
12. Tenemos alianzas estratégicas con organizaciones nacionales e internacionales.	12. Para implementar el Plan Integrado dependemos de entidades públicas y privadas que no caminan a la velocidad de implementación que tiene la AMSCLAE actualmente.
13. Se ha iniciado un proceso de divulgación de las acciones de la AMSCLAE en la cuenca por medios digitales de difusión.	13. Mejorar el sistema de comunicación y socialización de las capacidades adquiridas en la formación y capacitación del personal dentro y fuera de la institución.
14. Se ha implementado un sistema de PAA y mecanismos de control interno que permiten verificar la calidad del gasto.	14. El Director Ejecutivo es asignado en forma política, esto debería enfocarse en la capacidad, historial de trabajo, nivel de educación y capacidad gerencial.
15. Capacitación constante del personal de la AMSCLAE para el crecimiento profesional e institucional.	15. Falta de vehículos para atender las necesidades en 15 municipios.
16. Geopolíticamente la cuenca de mayor importancia de Mesoamérica (25 km cúbicos de agua relativamente utilizable)	



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

	OPORTUNIDADES (O)	AMENAZAS (A)
	1. La existencia de los CODEDES,	Población desinformada sistemáticamente por
	COMUDES y COCODES permite establecer	grupos que no aportan propuestas y crean
	prioridades mediante el diálogo para	desestabilización con fines espurios.
	priorizar proyectos necesarios para el	·
	rescate de la cuenca del Lago de Atitlán.	
	2. Eventualmente la presencia de	2. La implementación de la aplicación de la ley y el
	instituciones públicas en la cuenca pueden	reglamento de la AMSCLAE, ha creado malestar en
	potenciar una buena coordinación	algunos sectores de la cuenca del Lago de Atitlán
	interinstitucional. 3. Florecimientos de cianobacterias	que no cumplen con la ley.
	evidencia la contaminación del Lago de	3. Aún existe un gran sector indiferente al deterioro del ecosistema del Lago de Atitlán con un marcado
	Atitlán, llamando la atención e interés para	irrespeto generalizado a la legislación vigente.
S	tomar acciones de rescate por el deterioro	incopolo generalizado a la logiciación vigente.
SC	de la cuenca del lago.	
Ž	4. La decisión de inversión pública está	4. La corrupción y falta de enfoque en el gasto
2	basada en información científica y no en	público.
Ш	opiniones.	
EXTERNO	5. Fuentes externas de financiamiento.	5. Duplicidad de las funciones de la AMSCLAE por
	C. El trabaja realizada a la facha recada	otras instituciones.
S	6. El trabajo realizado a la fecha puede capitalizarse en una política pública a largo	6. Ausencia de un compromiso de Estado para una política de conservación y rescate del lago con un
FACTORES	plazo.	compromiso transtemporal y transgeneracional.
0	7. El lago de Atitlán es un ícono de la	7. Vulnerabilidad a los desastres naturales y de
Ľ	identidad nacional y un atractivo turístico	origen antropogénico, contaminación, erosión, etc.
ΑC	internacional.	
F,	8. Recurso estratégico para la seguridad	8. Los "empresarios-políticos" impulsan proyectos
	hídrica local y Nacional (San Pedro La	sin las licencias y estudios de impacto ambiental
	Laguna, San Lucas Tolimán y Santiago	que las leyes establecen.
	Atitlán dependen totalmente del Lago de	
	Atitlán para su agua de consumo humano). 9. Recate de los valores espirituales	O Desinformación a la sociadad legal per parte de
	(Cosmovisión maya, valores cristianos,	9. Desinformación a la sociedad local por parte de grupos que no tienen solidez científica.
	otros), donde la madre tierra tiene un	grupos que no tienen solidez cientifica.
	estatuto sagrado.	
	10. Desarrollo del plan maestro de agua	
	potable y de tratamiento de aguas residuales	
	(BID, ADECID, INFOM Y AMSCLAE)	
	11. Desarrollo del plan maestro de desechos	
	sólidos. (BID-FOMIN, CECI-AMSCLAE)	



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

10. OBJETIVO ESTRATÉGICO:

10.1. Planificar, coordinar y ejecutar las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar el ecosistema del Lago de Atitlán y sus áreas circunvecinas.

11. IDENTIFICACIÓN DE LA PROBLEMÁTICA QUE AFECTA A LA POBLACIÓN

11.1. SANEAMIENTO AMBIENTAL:

El serio problema de contaminación ambiental dentro de la cuenca del Lago de Atitlán es un problema integral, ya que representa daños ecológicos al ambiente, a los recursos naturales, a los ecosistemas, fuertemente a la salud de los pobladores y a la economía del área por ser Atitlán un atractivo turístico, actividad de la cual depende la mayoría de habitantes de la orilla del lago. Hace falta fortalecimiento y aplicación de políticas ambientales para poder contrarrestar este problema desde el origen, ya que cada día se agrava indicado por el crecimiento poblacional. La demanda de servicios y productos para la sobrevivencia de los habitantes de la cuenca incrementa la generación de desechos sólidos, líquidos y la degradación de suelos no aptos para la agricultura.

Esta problemática está directamente asociada a la falta de un estado de derecho, además la falta de educación formal de la población. El compromiso municipal e institucional debe enfocarse a estas barreras y removerlas, empleando medidas correctivas al mal manejo que se ha dado a los desechos sólidos y líquidos durante muchos años. Del año 2000 a la fecha se ha visto un cambio significativo en este sentido, pero a la larga estamos muy lejos de solucionar el problema. Tenemos 15 municipios en la cuenca del lago de Atitlán, de estos muy pocos tienen plantas de tratamiento de aguas residuales o de desechos sólidos, se identifican en todos los municipios basureros clandestinos, aguas residuales a flor de tierra o sin tratamiento y malas prácticas agrícolas las cuales traen consecuencias negativas al sistema ser humano –naturaleza que se ubica en la cuenca.

Es prioritario invertir en proyectos de saneamiento ambiental dentro de la cuenca del lago de Atitlán y proponer programas para disminuir la contaminación existente. El trabajo de asesoramiento de la AMSCLAE hacia las municipalidades para el manejo adecuado de los desechos sólidos y líquidos, y el monitoreo de los sistemas de tratamiento existentes, es esencial para revertir la creciente contaminación causada por la actividad humana en la cuenca.

11.1.1. Residuos líquidos:

Las aguas residuales producidas dentro de la cuenca del lago de Atitlán son principalmente aguas residuales del tipo doméstico, ya que son aguas que se han utilizado con fines higiénicos (sanitarios, cocinas, lavanderías, etc.), que consisten básicamente de excretas humanas y residuos de jabones y detergentes que llegan a las redes de alcantarillado o corren a flor de tierra antes de alcanzar su receptor final (ríos y lagos), producto de las descargas de las instalaciones hidráulicas de las viviendas y también de establecimientos agroindustriales (beneficiado del café) comerciales y públicos .



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

Diez de los 15 municipios que se encuentran dentro de la cuenca del lago de Atitlán descargan directamente sus aguas residuales al mismo, ya sea por un sistema de drenaje o por escurrimiento superficial, sin ningún tratamiento previo que mejore la calidad de las mismas lo que esta lo que no cumple con la legislación ambiental vigente. Los restantes municipios descargan sus aguas residuales, de la misma manera, a ríos o arroyos que al final de su recorrido llevan estas aguas al lago.

Dentro de la cuenca del lago de Atitlán se producen aguas residuales relacionadas principalmente a las industrias del café, granjas, rastros, centros de acopio agrícolas y tintorerías de hilos y telas. Por la magnitud de su impacto perjudicial, se considera que la contaminación de estas actividades contribuye al deterioro acelerado de la calidad de agua en el lago.

11.1.2. Residuos Sólidos:

En relación a los residuos sólidos, el mayor problema que se tiene dentro de la cuenca, es la disposición de los mismos en basureros clandestinos, que año con año aumentan en cantidad. La falta de pago de una buena parte de la población, la falta de conciencia, y la deficiencia municipal para generar políticas, estrategias y medidas para el buen manejo de los desechos sólidos y la falta de voluntad e interés de las mismas autoridades para encontrar soluciones hacen que el problema se agrave.

Se estima que el lago de Atitlán recibe 1,928.26 Tm/año de basura equivalente al 3.4% del total de basura que se produce dentro de la cuenca.

11.2. AGRÍCOLA Y FORESTAL:

La segunda actividad económica principal de la cuenca del lago de Atitlán es la producción agrícola, que genera desechos principalmente de envases de agroquímicos que afectan el bienestar de los habitantes y de los recursos naturales principalmente del agua y el lago por el nivel de toxicidad que producen.

Con relación a la flora, la pérdida de la cobertura forestal por los procesos derivados de la constante deforestación e incendios inducidos por malas prácticas dentro de la cuenca, y las altas tasas de erosión con su consecuente pérdida de suelo, los cambios en la hidrología e hidrogeología y el calentamiento de la cuenca, afectan directamente al lago de Atitlán, modificando significativamente la cantidad y calidad de las aguas que ingresan al lago, mismas que alteran su estado trófico y el ecosistema lacustre completo.

11.3. EDUCACIÓN AMBIENTAL:

En el departamento de Sololá y en la Cuenca del Lago de Atitlán, existe la necesidad eminente de educar a la población en general, para conservar los ecosistemas naturales, ya que actualmente existe un uso desmedido e inadecuado de los recursos, alterando la calidad del ambiente y especialmente el manejo de los desechos. Debido a este fenómeno, es necesario crear un modelo de gestión ambiental, con énfasis en saneamiento y participación



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

ciudadana, al igual que impulsar políticas, programas y proyectos que generen cultura para uso adecuado de los recursos y una disposición adecuada de los desechos.

11.4. FOMENTO ECONÓMICO Y DESARROLLO SUSTENTABLE:

La falta de conocimiento respecto al valor económico del recurso hídrico del lago, hace que la población que se beneficia de éste no tenga la suficiente apreciación de la magnitud que tiene en su bienestar individual y colectivo, lo que aunado a la idea de que el agua es gratuita y de que el lago es un bien público, genera la poca conciencia por la conservación y por promover y practicar el uso racional y sostenido del mismo. El contar con una base económica sólida que sirva de comparador indicativo de la importancia del recurso hídrico para con otros bienes, permite que se formulen y apliquen políticas, estrategias y acciones más ajustadas a la realidad del lago de Atitlán que conduzcan de forma correcta hacia el desarrollo de programas de manejo sostenible que busquen la conservación del lago y alcanzar el máximo bienestar de la población usuaria del mismo.

Actividades económicas en la cuenca:

- Turismo
- Agropecuarias
- Artesanía
- Servicios

La dinámica de desarrollo económico de los habitantes en la cuenca del lago de Atitlán se da en torno al aprovechamiento de los recursos naturales de la cuenca siendo estos: suelo, agua, bosques y biodiversidad.

Otra de las actividades fuertes de la población es la industria turística la cual consiste en prestar servicios de hotelería, restaurante, transporte entre otros a los turistas que visitan los atractivos turísticos de la cuenca y del lago de Atitlán.

La elaboración y comercialización de artesanías es otra de las actividades económicas que se desarrollan en el área de la cuenca del lago de Atitlán.



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

12. RESULTADOS DE DESARROLLO IDENTIFICADOS

AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLAN -AMSCLAE-							
RESULT	TADO ESTRATÉGICO DEL PROGRAMA PARA EL EJ	ERCICIO FISCAL 2017					
Nombre del Programa QUE /QUIENES/CAMBIO (objetivos estratégicos) TIEMPO Y MAGNITUD (metas)							
	Mantener y mejorar los bienes y servicios socio ambiental en la Cuenca del Lago de Atitlán, por medio de la ejecución de su mandato legal, y de la implementación de las actividades de los departamentos técnicos con un enfoque territorial de cuenca.	que llega al Lago de Atitlán durante el período 2017-2019 a partir de la línea					

AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO ATITLÁN -AMSCLAE- RESULTADOS INTERMEDIOS/INMEDIATOS INSTITUCIONALES PARA EL EJERCICIO FISCAL 2017							
Nombre del Resultado	QUE /QUIENES/CAMBIO (objetivos estratégicos)	TIEMPO Y MAGNITUD DEL CAMBIO (metas)					
Dirección y coordinación ejecutiva Coordinar el trabajo de las unidades y mantener relaciones de cooperación interinstitucional de las entidades que trabajan en la cuenca del lago de Atitlán.	A lo interno se trabajarán los departamentos técnicos de la AMSCLAE, y a lo externo con las instituciones gubernamentales y sector privado y comunitario.	Para el periodo 2017-2019 se ha mejorado la competitividad del destino Atitlán, debido al apoyo de amplia base para la creación de servicios públicos municipales.					
Disminuir la cantidad de desechos sólidos que ingresan al lago de Atitlán.	Disminuir la cantidad de desechos sólidos en al menos 2 municipios de la cuenca del lago.	Disminuir para el periodo del 2017 - 2019 en un 5 % la cantidad de desechos sólidos que llegaban al cuerpo de agua.					
Mejorar la provisión de servicios de tratamiento de aguas residuales en tres municipalidades de la cuenca, mediante la creación de servicios públicos municipales, creando empleo local para la operación y mantenimiento de los sistemas.	Tres municipalidades montan servicios públicos municipales con sus reglamentos y estructuras tarifarias respectivas.	Para el periodo 2017-2019 se han establecido servicios públicos municipales capaces de operar y mantener sistemas de tratamiento de aguas residuales.					
Montar un programa de investigación y monitoreo que permita orientar las decisiones políticas y técnicas.	Producir investigaciones y reportes científicos y técnicos que permitan a las autoridades municipales y a la población reconocer la importancia de los servicios públicos municipales para la operación y mantenimiento de los sistemas de tratamiento de desechos sólidos y líquidos.	Para el periodo 2017-2019 se han implementado servicios públicos con sus respectivas reglamentos y estructuras tarifarias para su operación y mantenimiento.					



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

13. IDENTIFICACIÓN DE RESULTADO, PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS ESTRATÉGICOS Y SUS ACCIONES

A continuación, se identifican las acciones estratégicas de la institución, vinculados a los productos y subproductos los cuales son entregados tanto a la sociedad, así como al medio ambiente de la cuenca y del lago de Atitlán. Estos contribuyen al logro del resultado estratégico de la institución, así como al logro de los resultados intermedios que se tienen a nivel institucional.

13.1. RESULTADO, PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS

RESULTADO PRODUCTOS INSTITUCIONAL		PRODUCTOS		ÁREA RESPON- SABLE	
	1	DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	1.1	Dirección y Coordinación	DICO
	2 A	PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN	2.1	Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	DEA
PARA EL 2018, SE HA DISMINUIDO LA			2.2	Personas asesoradas en temas de crecimiento económico bajo criterios ambientales de sostenibilidad	DEFEDES
CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE			2.3	Reforestación y conservación de suelos y bosque en la Cuenca del Lago de Atitlán.	DAF
ATITLÁN EN 10.0%			2.4	Entidades públicas y privadas asesoradas en la gestión y manejo de desechos contaminantes dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	DSA
			2.5	Informes de análisis de la problemática ambiental y alternativas tecnológicas de solución publicados a través de medios para informar a la población.	DICA

13.2. CODIFICACIÓN POR ACTIVIDAD, DEPARTAMENTOS Y ACCIONES

CÓDIGO ACTIVIDAD	NOMBRE DEL DEPARTAMENTO Y/O UNIDAD	SIGLAS DE DEPTO/ÁREA	CÓDIGO DE SUBPRODUCTO	CÓDIGO DE ACCIÓN
001	DIRECCIÓN EJECUTIVA	DE	1.1	1.1.1
001	UNIDAD DE ASESORÍA JURÍDICA	AJ	1.1	1.1.2
001	UNIDAD DE COMUNICACIÓN SOCIAL	CS	1.1	1.1.3
001	UNIDAD DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN	SyE	1.1	1.1.4
001	UNIDAD DE PLANIFICACIÓN	UP	1.1	1.1.5
001	UNIDAD DE INFORMÁTICA	INF	1.1	1.1.6
001	UNIDAD DE AUDITORÍA INTERNA	UDAI	1.1	1.1.7
001	SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA-FINANCIERA	SAF	1.1	1.1.8
001	DEPARTAMENTO ADMINSTRATIVO	ADMON	1.1	1.1.9
001	DEPARTAMENTO FINANCIERO	DF	1.1	1.1.10
001	DEPARTAMENTO DE RECURSOS HUMANOS	RRHH	1.1	1.1.11
001	SUBDIRECCIÓN TÉCNICA	ST	1.1	1.1.12
002	EDUCACIÓN AMBIENTAL.	DEA	2.1	2.1. + n (acciones)
002	FOMENTO ECON. Y DESARROLLO SUSTENTABLE	DEFEDES	2.2	2.2. + n (acciones)
002	AGRÍCOLA Y FORESTAL.	DAF	2.3	2.3. + n (acciones)
002	SANEAMIENTO AMBIENTAL.	DSA	2.4	2.4. + n (acciones)
002	INVESTIGACIÓN Y CALIDAD AMBIENTAL.	DICA	2.5	2.5. + n (acciones)



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

14. INDICADORES INSTITUCIONALES

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: Autoridad para el manejo sustentable de la cuenca del lago de atitlán y su entorno									
Nombre del Indicador	Humero de personas asesoradas en crecimiento económico.								
Categoría del Indicador	DE PRODUCTO	EPRODUCTO							
Resultado Estrategico del Plan Nacional de Desarrollo asociado			tividad económica producti cosistemas de la Cuenca.	va que se genera dentro de la	Cuenca del La	go de Atitlán promuevan el desarrollo sostenible del área y la			
Política Pública Asociada	N/A								
Descripción del Indicador	Personas asesoradas	en temas de crecimier	nto económico bajo criterios	ambientales de sostenibilida	ıd.				
Interpretación	A mayor cantidad de p	ersonas asesoradas,	incrementan las prácticas b	ajo criterios ambientales de s	ostenibilidad.				
Fórmula de Cálculo	(Número de personas	asesoradas, 2017)/(N	Número de personas asesor	adas, 2016) x 100					
	-								
					[
f	Nacional	Regional	Departamento	Municipio**					
Ámbito Geográfico				X					
	Mensual	Cuatrimestral	Semestral	Anual					
Frecuencia de la medición				X					
Tendencia del Indicador									
Años	2045	2016	2047	2018	2040				
Valor del indicador (en	2015		2017		2019				
datos absolutos y relativos)	1000	1000	1000	1100	1200				
Línea Base	Año	1100	Valor de la meta en datos absolutos y relativos	1200					
						•			
Medios de Verificación									
Procedencia de los datos Bitacoras reuniones de trabajo, hojas de registro, informes técnicos.									
Unidad Responsable	Departamento Fomento Económico y Desarrollo Sustentable.								
Metodología de Recopilación	Metodología de Recopilación Reuniones de trabajo, jornadas de reflexión, asesorías técnicas.								
			Producción asociada al	cumplimiento de la meta					
PRODUCTOS	INDICAL	OORES		SUBPRODUCTOS	SUBPRODUCTOS INDICADORES				

Personas asesoradas en actividades de incremento económico bajo

criterios ambientales sostenibles.

Número de personas asesoradas

NO	TAS	TÉCI	NICAS

Personas asesoradas en temas de

crecimiento económico bajo criterios

ambientales de sostenibilidad.

** Indicar si corresponde a municipios priorizados

Numero de personas asesoradas en

económico.

crecimiento económico y comprometidas a

implementar actividades de crecimiento



PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: Autoridad para el manejo sustentable de la cuenca del lago de atitlán y su entorno

Nombre del Indicador	Al menos el 95% de los municipios cuentan con cobertura en plantas de desechos solidos dentro de la Cuenca del Lago de Atitlán.
Categoría del Indicador	DE PRODUCTO
Resultado Estrategico del Plan	Reducir la cantidad de desechos sólidos orgánicos, inorgánicos y especiales que llegan directamente al lago Atitlán.
Nacional de Desarrollo asociado	neuuu la talituau de desetiios soliuos ol galiitos, liiol galiitos y especiales que liegali dilettallielle aliago Autiali.
Política Pública Asociada	N/A
i viitica i ubiica Asociada	INI

5 1 1/ 1 H P 1							
Descripción del Indicador Consiste en tener construidas al menos 10 plantas de tratamiento de desechos sólidos o mejorar alguna ya construida para disminuir la cantidad de residuos sólidos							
Interpretación	Al alcanzar el 0.50 según nuestra formula estariamos alcanzando un 50% del indicador deseado, por lo que al 2016 se espera tener al menos el 0.95 que equivale al 95% alcanzado						
Fórmula de Cálculo	El calculo del indicador será el siguiente (n/15), donde n= No. De municipios de la cuenca intervenidos y 15 No. Total de municipios en la cuenca.						

	Nacional	Regional	Departamento	Municipio**
Ámbito Geográfico		Х		
	Mensual	Cuatrimestral	Semestral	Anual
Frecuencia de la medición				Х

Tendencia del Indicador	,	'	'		
Años	2015	2016	2017	2018	2019
Valor del indicador (en datos absolutos y relativos)	75	95	98	100	
Línea Base	Año	12	Valor de la meta en datos absolutos y relativos	6	

Medios de Verificación

Procedencia de los datos	Boletas y bitacoras de campo, informes y fotografías
Unidad Responsable	Departamento de Saneamiento Amiental
Metodología de Recopilación	Visitas, asistencias técnicas, construcciones e intervenciones realizadas

		Producción asociada al cumplimiento de la meta		đ
PRODUCTOS	INDICADORES	SUBPRODUCTOS	INDICADORES	cu
Personas y entidades fortalecidas en	Al menos en 10 municipios se fortalece la	Entidades Públicas y Privadas asesoradas en la gestión y manejo de	Al menos 12 centros de manejo de desechos sólidos con asistencia	and
temas de Saneamiento Ambiental	población para que se impulsen procesos de	desechos contaminantes dentro de la cuenca del Lago de Atitlán.	técnica a travéz de las unidades municipales de ambiente	6 0 E
para el control de la contaminación	clasificación.			se POI
en la cuenca del Lago de Atitlán.				S

NOTAS TÉCNICAS:

** Indicar si corresponde a municipios priorizados

ANEXOS:

INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN 2017

INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN RESULTADOS, PRODUCTOS, METAS, INDICADORES

OMBRE DE LA INSTITUCIÓN: AUTORID	AD PARA EL MANEJO SUSTENTA	ABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITL	ÁN Y SU ENTORNO -	AMSCLAE-							□ ~	ш		M	ETA POR A	AÑO
						META	POR AÑO	,			0 0 D	SE D	FÓRMULA			
RESULTADO ESTRATÉGICO	RESULTADO	PRODUCTOS	UNIDAD DE MEDIDA		2017	2018			2019	INDICADOR DEL PRODUCTO	ĒŽ	DIG BA	DE	2017	2018	2019
	INSTITUCIONAL			Meta física	En Q	Meta física	En Q	Meta física	En Q	III.DIOXIDON DEET NODOGIO	MAGNITUD DEL INDICADOR	AÑO BASE DE MEDICIÓN	CÁLCULO	20	R	8
N/A	PARA EL 2018, SE HA DISMINUIDO LA	DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	DOCUMENTOS	16	Q 8,762,553.00	16	Q 9,825,211.20	16	Q 9,923,463.31	Porcentaje de Informes institucionales generados y entregadosa los entes rectores para rendición de cuentas y gestión.	16	2016	Informes institucionale s generados para rendición de cuentas y gestión / Total de informes entregados a los entes rectores *100	100	100	100
	CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITÁN EN UN 10%	PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÂN.	PERSONAS	225,885	Q 3,237,447.00	187528	Q 6,206,921.60	206280	Q 6,827,613.76	Porcentaje de cobertura a personas y entidades fortalecidas en temas de saneamiento ambiental en la Cuenca del Lago de Atlitán.	309368	2016	Personas beneficiadas en temas de saneamiento ambiental para el control de la contaminació n / Total habitantes de la Cuenca del Lago de	73	61	67



PRODUCTOS, SUBPRODUCTOS, METAS Y COSTOS

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN Y SU ENTORNO -AMSCLAE-

	UNIDAD DE		UNIDAD DE		2017		2018	2019		
PRODUCTO	MEDIDA	SUBPRODUCTO	MEDIDA	Meta fisica	En Q.	Meta fisica	En Q.	Meta fisica	En Q.	
DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	Documentos			16	Q 8,762,553.00	18	Q 9,200,680.65	19	Q 9,292,687.46	
		Dirección y Coordinación	Documentos.	16	Q 8,762,553.00	18	Q 9,200,680.65	19	Q 9,292,687.46	
PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITI ÁN	Personas.			225,885	Q 3,237,447.00	248,474	3,561,192	273,321	3,917,311	
		Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	Personas.	224,500	Q 313,243.00	246,950	Q 328,905.15	271,645	Q 361,795.67	
		Personas asesoradas en temas de crecimiento económico bajo criterios ambientales de sostenibilidad	Personas.	1,385	Q 329,624.00	1,524	Q 346,105.20	1,676	Q 380,715.72	
		Reforestación y conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán	Hectáreas	127	Q 380,730.00	140	Q 399,766.50	154	Q 439,743.15	
		Entidades públicas y privadas asesoradas en la gestión y manejo de desechos contaminantes dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	Entidad	58	Q 1,810,351.00	64	Q 1,900,868.55	70	Q 2,090,955.41	
		Informes de análisis de la problemática ambiental y alternativas tecnológicas de solución publicados a través de medios escritos para informar a la población	Documentos.	14	Q 403,499.00	15	Q 423,673.95	17	Q 466,041.35	

Q 12,000,000.00

Nota: Por cada Resumen de Producto describir el detalle de los Subproductos como corresponda.



PLANIFICACIÓN ANUAL Y CUATRIMESTRAL

NOMBRE DE LA INSTITUCION: AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN Y SU ENTORNO -AMSCLAE-

RESULTADO ESTRATEGICO:

RESULTADO INSTITUCION/ REDUCIR EN UN 10% LA CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLÁN EN EL PERÍODO 2016-2019	

								SUPRODUCTOS													
	META FISICA PEI (de acuerdo	META FISICA ANUAL (año del	UNIDAD DE	METAS FIS	SICAS CUATE	RIMESTRE	POBLACION	NOMBRE	META FISICA	UNIDAD DE	METAS F	ISICAS CUAT	RIMESTRE	соѕто	совто	S POR CUATRIMESTI	RE (En Q.)	COSTO TOTAL ANUAL			
JWIBRE	a la vigencia del PEI)	POA)	MEDIDA	1	2	3	ELEGIBLE	NOMBRE	ANUAL	MEDIDA	1	2	3	UNITARIO (Q.)	1	2	3	(En Q.)			
CIÓN Y NACIÓN.		16	Documentos	4	8	4	Funcionarios y servidores públicos de la AMSCLAE.	1: Dirección y Coordinación	16	Documentos	4	8	4		Q 3,051,096.78	Q 3,001,542.06	Q 2,709,914.16	Q 8,762,553.00			
								1: Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	224,500	Personas	36,630	104,780	83,090	Q 1.40	Q 21,720.00	Q 244,938.00	Q 46,585.00	Q 313,243.00			
RSONAS Y TIDADES								asesoradas en temas	1,385	Personas	175	742	468	Q 238.00	Q 75,806.00	Q 252,218.00	Q 1,600.00	Q 329,624.00			
LECIDAS EN MAS DE EAMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA MINACIÓN EN		170480	Personas.	36,805	105,522	83,558	entidades de los 15 municipios de la Cuenca del	conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán	127	Hectáreas	0	0	0	Q 2,997.87	Q 97,341.00	Q 105,514.00	Q 177,875.00	Q 380,730.00			
ENGA DEL DE ATITLÁN.								públicas y privadas asesoradas en la gestión y manejo de desechos contaminantes	58	Entidad	14	22	22	Q 31,212.95	Q 10,351.00	Q 810,000.00	Q 990,000.00	Q 1,810,351.00			
								análisis de la problemática ambiental y alternativas tecnológicas de solución publicados a través de medios	14	Documentos	2	3	10	Q 28,821.36	Q 353,690.00	Q 48,809.00	Q 1,000.00	Q 403,499.00			
	CIÓN Y NACIÓN. RSONAS Y IDADES LECIDAS EN MAS DE AMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA INACIÓN EN ENCA DEL	RSONAS Y IDADES LECIDAS EN MAS DE AMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA IIINACIÓN EN ENCA DEL	CIÓN Y NACIÓN. CIÓN Y NACIÓN. 16 CIÓN Y NACIÓN. 16 CIÓN Y NACIÓN. 170480 170480 170480 170480 1804 DE LA ININACIÓN EN ENCA DEL	CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos RISONAS Y IDADES E-CIDAS EN MAS DE AMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA IIINACIÓN EN ENCA DEL	RISONAS Y IDADES ECIDAS EN MAS DE AMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA IBINACIÓN EN ENCA DEL	CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 18 CIÓN Y NACIÓN. 170480 Personas. 170480 Personas. 170480 Personas. 170480 Personas.	CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 CIÓN Y NACIÓN. 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 INNACIÓN EN ENCA DEL	RISONAS Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 Funcionarios y servidores públicos de la AMSCLAE. Personas Y IDADES EN MAS DE AMIENTO TAL PARA EL ROL DE LA ININACIÓN EN ENCA DEL JE ATITLÁN.	CIÓN Y ACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 Pruncionarios y servidores públicos de la AMSCLAE. 17 Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación erreiros ambientales de recimiento económico bajo críterios ambientales de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán. 170480 Personas y entidades de los 15 municipios de la Cuenca del Lago de Attitán.	CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 Funcionarios y servidores públicos de la AMSCLAE. 1: Dirección y Coordinación 16 22 rersonas capacitadas en la general y control de la control de	CIÓN Y NACIÓN. 16 Documentos 4 8 4 Funcionarios y servidores públicos de la AMSCLAE. 1: Personas expectadas en buenas prácticas ambientales para el contaminación 27 PERSONAS Y INDAES BECIÓNAS EN MAISO E AMIENTO TAL PARA EL ROLD DE LA INACIÓN EN ENCA DEL DE ATITLÁN. 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 170480 Personas. 36,805 105,522 83,558 170480 Personas y entidades de los 1s municiplos de la Cuenca del Lago de Atitán. 4 Entidades de los 1s municiplos de la Cuenca del Lago de Atitán. 170480 Personas y entidades de los 1s municiplos de la Cuenca del Lago de Atitán. 170480 Personas y entidades de los 1s que concervación de sucios y privadas assessoradas en la gestión y manejo de de Atitán. 170480 Personas y entidades de los 1s que concervación de sucios y privadas assessoradas en la gestión y manejo de de Atitán. 170480 Personas y entidades de los 1s que concervación de sucios y privadas assessoradas en la gestión y manejo de de Atitán. 170480 Personas y entidades de los 1s que concervación de sucios y privadas assessoradas en la gestión y manejo de de Atitán de públicas y privadas antimorinas de la problemática ambiental y alternativas de recnológicas de solución publicados a través de medios de solución publi	CIÓN Y ACCIÓN. 16 Documentos 4 8 4 Funcionarios y servidores públicos de la AMSCLAE. 15 Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contraminación en conómico bajo entreticios ambientales para el control de la control de	CIÓN Y IGONA I 16 Documentos 4 8 4 Funcionarios y arrividores públicos de la Condinación y Coordinación y Coord	AND Personas Per	PEDIDA PEDIDA PEDIDA PERSONAS Y Personas Pe	Personas y REGINAS Y RECIDIA 100 Personas 36,805 105,522 83,583 105,522 105,	RECIDIAL	ANUAL MICHAEL MANUAL			

DPSE-014

INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN

PROGRAMACIÓN MENSUAL DEL PRODUCTO-SUBPRODUCTO

VISIÓN: Ser la Institución líder que regule y garantice el manejo integrado y apropiado de la cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno de manera sustentable mediante la gestión de todas las intervenciones y actividades del sector público y privado que se realicen dentro de la cuenca, dictando las medidas,

ordenanzas y disposiciones necesarias para la conservación, preservación y resguardo del Lago de Atitlán y su entorno natural para su uso y aprovechamiento sostenible.

MISIÓN: Somos la Autoridad que norma, planifica, coordina y ejecuta las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo integral y sustentable en beneficio del Lago y el mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes de la cuenca

RESULTADOS: REDUCIR EN UN 10% LA CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLÁN EN EL PERÍODO 2017-2019

DESCRIPCIÓN	META ANUAL	UNIDAD DE MEDIDA					Cu	antificación n	nensual (2017	7)					Recursos Necesarios	Responsable Directo
	ANUAL	DE MEDIDA	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	Ago	Sep Oct		Nov	Dic	En Q.	Directo
PRODUCTO 1: DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	16	Documentos	648,441	711,804	697,424	993,427	757,413	861,595	686,441	696,093	670,755	683,989	683,723	671,447	8,762,553	DICO
Subproducto 1: Dirección y Coordinación																
PRODUCTO 2: PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITI ÁN	225,885	Personas	7,650	40,117	364,419	146,722	492,164	217,652	678,221	73,442	796,180	134,190	286,290	400	3,237,447	SAF
Subproducto 1: Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	224,500	Personas	150	-	4,175	17,395	68,320	29,950	88,221	58,447	5,725	35,570	5,290	=	313,243	DEA
Subproducto 2: Personas asesoradas en temas de crecimiento económico bajo criterios ambientales de sostenibilidad	1,385	Personas	-	400	35,290	40,116	12,500	94,318	140,000	5,400	400	400	400	400	329,624	DEFEDES
Subproducto 3: Reforestación y conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán	127	Hectáreas	7,500	-	10,981	78,860	6,780	89,139	-	9,595	69,055	98,220	10,600	-	380,730	DAF
Subproducto 4: Entidades públicas y privadas asesoradas en la gestión y manejo de desechos contaminantes dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	58	Entidad	-	-	-	10,351	360,000	-	450,000	-	720,000	-	270,000	-	1,810,351	DSA
Subproducto 5: Informes de análisis de la problemática ambiental y alternativas tecnológicas de solución publicados a través de medios escritos para informar a la población	14	Documentos	-	39,717	313,973		44,564	4,245	-	-	1,000	-	-	-	403,499	DICA
															12,000,000	

PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017 Página 28



PROGRAMACIÓN MENSUAL DE ACCIONES

VISION: Ser la Institución líder que regule y garantice el manejo integrado y apropiado de la cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno de manera sustentable mediante la gestión de todas las intervenciones y actividades del sector público y privado que se realicen dentro de la cuenca, dictando las medidas, ordenanzas y disposiciones necesarias para la cons MISION: Somos la Autoridad que norma, planifica, coordina y ejecuta las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo integral y RESULTADO: REDUCIR EN UN 10% LA CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLÁN EN EL PERÍODO 2016-2019

PRODUCTO 1: DIRECCIÓN Y COORDINACIÓ		UNIDAD								Cuar	tificación monouel	de las acciones (20	047)						Recursos Necesarios	
ACCIONES	META ANUAL	DE								Cuar	mincacion mensuai	de las acciones (2	017)							Responsable Direct
	ANUAL	MEDIDA	E	Ene	Feb		Mar	Abr	May		Jun	Jul		Ago	Sep	Oct	NoV	Dic	En Q.	
SUBPRODUCTO 1: Dirección y Coordinación	16	DOCUMENTO	Q 6	648,441.26	Q 711,804.34	Q	697,424.04	Q 993,427.14	Q 757,	113.04	Q 861,594.94	Q 686,441.04	4 Q	696,093.04	Q 670,755.04	Q 683,989.04	Q 683,723.04	Q 671,447.04	Q 8,762,553.00	DICO
Acción 1.1.1: Dirección Ejecutiva: Dirección y Administración general de la AMSCLAE de conformidad con el artículo 8 del AG-78-2012	1	Documento	Q	-	Q -	Q	-	Q 46,455.60	Q	70.00	Q 30,086.40	Q -	Q	-	Q -	Q -	Q -	Q -	Q 76,612.00	Dirección Ejecutiva.
Acción 1.1.2: Apoyo técnico para asesorar y velar que las actuaciones técnico-administrativas institucionales se enmarquen dentro del sistema jurídico vigente.	1	Documento	Q	-	Q -	Q	-	Q -	Q		Q 15,000.00	Q -	Q		Q -	Q -	Q -	Q -	Q 15,000.00	Asesoría Jurídica.
Acción 1.1.3: Apoyo técnico encargado del enlace e informacion con la opinión pública a través de los distintos medio sde comunicación, respecto a los objetivos, progrmas y acciones institucionales.	1	Documento	Q	3,500.00	Q -	Q	3,700.00	Q 2,800.00	Q	-	Q -	Q -	Q	-	Q -	Q -	Q -	Q -	Q 10,000.00	Comunicación Social
Acción 1.1.4: Apoyo técnico para el seguimiento y evaluación de los planes, programas y acciones institucionales.	1	Documento	Q	1,810.00	Q 210.00	Q	9,992.00	Q 583.00	Q	210.00	Q 210.00	Q 890.00	0 Q	225.00	Q 225.00	Q 225.00	Q 210.00	Q 210.00	Q 15,000.00	Seguimiento y Evaluación
Acción 1.1.5: Apoyo técnico para promover, orientar y coordinar el proceso de planificación institucional.	1	Documento	Q	-	Q -	Q	-	Q 12,750.00	Q 2	.000.00	Q -	Q -	Q	250.00	Q -	Q -	Q -	Q -	Q 15,000.00	Planificación.
Acción 1.1.6: Asesoría, administración y soporte técnico para garantizar la seguridad y el óptimo funcionamiento de los servicios informáticos y de telecomunicaciones de la institución.	1	Documento	Q	-	Q -	Q	2,000.00	a -	Q 8	,000.000	Q 40,000.00	Q -	Q	-	Q -	Q -	Q -	Q -	Q 50,000.00	Informática.
Acción 1.1.7: Evaluación permanente de control interno y la calidad del gasto de todas las operaciones financieras y administrativas de la institución.	1	Documento	Q	-	Q -	Q	3,309.00	Q 6,561.00	Q	-	Q 1,023.00	Q 1,534.00	0 Q	852.00	Q 490.00	Q 149.00	Q 410.00	Q 672.00	Q 15,000.00	Auditoría Interna.
Acción 1.1.8: Fortalecimiento y administración de los recursos humanos, financieros y administrativos en apoyo a la gestión global de las actividades, acciones y proyectos institucionales.	2	Documento	Q	-	Q -	Q	-	Q 36,703.50	Q	625.00	Q 8,964.50	Q 625.00	0 Q	9,445.00	Q 625.00	Q 625.00	Q 625.00	Q 625.00	Q 58,863.00	SAF
Acción 1.1.9: Apoyo operativo y de control de todos los procesos administrativos y técnicos, de adquisiciones y contrataciones y demás servicios generales de la Institución.	1	Documento	Q	11,150.00	Q 79,663.00	Q	36,611.70	Q 234,402.70	Q 100	796.70	Q 66,060.70	Q 36,611.70	0 Q	50,124.70	Q 36,611.70	Q 50,124.70	Q 50,126.70	Q 36,611.70	Q 788,896.00	Depto. Administrativo.
Acción 1.1.10: Apoyo operativo de control y registro de los recursos financieros de la Institución y demás aspectos previstos por la Ley orgánica del Presupuesto.	2	Documento	Q	50.00	Q -	Q	2,590.00	Q 16,240.00	Q 13	780.00	Q 3,729.00	Q 2,650.00	0 Q	3,265.00	Q 872.00	Q 934.00	Q 420.00	Q 470.00	Q 45,000.00	Depto. Financiero
Acción 1.1.11: Apoyo operativo de la gestión de los recursos humanos, nóminas y capacitación del personal permanente y por contrato de la AMSCLAE.	2	Documento	Q	631,931.26	Q 631,931.34	Q	631,931.34	Q 631,931.34	Q 631	931.34	Q 696,521.34	Q 631,931.34	4 Q	631,931.34	Q 7,647,766.00	Depto. Recursos Humano				
Acción 1.1.12: Dirección, coordinación y apoyo del equipo técnico, desarrollo de proyectos técnicos e implementación de estrategias y programas de acciones institucionales.	2	Documento	Q	-	Q -	Q	7,290.00	Q 5,000.00	Q	-	Q -	Q 12,199.00	0 Q		Q -	Q -	Q -	Q 927.00	Q 25,416.00	Subdirección Técnica.

IPRODUCTO 2: PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECID	DAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL O	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN.

ACCIONES	META ANUAL	UNIDAD DE		Cuantificación mensual de las acciones (2017)													Rec	cursos Necesarios	Responsable Directo							
	ANUAL	MEDIDA		Ene		Feb		Mar		Abr	May		Jun		Jul	Ago		Sep		Oct		NoV	Dic		En Q.	•
SUPPRODUCTO 1: Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	224,500	PERSONAS	Q	150.00	Q		Q	4,175.00	Q	17,395.00	Q 68	,320.00	29,950.00	Q	88,221.00	Q 58,4	47.00	Q 5,725.00	Q	35,570.00	Q	5,290.00	Q	· Q	313,243.00	DEA
Accion 2.1.1: Insumos para el cumplimiento de las actividades administrativas y operativas del departamento de Educación Ambiental	0	Personas	Q	150.00	Q	-	Q	175.00	Q	3,245.00	Q 1	,020.00	1,150.00	Q	7,321.00	Q	25.00	Q 525.00	Q	370.00	Q	90.00	Q -	Q	14,071.00	DEA
Acción 2.1.2: Ferias educativas e informativas sobre las buenas prácticias ambientales para la conservación del Lago de Atitlán	1,000	Personas	Q	-	Q	-	Q	1,200.00	Q	900.00	Q 10	,500.00	ù -	Q	1,050.00	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	13,650.00	DEA
Acción 2.1.3: Foros educativos sobre la gestión integrada de los recursos naturales de la cuenca del Lago Atitlán.	300	Personas	Q	-	Q		Q	-	Q	-	Q 3	,500.00	3,500.00	Q	400.00	Q 3,5	600.00	Q -	Q	-	Q		Q -	Q	10,900.00	DEA
Acción 2.1.4: Murales educativos en temas de sensibilización ambiental.	1,200	Personas	Q	-	Q	-	Q	-	Q	-	Q	- 0	· -	Q	30,000.00	Q 16,2	22.00	Q -	Q		Q	-	Q -	Q	46,222.00	DEA
Acción 2.1.5: Impulsar campañas de sensibilización ambiental y educativas a la población sobre la gestión integrada de los recursos naturales de la cuenca del Lago Atitán a través de medios de comunicación social y materiales educativos.	161,500	Personas	Q	-	Q	-	Q	2,800.00	Q	2,800.00	Q 2	:,800.00 C	17,800.00	Q	5,200.00	Q 25,2	200.00	Q 5,200.00	Q	35,200.00	Q	5,200.00	Q -	Q	102,200.00	DEA
Acción 2.1.6: Jornadas de limpieza subacuática del Lago y en orillas de barrancos, carreteras y centros poblados de los municípios de la cuenca del Lago Atitlán.	1,500	Personas	Q	-	Q	-	Q		Q	-	Q 5	i,000.00	· -	Q	24,000.00	Q 13,5	00.00	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	42,500.00	DEA



PROGRAMACIÓN MENSUAL DE ACCIONES

VISION: Ser la Institución líder que requie y garantice el manejo integrado y apropiado de la cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno de manera sustentable mediante la gestión de todas las intervenciones y actividades del sector público y privado que se realicen dentro de la cuenca, dictando las medidas, ordenanzas y disposiciones necesarias para la conselvar. MISION: Somos la Autoridad que norma, planifica, coordina y ejecuta las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo integral y RESULTADO: REDUCIR EN UN 10%. La CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLADO 2016-2019

PRODUCTO 1: DIRECCIÓN Y COORDINACIÓ		UNIDAD																						Recursos Necesarios	
ACCIONES	META ANUAL	DE									ntifica		de las	acciones (201	17)										Responsable Direct
cción 2.1.7: Capacitación y equipamiento para		MEDIDA	Ene		Feb	N	Mar	Abr		May		Jun		Jul		Ago	Sep		Oct		NoV		Dic	En Q.	
control 21111. Capacitation y equipamento para titvidades de saneamiento ambiental a grupos priunitarios con temas ambientales para la priservación del Lago de Atitlán y su entorno	59,000	Personas	Q -	Q	-	Q	-	Q 10,450.0	10 Q	45,500.00	Q	7,500.00	Q	20,250.00	Q	- Q		-	Q -	. Q	-	Q	-	Q 83,700.00	DEA
UBPRODUCTO 2: Personas asesoradas n temas de crecimiento económico bajo	1385	Personas	Q	- Q	400.00	Q	35,290.00	Q 40,116.0	00 Q	12,500.00	Q	94,318.00	Q	140,000.00	Q	5,400.00 Q	! 4	00.00	Q 400.	.00 Q	400.00	Q	400.00	Q 329,624.00	DEFEDES
riterios ambientales de sostenibilidad cción 2.2.1: Insumos para el cumplimiento de las ctividades administrativas y operativas del																									
epartamento Fomento Económico y Desarrollo	0	Personas																						Q 42,656.00	DEFEDES
ustentable.			Q -	Q	400.00	Q	32,790.00	Q 6,266.0	10 Q	400.00	Q	400.00	Q	400.00	Q	400.00 Q		00.00	Q 400.	.00 Q	400.00	Q	400.00		
cción 2.2.2: Sensibilización a Usuarios, Funcionarios unicipales, autoridades municipales y Lideres de la uenca del Lago de Attilán sobre pago de servicios úblicos municipales en saneamiento ambiental.	150	Personas	Q -	Q		Q	-	Q -	Q	-	Q		Q		Q	- Q		- (a -	. Q	-	Q		Q -	DEFEDES
cción 2.2.3: Aseosría tecnica a Funcionarios y utoridades Municipales de la Cuenca del Lago de itlán en sistemas tarifarios de saneamiento ambiental	75	Personas	Q -	Q	_	Q	-	Q -	Q		Q		Q		Q	- Q		- 0	g -	. Q		Q		Q -	DEFEDES
cción 2.2.4: Sensibilizacion y promoción dirigido a ctores Económicos de la Cuenca del Lago de Atitlán obre "Resposansibilidad Social Empresarial" entorno a conservación y protección de los recursos naturales.	500	Personas	_																					Q 37,450.00	DEFEDES
cción 2.2.5: Impulso de proyectos turísticos y esarrollo de actividades a fines al turismo con unicipalidades y actores económicos en la Cuenca del	50	Personas	<u>q</u> -	Q	-	Q	2,500.00	Q 2,250.0	10 Q	8,100.00	Q	5,000.00	Q	14,600.00	Q	5,000.00 Q		- (ų <u>.</u>	· Q	-	Q	-	Q 43,368.00	DEFEDES
ago de Atitlán. cción 2.2.6: Fortalecimiento a Productores de la tuenca del Lago de Atitlán en la comercialización de	260	Personas	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	43,368.00	Q	-	Q	- Q		- (Q -	· Q	-	Q	-	0 -	DEFEDES
cono orgánico y productos reciclables. cción 2.2.7: Promoción de uso altenativo de Fuentes e Energías renovables y Producción más limpia dirigido			Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q	-	Q	- Q		- (<u>a</u> -	· Q	-	Q	-	•	
los actores económicos y productores de la Cuenca el Lago de Atitlán.	100	Personas	Q -	Q		Q		Q -	Q	-	Q	-	Q	_	Q	- Q		- (Q -	. Q	_	Q	-	Q -	DEFEDES
cción 2.2.8: Impulso de Proyectos Micro droélectricos a Autoridades Municipales de la Cuenca al Lago de Atitlán.	150	Personas	Q -	Q		Q	-	Q 30,000.0	10 Q	4,000.00	Q	-	Q	125,000.00	Q	- Q		- (Q -	. Q		Q	-	Q 159,000.00	DEFEDES
cción 2.2.9: Acompañamiento técnico a Autoridades lunicipales en la gestión de Proyectos Micro idroeléctricos en la Cuenca del Lago de Atitlán.	50	Personas	0 -	0		0		0	0		0		0		0	- 0			n .			0		Q -	DEFEDES
cción 2.2.10: Impulso de medidas de mitigación sobre l" uso de los ríos en actividades productivas" dirigido a gricultores de la Cuenca del Lago de Atitlán	50	Personas	0	0		٥		0	0		0	45,550.00	0		٥				2	0		0		Q 45,550.00	DEFEDES
acción 2.2.11: Fortalecimiento a pequeños empresarios	0	Personas	<u>u -</u>	ų	-	ų	-	ų -	ų	-	ų	45,550.00	ų	-	ų	- u		- '	٠ .	. u		ų		Q 1,600.00	DEFEDES
sobre la comercialización de productos. SUBPRODUCTO 3: Reforestación y			Q -	Q	<u> </u>	Q		Q 1,600.0			Q		Q		Q	- Q		- (Q -	Q		Q	-	,,,,,,	
conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán acción 2.3.1: Formulación de planes de manejo en el	127	Hectáreas	Q 7,500.0	0 Q	-	Q	10,981.00	Q 78,860.0	0 Q	6,780.00	Q	89,139.00	Q	•	Q	9,595.00 Q	69,0	55.00	Q 98,220.	.00 Q	10,600.00	Q	-	Q 380,730.00	DAF
rograma PINPEP y PROBOSQUES del INAB en la uenca del lago Atitlan	75	Hectáreas	Q -	Q		Q	-	Q -	Q		Q	-	Q		Q	- Q		- (Q 88,500.	.00 Q	-	Q	-	Q 88,500.00	DAF
cción 2.3.2: Apoyo a la producción de plantas prestales en viveros municipales y comunitarios de la uenca del lago Atitlan	10	Hectáreas	Q -	Q		Q	-	Q -	Q		Q	-	Q	_	Q	4,995.00 Q		- (Q -	. a	10,600.00	Q		Q 15,595.00	DAF
cción 2.3.3: Producción forestal en vivero institucional ara procesos de restauracion forestal en la cuenca del go de Atitlán	25	Hectáreas	0 -	0		0	_	Q 17,640.0	10 0	_	0		0		Q	4,600.00 Q		- (o .	. q		0	_	Q 22,240.00	DAF
cción 2.3.4: Establecimiento de practicas de onservacion de suelo y agua con agricultores de la uenca del Lago Atitlan	17	Hectáreas	0 -	0		0		Q 18,195.0			0	89,139.00	0		0	- 0	69.0	155.00	n .	. 0		0		Q 176,389.00	DAF
cción 2.3.5: Fortalecimiento y asistencia técnica a imposteras comunitarias y municipales para el fomento e la producción de abonos orgánicos en la cuenca del	0	Hectáreas				Q		10,133.0				03,133.00	ŭ.			4	03,0	.55.00	4			<u> </u>		Q 21,000.00	DAF
ago Atitlán.			Q -	Q		Q	-	Q 4,500.0	10 Q	6,780.00	Q	-	Q	-	Q	- Q		- (Q 9,720.	.00 Q		Q	-		
cción 2.3.6: Procedimientos técnicos y administrativos o operación del Departamento de Agrícola y Forestal ara atender a la poblacion beneficiaria.	0	Hectáreas	Q 7,500.0	0 Q	-	Q	10,981.00	Q 38,525.0	00 Q	-	Q	-	Q	-	Q	- (2	-	Q	- 0	· -	Q	-	Q 57,006.00	DAF
UBPRODUCTO 4: Entidades públicas y rivadas asesoradas en la gestión y nanejo de desechos contaminantes	58	Entidad	Q	- Q		Q	-	Q 10,351.0	0 Q	360,000.00	Q		Q	450,000.00	Q	- a	720,0	00.00	Q	- Q	270,000.00	Q	-	Q 1,810,351.00	DSA
entro de la cuenca del Lago de Atitlán cción 2.4.1:Insumos para el cumplimiento de las ctividades administrativas y operativas del	0	Entidad	Q -	Q		Q	-	Q 10,351.0	10 Q		Q		Q		Q	- Q		-	Q -	. Q		Q		Q 10,351.00	DSA



VISION: Ser la Institución líder que regule y garantice el manejo integrado y apropiado de la cuenca del Lago de Atitlán y su Entorno de manera sustentable mediante la gestión de todas las intervenciones y actividades del sector público y privado que se realicen dentro de la cuenca, dictando las medidas, ordenanzas y disposiciones necesarias para la conselvar preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo integral y

	ilON: Somos la Autoridad que norma, planifica, coordina y ejecuta las medidas y acciones del sector público y privado que sean necesarias para conservar, preservar y resguardar la cuenca del Lago de Atitlán y su entorno, mediante la ejecución de planes, programas y proyectos para el cumplimiento de sus fines y propósitos para el desarrollo in SULTADO: REDUCIR EN UN 10% LA CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLÁN EN EL PERÍODO 2016-2019														el desarrollo integral y										
		CIÓN QUE LL	EGA AL LAGO DE A	TITLÁN	N EN EL PERÍO	DO 201	6-2019																		
PRODUCTO 1: DIRECCIÓN Y COORDINACIÓ	N.																								
ACCIONES	META	UNIDAD								Cuar	ntificaci	ión mensual	de las	acciones (201	17)								Re	ecursos Necesarios	Responsable Directo
ACCIONES	ANUAL	MEDIDA		_	Feb	_	Mar	Abr	_	May	_	Jun		Jul	_	Ago	Sep	_	Oct		NoV	Dic	4		Responsable Directo
Acción 2.4.2: Asistencia Técnica en plantas de		WEDIDA	Ene		reb		war	ADI	+	iviay		Jun		Jui		Ago	Sep	_	Oct		NOV	DIC	_	En Q.	
tratamiento de aguas residuales de la cuenca para su																									
correcta operación y funcionamiento para que estas	23	Entidad	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q		DSA
cumplan con los parámetros establecidos con que fueron diseñadas																									
Acción 2.4.3: Asistencia técnica en Centros de																									
transferencia, Centros de Acopio y Plantas de																									
Tratamiento de Desechos Sólidos para su correcta	18	Entidad	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q		DSA
operación y funcionamiento (Incluye convenio CECI- AMSCLAE)																									
Acción 2.4.4: Recolección y manejo de aceites usados																									
de automóviles y su correcta disposición o reciclaje fuera	6	Entidad	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	DSA
de la cuenca Acción 2.4.5: Recolección y manejo de aceites									_																
vegetales y su correcta disposición o reciclaje fuera de la	6	Entidad	Q -	Q		Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q	-	Q		Q -	Q		Q		Q -	Q		DSA
cuenca						-																-			
Acción 2.4.6:Recolección y manejo de desechos	2	Fakidad	o -	Q				0 -	Q	-	Q		a		Q		o -	٥		Q		0 .		_	DCA
electrónicos y su correcta disposición o reciclaje fuera de la cuenca	2	Entidad	ų -	ų	-	Q	-	Q -	ų.	-	ų	-	ų	-	ų.	-	Q -	Į ų	-	ų	-	Q -	Q		DSA
Acción 2.4.7: Supervisión de proyectos de	2	Entidad	Q -	0		Q		Q -	Q		Q		0		Q	-	Q -	Q		Q		Q -	Q		DSA
infraestructura que se construirán por AMSCLAE.	-	Littuau	ļ ~ ·	٦ .	-	ď	-		٧	-	ď		٦	-	۳ .	-	٠.	ų	•	ч	-	٠.	٧		DJA
Acción 2.4.8: Construcción infraestructura tratamiento de desechos sólidos para el municipio de Concepción,									1																
Sololá, dentro del cual se construirá un área de									1																
clasificación, un área de composteras, bodegas para	1	Entidad	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	360,000.00	Q	-	Q	450,000.00	Q	-	Q 720,000.	00 Q	-	Q	270,000.00	Q -	Q	1,800,000.00	DSA
almacenaje de reciclables, bodega y guardianía, según SNIP 0185723																									
UNII 0103723																									
Acción 2.4.9: Servicios profesionales en tratamiento de	0	Entidad	Q -	Q		Q		Q .	. 0		Q		Q	_	Q	-	Q -	Q		Q	-	Q -	0		DSA
aguas residuales		Liitidad	٠	Q		Q	_	· ·	· · ·	-	ų		ų		u		4	ų	-	ų		Ψ .	٩	-	DUA
SUBPRODUCTO 5: Informes de análisis de																									
la problemática ambiental y alternativas	14	Documentos	. Q -	Q	39,717.00		313.973.00	٥ .	. 0	44.564.00	_	4.245.00	Q		Q		Q 1.000.	00 Q		Q		Q	- Q	403,499.00	DICA
tecnológicas de solución publicados a través de medios escritos para informar a	14	Documentos	- u	Q	39,717.00	Q	313,973.00	٠ .	· u	44,564.00	Q	4,245.00	Q	-	Q	-	Q 1,000.	00 G		ų	-	Q	- u	403,499.00	DICA
la población Acción 2.5.1: Monitoreo de la calidad del agua de los																							_		
cuerpos hídricos. (Lénticos y lóticos).(Ríos, Lago de	4	Documentos	o -	Q	2,781.00	Q	175,621.00	o -	Q	25,502.00	0	4,245.00	0	_	0	_	Q 1,000.	00 0	_	Q	_	Q -	Q	209,149.00	DICA
Atitlán, Salubridad para uso recreacional y consumo	-	Documentos	٠.	ų.	2,701.00	ų.	175,021.00		٦	23,302.00	ų.	4,243.00	ų.		ų.		1,000.	00 4	-	ų			۳	203,143.00	DICA
humano) Acción 2.5.2: Desarrollo de sistema de información									-														_		
geográfica y bases de datos para la documentación de																									
puntos de contaminación en la cuenca y opciones	1	Documentos	Q -	Q	800.00	Q	9,960.00	Q -	Q	180.00	Q	-	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	10,940.00	DICA
técnicas para reducir la contaminación ambiental en la cuenca del lago.																									
Acción 2.5.3: Evaluación de estudios desarrollados																									
dentro de la cuenca , que mejoren la calidad y cantidad																									
de los recursos naturales de la cuenca; emitir dictámenes																									
sobre EIA's; y monitorear en coordinación con la Unidad de Evaluación y Seguimiento, Depto. de Saneamiento y	1	Documentos	0 -	Q		Q	500.00	0 -	Q		Q	-	Q		Q	_	Q -	0		0	_	Q -	0	500.00	DICA
otras instituciones gubernamentales, los proyectos que	-	Documentos	٠.	ų.		ų.	300.00		٦		ų.	_	ų.		ų.		٠	۳	-	ų			١٩	300.00	DICK
se ejecuten en la cuenca para verificar si tienen los																									
avales ambientales correspondientes																									
Acción 2.5.4: Monitoreo de las poblaciones de Tul y	2	D	0 -	Q	135.00	_	640.00	0 -	0		Q		n		0		ο -	0		Q		0 -	0	775.00	DICA
Vegetación acuática en ambientes lénticos	2	Documentos	ų -	ų	135.00	ų	640.00	u -	ų	-	ų		ų	-	ų		ų -	ų	•	ų		ų .	ų	775.00	DICA
Acción 2.5.5: Monitoreo de PTARS.	1	Documentos	Q -	Q	23,134.00	Q	21,918.00	Q -	Q	13,093.00	Q	-	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	58,145.00	DICA
Acción 2.5.6: Monitoreo meteorológico e hidrométrico	1	Documentos	Q -	Q	1,640.00	0	62,499.00	0 -	Q	5,224.00	0		0		0		Q -	Q	_	Q		Q -	Q	69,363.00	DICA
(Estaciones climáticas, caudales y nivel del lago)	1	Documentos	٠.	ų	1,040.00	u	02,433.00	٠ -	ų	3,224.00	ď	•	ď	-	٧	-	ч .	ų	-	ų	-	ч .	ų	05,505.00	DICA
Acción 2.5.7: Ampliar alianzas y proyectos de									1																
investigación con sectores académicos nacionales e internacionales. Participar y apoyar en la organización de																						1			
congresos, seminarios y talleres técnico-científicos de	0	Documentos	o -	Q		Q	17,990.00	0 -	Q	565.00	0		Q	-	0	-	Q -	Q	-	0		Q -	Q	18,555.00	DICA
capacitación en temas de recursos hídricos. Desarrollar	Ŭ	Socumentos		1		~	17,550.00		1	303.00	_		~		~			٦	-	~		-	۱۳	20,555.00	0101
las capacidades del personal del DICA en temas de análisis de información, gestión y calidad ambiental									1																
Acción 2.5.8: Actualización de bases de datos de	2		0			_			0		_		_		0					_		0 -	0		DICA
investigaciones generadas dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	3	Documentos	Q -	Q	-	Q	-	Q -	Q	-	Q		Q	-	ų		Q -	Q	-	Q		, u	Q		DICA
Acción 2.5.9: Publicación de artículos científicos de	1	Documents	0	Q		0		0	Q		Q				Q		Q -	0	-	0		Q -	Q		DICA
provectos de investigación ejecutados y asesorados	1	Documentos	Q -	ų	•	Q		Q -	ų	-	u	-	Q	-	ų		Q -	ų	-	u	-	Q -	Q		DICA
Acción 2.5.10: Gastos operativos y administrativos para el cumplimiento de los objetivos y metas del	0	Documentos	0 -	Q	11,227.00	Q	24,845.00	0 -	0	-	Q		0		0		Q -	Q		Q		Q -	Q	36,072.00	DICA
Departamento de los objetivos y metas del Departamento de Investigación y Calidad Ambiental		Socumentos		٦	11,227.00	4	24,043.00		٦	-	4		٦	-	۱ ۳	-		٦	•	۷.	-	"	۱۹	30,072.00	DICA
																								12,000,000	
									_								1							,,	

PLAN OPERATIVO ANUAL - 2017 Página 31

DPSE -015



INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN (POA-2017)

PROGRAMACIÓN DE INSUMOS

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN: AUTORIDAD PARA EL MANEJO SUSTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN Y SU ENTORNO -AMSCLAE-

1. PRODUCTO:	DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN																
Acción	Insumo	Unidad de Medida	Cantidad	Renglón		Precio Initario	Pr	Precio Total		sto Total de la Acción	Programación por cuatrimestre						Responsable
												C1		C2		C3	
Dirección y Coordinación:									Q	8,762,553.00	Q	3,051,096.78	Q	3,001,472.06	Q	2,709,914.16	
Acción 1.1.1: Dirección Ejecutiva: Dirección y Administración	Impresión de memoria de labores, banner, entre otros.	Unidad	100	122	Q	60.00	Q	6,000.00			Q	6,000.00	Q	-	Q	-	
general de la AMSCLAE de conformidad con el artículo 8 del	Impresión de Ley y Reglamento de la AMSCLAE.	Unidad	150	122	Q	15.00	Q	2,250.00			Q	2,250.00	Q	-	Q	-	
AG-78-2012	Impresión de Tarjetas de presentación, Uso: identificación; Material: papel opalina, Forma: Rectangular, Tamaño: 5X9 centímetros	Paquete (100 Unidad(es))	1	122	Q	165.00	Q	165.00			Q	165.00	Q	-	Q	-	
	Viaticos al interior Dirección Ejecutiva	Unidad	12	133	Q	210.00	Q	2,520.00		-	Q	2,520.00	Q		Q	-	
	Servicio de atención protocolo.	Unidad	5	196	Q	6,000.00	Q	30,000.00			Q	-	Q	30,000.00	Q	-	
	Servicio de fotocopias	servicio	1	196	Q	86.40		86.40			Q	-	Q	86.40	Q	-	
	Servicio de parqueo	servicio	1	199	Q	70.00	Q	70.00			Q	-	Q	-	Q	-	
	Servicio de Cable TV, para obtener notas informativas departamental y nacional, relativas a la AMSCLAE.	servicio	1	199	Q	1,900.00	Q	1,743.60			Q	1,743.60	Q	-	Q	-	
	Servicio de Duplicado de llaves, Tamaño: 75 milímetro; material: latón;	unidad	2	199	Q	53.00	Q	106.00			Q	106.00	Q	-	Q	-	
	Papel, Gramaje: 120 Gramos(s); Tamaño: Oficio; Tipo: Opalina;	hoja (1 unidad)	10	241	Q	2.00	Q	20.00			Q	20.00	Q	-	Q	-	
	Papel bond, Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Tamaño: Carta;	Resma (500 Unidad(es))	15	241	Q	36.00	Q	540.00			Q	540.00	Q	-	Q	-	
	Papel, Ancho: 8.5 Pulgadas(s); Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Largo: 13	Resma (500 Unidad(es))	10	241	Q	38.00	Q	380.00			Q	380.00	Q	-	Q	-	
	Masking tape, Ancho: 1 Pulgadas(s);	rollo (30 metros)	5	243	Q	15.00	Q	75.00			Q	75.00	Q	-	Q	-	
	Papel, Ancho: 8.5 "; Clase: Carbón; Largo: 11 "; Tipo: Carta;	Resma (500 Unidad(es))	1	243	Q	35.00	Q	35.00			Q	35.00	Q	-	Q	-	

Separador, Ancho: 8.5 "; Largo: 11 "; Material: Cartón; Tamaño: Carta; Uso: Archivo;	paquete (5 unidades)	50	243	Q	7.00	Q	350.00		Q	350.00	Q	-	Q -	
Sobre, Clase: Manila; Tamaño: Extra oficio;	Paquete (100 Unidad(es))	2	243	Q	45.00	Q	90.00		Q	90.00	Q	-	Q -	
Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Carta;	unidad	41	244	Q	20.00	Q	820.00		Q	820.00	Q	-	Q -	
Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Oficio;	unidad	10	244	Q	25.00	Q	250.00		Q	250.00	Q	-	Q -	
Bloc adhesivo, Color: Varios; Forma: Flecha; Uso: Notas;	unidad	10	244	Q	8.00	Q	80.00		Q	80.00	Q	-	Q -	
Combustible, Monto: Q 100.00; Tipo: Cupón de combustible;	cúpon	100	262	Q	100.00	Q	10,000.00		Q	10,000.00	Q	-	Q -	
Identificador de mesa, Alto: 10 Centímetro(s); Base: 5 Centímetro(s); Largo: 30 Centímetro(s); Material: Acrílico;	unidad	15	268	Q	50.00	Q	750.00		Q	750.00	Q	-	Q -	
Sobre, Material: Plástico; Tamaño: Oficio; Uso: Oficina;	unidad	20	268	Q	15.00	Q	300.00		Q	300.00	Q	-	Q -	
Repelente, Consistencia: Líquida; Dispensador: Spray; Uso: Repeler mosquitos; Vía de administración: Tópica;	frasco (177 mililitros)	3	269	Q	70.00	Q	210.00		Q	210.00	Q	-	Q -	
Fastener, Material: Metal;	caja (100 unidades)	3	291	Q	20.00	Q	60.00		Q	60.00	Q	-	Q -	-
Memoria usb, Capacidad: 16 gb;	unidad	2	291	Q	150.00	Q	300.00		Q	300.00	Q	-	Q -	Dirección
Cd-r, Capacidad: 700 Megabyte(s); Carátula imprimible: Si; Velocidad de grabación: 52x;	unidad	100	291	Q	3.00	Q	300.00	Q 76,612.00	Q	300.00	Q	-	Q -	Ejecutiva.
Dvd-rw, Capacidad: 4.7 Gigabyte(s); Carátula imprimible: Si; Doble capa: No; Velocidad de grabación: 4x;	unidad	50	291	Q	5.00	Q	250.00		Q	250.00	Q	-	Q -	
Almohadilla para sello, Ancho: 56 Milímetro(s); Largo: 90 Milímetro(s); Material: Base de plástico y fieltro;	unidad	1	291	Q	10.00	Q	10.00		Q	10.00	Q	-	Q -	
Marcador, Color: Negro; Uso: Rotular cd;	unidad	3	291	Q	10.00	Q	30.00		Q	30.00	Q	-	Q -	
Lápiz, Material: Madera; No: 2; Tipo: Hb;	unidad	18	291	Q	2.00	Q	36.00		Q	36.00	Q	-	Q -	
Marcador, Color: Varios; Tipo: Resaltador;	unidad	10	291	Q	7.00	Q	70.00		Q	70.00	Q	-	Q -	
Clips, Ancho: 11 Milímetro(s); Color: Colores; Largo: 50 Milímetro(s); Material: Metálicos con forro de vinyl; Tamaño: Jumbo;	caja (100 unidades)	5	291	Q	7.00	Q	35.00		Q	35.00	Q	-	Q -	

	Sello, Diámetro: 32 Milímetro(s);	unidad	3	291	Q 125.00	Q	375.00	Q	375.00	Q -	Q	_	
	Forma: Circular; Tipo: Automático; Desodorante ambiental, Tipo:	Bote (400											
	Aerosol;	mililitros)	5	292	Q 21.00	Q	105.00	Q	105.00	Q -	Q	-	
	Archivo, Alto: 133 Centímetro(s); Ancho: 46 Centímetro(s); Contiene: Caja fuerte; Estilo: Vertical; Fondo: 71 Centímetro(s); Gavetas: 3; Material: Metal; Tipo de cerradura: Central;	unidad	1	322	Q 2,300.00	Q	2,300.00	Q	2,300.00	Q -	Q	-	
	Escritorio, Alas: 1.5 Metro(s); Alto: 72 Centímetro(s); Ancho: 60 Centímetro(s); Diseño: L; Gavetas: 3; Material: Melamina;	unidad	1	322	Q 2,400.00	Q	2,400.00	Q	2,400.00	Q -	Q	-	
	Armario, Alto: 180 Centímetro; Fondo: 45 Centímetro; Material: Metal; Medida base: 102 Centímetro; Persiana: Horizontal; Tipo: Pintada al horno; Tipo de llave: General;	unidad	1	322	Q 3,500.00	Q	3,500.00	Q	3,500.00	Q -	Q	-	
	Computadora de escritorio, Accesorios: Altavoces estéreo, teclado y mouse inalámbricos y webcam; Capacidad disco duro: 1 Terabyte(s); Memoria ram: 8 Gigabyte(s); Pantalla: Táctil full hd wled; Procesador: Intel core i5- 4210m de 3.2 gigahercios; Puertos: 2 puertos usb 2.0, 4 puertos usb 3.0, 1 puerto ethernet, y puerto hdmi; Sistema operativo: Windows 10 profesional; Tamaño del monitor: 23 Pulgadas(s); Tipo de memoria ram: Ddr3; Velocidad del disco duro: 5400 rpm; wesa ue trabajo, Diarificito: 1.3	Unidad	1	328	Q 10,000.00	Q Q	5,000.00	Q	5,000.00	Q -	Q	-	
	Metro(s); Estructura: Metal; Grosor del top: 2 pulgada; Material del top: Aluminio; Tipo de mesa:	unidad	1	329	Q 5,000.00	Q	5,000.00	Q	5,000.00	Q -	Q	-	
Acción 1.1.2: Apoyo técnico para asesorar y velar que las actuaciones técnico-administrativas institucionales se enmarquen dentro del sistema	Papel; Tipo: Bond, Color: Blanco, Tamaño: Oficio, Ancho: 8.5 Pulgadas(s), Largo: 13 Pulgadas(s), Gramaje: 80 Gramos(s)	Resma	15	241	Q 38.00	Q	570.00	Q	-	Q 570.00	Q	-	
jurídico vigente.	Papel bond; Color: blanco; gramaje: 80 gramos; tamaño: carta; ancho: 8.5 pulgadas; largo: 11 pulgadas;	Resma	18	241	Q 36.00	Q	648.00	Q	-	Q 648.00	Q	-	

Bloc adhesivo Ancho: 5 Pulgadas(s); Número de hojas:	Unidad	10	244	Q	7.00	Q	70.00		Q	-	Q	70.00	Q	-	
100; Alto: 3 Pulgadas(s); Bloc Uso: Notas; Forma: Flecha;	Unidad	20	244	Q	8.00	Q	160.00		Q		Q	160.00	Q	_	
Color: Varios; Folder Material: Cartulina;	Paquete	2	243	Q	80.00	Q	160.00		Q		Q	160.00	Q		
Tamaño: Carta; Color: Varios; Folder Material: Cartulina;	Paquete	2	243	Q	95.00	Q	190.00		Q		Q	190.00	Q		
Tamaño: Oficio; Color: Varios; Folder Material: Cartulina texcote;	'														
Tamaño: Carta; Clase: Membretado;	Unidad	2	243	Q	42.00	Q	84.00		Q	-	Q	84.00	Q	-	
Folder Material: Cartulina texcote; Tamaño: Oficio; Clase: Membretado;	Unidad	2	243	Q	58.00	Q	116.00		Q	-	Q	116.00	Q	-	
Protector para hojas. Tipo: Oficio	Caja	4	268	Q	70.00	Q	280.00		Q	-	Q	280.00	Q	-	
Protector para hojas. Tipo: carta	Caja	6	268	Q	40.00	Q	240.00		Q	-	Q	240.00	Q	-	Ì
Separador Tamaño: Carta; Clase: Numérico del 1 al 5; Material: Cartulina texcote;	Paquete	6	243	Q	25.00	Q	150.00		Q	-	Q	150.00	Q	-	
Separador Tamaño: Oficio; Material: Cartón; Color: Varios	Paquete	20	243	Q	8.00	Q	160.00		Q	-	Q	160.00	Q	-	
Sobres de papel manila con logotipo tamaño extraoficio	Caja	1	243	Q	45.00	Q	45.00		Q	-	Q	45.00	Q	-	
Sobres de papel manila tamaño carta con logotipo	Caja	1	243	Q	40.00	Q	40.00		Q	-	Q	40.00	Q	-	
Cuadernos pasta dura Tamaño: A5; Pasta: Dura; Cantidad de hojas: 80; Tipo: Doble espiral; Contiene: Cierre elástico y solapa;	Unidad	12	244	Q	25.00	Q	300.00		Q	-	Q	300.00	Q	-	=
Cartapacios Material: Plástico; Tamaño: Carta; Medida: 4 pulgada;	Unidad	8	268	Q	30.00	Q	240.00	Q 15,000.00	Q	-	Q	240.00	Q	-	
Cartapacios Material: Plástico; Tamaño: Carta; Grosor: 2 Pulgadas(s);	Unidad	10	268	Q	25.00	Q	250.00		Q	-	Q	250.00	Q	-	
UPS (unidad de poder ininterrumpido)	Unidad	1	328	Q	1,200.00	Q	1,200.00		Q	-	Q	1,200.00	Q	-	
Servicios profesionales notariales	Servicio	2	183	Q	2,000.00	Q	4,000.00		Q	-	Q	4,000.00	Q	-	
Boligrafo, clase: gel; dimensión: 0.7 milimetro(s); color negro	a de 12 unida	1	291	Q	84.00	Q	84.00		Q	-	Q	84.00	Q	-	
Boligrafo, clase: gel; dimensión: 0.7 milimetro(s); color azul	a de 12 unida	1	291	Q	84.00	Q	84.00		Q	-	Q	84.00	Q	-	
Boligrafo, clase: gel; dimensión: 0.7 milimetro(s); color rojo	a de 12 unida	1	291	Q	84.00	Q	84.00		Q	-	Q	84.00	Q	-	
Marcador Punto: Fino; Uso: Rotulación; Largo: 7.5 Centímetro(s); Forma: Rectangular;	Unidad	18	291	Q	10.00	Q	180.00		Q	-	Q	180.00	Q	-	
-					_		_				-				•

Asesoría Jurídica.

	Marcador Tipo: Resaltador; Color:	Unidad	10	291	Q	7.00	Q	70.00	Q		Q	70.00	Q		7
	Varios;		_	_											4
	Tape mágico	Unidad	5	291	Q	7.00		35.00	Q	-	Q	35.00	Q	<u> </u>	4
	Memoria USB Capacidad: 64 gb.	Unidad	3	291	Q	150.00	Q	450.00	Q	-	Q	450.00	Q	-	4
	Engrapadora Material: Metal; Capacidad máxima de engrapado: 220 hojas; Tamaño de grapas: 23/6 a 23/24;	Unidad	1	291	Q	375.00	Q	375.00	Q	-	Q	375.00	Q	-	
	Grapas, Capacidad máxima de hojas aproximada: 220; dimensión: 23/24; tipo: industrial;	de 1000 unida	1	291	Q	10.00	Q	10.00	Q	-	Q	10.00	Q	-	
	Marcador Punta: Redonda; Uso: Pizarrón;	Caja	10	293	Q	10.00		100.00	Q	-	Q	100.00	Q	-	
	Masking tape ancho: 2 pulgadas;	Unidad	1	243	Q	20.00		20.00	Q	-	Q	20.00	Q	=	
	Climatizador.	Unidad	0	329	Q	1,500.00	Q	-	Q	-	Q	-	Q	-	_
	Tableta, Cámara frontal: 1.2 megapixeles; Cámara trasera: 5megapixeles; memoria interna: 64 GB; Memoria ram: 1 GB; pantalla: multitáctil lcd ibs; procesador: a7 dual core 1.3 ghz; sensores: acelerómetro y giroscopio; tamaño: 9.7";	Unidad	1	328	Q	4,605.00	Q	4,605.00	Q	-	Q	4,605.00	Q	-	
Acción 1.1.3: Apoyo técnico encargado del enlace e nformacion con la opinión	Papel bond, Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Tamaño: Carta;	ma (500 unida	10	241	Q	36.00	Q	360.00	Q	360.00	Q	-	Q	-	
pública a través de los distintos medio sde comunicación, respecto a los objetivos, progrmas y acciones	Papel, Ancho: 8.5 Pulgadas(s); Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Largo: 13 Pulgadas(s); Tamaño: Oficio; Tipo: Bond;	ma (500 unida	6	241	Q	38.00	Q	228.00	Q	228.00	Q	-	Q	-	
nstitucionales.	Separador, Ancho: 8.5 "; Largo: 11 "; Material: Cartón; Tamaño: Carta; Uso: Archivo;	uete (5 unidad	6	243	Q	7.00	Q	42.00	Q	42.00	Q	-	Q	-	
	Separador, Color: Varios; Material: Cartón; Tamaño: Oficio;	aque (5 unida	6	243	Q	8.00	Q	48.00	Q	48.00	Q	-	Q	-	
	Folder, Clase: Manila; Tamaño: Carta;	iete (100 unida	1	243	Q	42.00	Q	42.00	Q	42.00	Q	=	Q	=	
	Folder, Clase: Manila; Tamaño: Oficio;	iete (100 unida	1	243	Q	58.00	Q	58.00	Q	58.00	Q	-	Q	-	
	Bloc adhesivo, Color: Varios; Forma: Flecha; Uso: Notas;	Unidad	8	244	Q	8.00	Q	64.00	Q	64.00	Q	-	Q	-	
	Bloc adhesivo, Ancho: 3 Pulgadas(s); Largo: 3 Pulgadas(s); Número de hojas: 450; Uso: Notas;	uete (12 unida	7	244	Q	12.00	Q	84.00	Q	84.00	Q	-	Q	-	
	Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Carta;	Unidad	6	244	Q	20.00	Q	120.00	Q	120.00	Q	-	Q	-	
	Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Oficio;	Unidad	5	244	Q	25.00	Q	125.00	Q	125.00	Q	-	Q	-	

Cartapacio, Grosor: 2 Pulgadas(s);	<u> </u>]
Material: Plástico; Tamaño: Carta;	Unidad	6	268	Q	25.00	Q	150.00			Q	150.00	Q	-	Q	-	
Bolígrafo, Color: Rojo; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Tinta: Gel;	Unidad	10	291	Q	12.00	Q	120.00			Q	120.00	Q	-	Q	-	
Bolígrafo, Color: Negro; Tinta: Gel;	Unidad	10	291	Q	12.00	Q	120.00			Q	120.00	Q	-	Q	n - 1	
Bolígrafo, Color: Azul; Tinta: Gel;	Unidad	10	291	Q	12.00	Q	120.00			Q	120.00	Q	-	Q	-	
Tape mágico, Ancho: 19 Milímetro(s); Largo: 32.9 Metro(s);	Rollo	5	291	Q	7.00	Q	35.00			Q	35.00	Q	-	Q	-	
Grapa, Característica: Estándar; Dimensión: 26/6 mm;	a (5000 unidad	3	291	Q	10.00	Q	30.00			Q	30.00	Q	-	Q	-	
Fastener, Material: Metal;	ja (100 unidad	3	291	Q	20.00	Q	60.00			Q	60.00	Q	-	Q	-	
Goma de pegar, Consistencia: Barra;	ubo (40 gramo	2	291	Q	10.00	Q	20.00			Q	20.00	Q	-	Q	-	
Cd-r, Capacidad: 700 Megabyte(s); Carátula imprimible: No; Velocidad de grabación: 48x;	Unidad	100	291	Q	2.00	Q	200.00			Q	200.00	Q	-	Q	-	
Protector, Material: Papel; Tamaño: Estándar; Uso: Cd y dvd;	Unidad	100	291	Q	0.60	Q	60.00			Q	60.00	Q	-	Q	-	
Clips, Ancho: 11 Milímetro(s); Color: Colores; Largo: 50 Milímetro(s); Material: Metálicos con forro de vinyl; Tamaño: Jumbo;	ja (100 unidad	8	291	Q	7.00	Q	56.00	Q	10,000.00	Q	56.00	Q	-	Q	-	Comunicaci ón Social
Clip, Forro: Plástico de colores; Tamaño: Estándar no. 1;	ja (100 unidad	3	291	Q	5.00	Q	15.00			Q	15.00	Q	=	Q	-	
Sujeta papel, Característica: Grante tipo lagarto;	aja (12 unidade	3	291	Q	20.00	Q	60.00			Q	60.00	Q	=	Q	-	
Sujeta papel, Característica: Mediano tipo lagarto; Material: Metal;	aja (12 unidade	3	291	Q	10.00	Q	30.00			Q	30.00	Q	-	Q	-	
Sujeta papel, Característica: Pequeños tipo lagarto;	aja (12 unidade	3	291	Q	7.00	Q	21.00			Q	21.00	Q	-	Q	-	
Borrador, Color: Blanco; Uso: Lápiz;	uete (12 unida	1	291	Q	10.00	Q	10.00			Q	10.00	Q	=	Q	-	
Sacapuntas, Material: Metal;	Unidad	2	291	Q	5.00	Q	10.00			Q	10.00	Q	-	Q	-	
Humedecedor, Material: Glicerina; Uso: Dedos;	Unidad	2	291	Q	6.00	Q	12.00			Q	12.00	Q	-	Q	-	
Silla ejecutiva, Alto del respaldo: 126 Centímetro(s); Ancho de respaldo: 66 Centímetro(s); Material: Piel; Profundidad: 75 Centímetro(s); Respaldo: Inclinable ajustable; Rodos: 5;	Unidad	1	322	Q	1,200.00	Q	1,200.00			Q	1,200.00	Q	-	Q	-	
Armario, Alto: 200 Centímetro(s); Ancho: 90 Centímetro(s); Entrepaños: 5; Fondo: 40	Unidad	1	322	Q	2,500.00	Q	2,500.00			Q	2,500.00	Q	-	Q	-	

	Grabadora de voz, Almacenamiento interno: 16 Gigabyte(s); Compatible: Con android y ios; Conectividad: Usb y bluetooth; Control remoto: Desde teléfono móvil; Formato de grabación: Mp3, wav, flac; Frecuencia: Hasta 96 khz; Micrófono: Ajustable (3 vías); Recarga de batería: Mediante conexión usb;	Unidad	1	324	Q 2,800.00	Q	2,800.00	Q	2,800.00	Q -	Q	-	
	Unidad de poder ininterrumpido (ups), Capacidad de carga: 750 Voltiamperio(s); Capacidad de supresión de picos: No menor de 510 joules; No. de salida de tomacorrientes: 6; Rango de tolerancia: No mayor al 5%; Tiempo máximo de respaldo de batería: 10 Minuto(s); Tiempo mínimo de respaldo de batería: 3 Minuto(s); Tipo de alarma: Audible; Voltaje nominal de entrada: 110/120v ac;	Unidad	1	328	Q 1,200.00	Q	1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
Acción 1.1.4: Apoyo técnico para el seguimiento y evaluación de los planes, programas y acciones	Alcohol gel	unidad	5	261	Q15.00	Q	75.00	Q	30.00	Q 15.00	Q :	80.00	
institucionales.	Viaticos en el interior	Unidad	12	133	Q210.00	Q	2,520.00	Q	840.00	Q 840.00	Q 84	0.00	
	Archivadores carta	unidad	5	244	Q20.00		100.00	Q	100.00		Q	-	
	Archivadores oficio	unidad	8	244	Q25.00		200.00	Q	200.00	Q -	Q	-	
	Desodorante ambiental	unidad	5	292	Q21.00	Q	105.00	Q	105.00	Q -	Q	-	
	Block de Hojas tamaño carta	unidad	8	244	Q6.00	Q	48.00	Q	48.00	Q -	Q	-	
	Borradores	unidad	1	291	Q10.00		10.00	Q	10.00	Q -	Q	-	
	Zapatos estilo botas de cuero	Pares	2	233	Q800.00	Q	1,600.00	Q	1,600.00	Q -	Q	-	
	Calculadoras cientificas	Unidad	2	291	Q200.00	Q	400.00	Q	400.00	Q -	Q	-	
	Chumpa, Descartable: no; enguantado: si; talla: M, tela: impermeable;	Unidad	2	233	Q185.00	Q	370.00	Q	-	Q 370.00	Q	-	
	Cartapacio de 2"	unidad	4	268	Q25.00		100.00	Q	100.00	Q -	Q	-	
	cd-r en blanco	Ciento	50	291	Q2.00	Q	100.00	Q	100.00	Q -	Q	=	
	Combustible (gasolina) en supervicion de proyectos	Galon	36	262	Q100.00		3,600.00	Q	3,600.00	Q -	Q	-	
	DVD	Ciento	100	291	Q5.00		500.00	Q	500.00	Q -	Q	-	
	Foliadora	Unidad	1	291	Q275.00		275.00	Q	275.00	Q -	Q	-	
	Protector para cd y dvd.	Ciento	100	291	Q0.60		60.00	Q	60.00		Q	-	
ii .	1_			004	000.00		60.00	Q	60.00	Q -	Q	_	
	Fastener	caja	3	291	Q20.00								
	Fastener goma en barra (pritt) grapas standard	caja unidad caja	3 4 4	291 291 291	Q20.00 Q10.00 Q10.00	Q	40.00 40.00	Q Q	40.00 40.00	Q -	Q	-	

								1						1 11
	Unidades de bloc adhesivo: ancho: 1 pulgada(s); largo: 1.7 pulgadas; número de hojas: 50; uso: notas.	paquete	8	244	Q8.00	Q	64.00			Q 64.00	Q -	Q	-	
	Lapiceros gel azul	unidad	10	291	Q12.00	Q	120.00	-		Q 120.00	Q -	Q	-	Seguimiento
	Lapiceros gel negro	caja	10	291	Q12.00		120.00	Q	15,000.00			Q	-	v
	Lápiz HB no.2	Unidad	4	291	Q2.00		8.00		10,000	Q 8.00		Q	-	Evaluación.
	Marcador recargable de pizarra													
	azul	unidad	12	293	Q10.00	Q	120.00			Q 120.00	Q -	Q	-	
	Pantalon, material: impermeable; talla M	unidad	2	233	Q155.00	Q	310.00			Q -	Q 310.00	Q	-	
	Marcadores permanente azul	unidad	5	291	Q10.00	Q	50.00			Q 50.00	Q -	Q	-	
	Marcadores permanente negro	unidad	5	291	Q10.00	Q	50.00			Q 50.00	Q -	Q	-	
	Marcadores permanente rojo	unidad	5	291	Q10.00		50.00			Q 50.00		Q	-	
	Masking tape de 2"	unidad	10	243	Q20.00	Q	200.00	-		Q 200.00		Q	-	
	Papel carta autoadhesivo	Ciento	4	243	Q50.00	Q	200.00			Q 200.00	Q -	Q	-	
	Papel bond tamaña carta	Resma	4	241	Q36.00		144.00			Q 144.00		Q	-	1
	Papel bond tamaña oficio	Resma	3	241	Q38.00		114.00	-		Q 114.00		Q	_	
	Resaltador color amarillo	unidad	5	291	Q7.00		35.00			Q 35.00		Q	-	1
	Resaltador color celeste	unidad	5	291	Q7.00		35.00	-		Q 35.00		Q	_	
	Resaltador color verde	unidad	5	291	Q7.00		35.00			Q 35.00		Q	-	
	Sacapuntas de metal	unidad	2	291	Q5.00		10.00	-		Q 10.00		Q	-	
	Tape de 2"	unidad	5	291	Q20.00		100.00			Q 100.00		Q	_	
	Separadores tamaño carta	paquetes	6	243	Q7.00		42.00			Q 42.00		Q	_	
	separadores tamaño oficio	paquetes	6	243	Q8.00		48.00			Q 48.00		Q	_	
	Tape mágico	Rollo	6	291	Q7.00		42.00			Q 42.00		Q	-	
	Telefono: alcance de sonido: 50 metro(s); capacidad: agenda para 50 números; funciones: redial, localizador, manos libres, identificador y transferencia de llamadas; pantalla: lcd; potencia de transmisión rf: 115 megawatts; tipo: inalámbrico.	Unidad	1	326	Q500.00		500.00			Q 500.00		Q	-	
	UPS	Unidad	2	328	Q1,200.00	Q	2,400.00			Q 2,400.00	Q -	Q	-	
Acción 1.1.5: Apoyo técnico para promover, orientar y coordinar el proceso de planificación institucional.	Papel bond, Color: blanco; gramaje: 80 gramos; tamaño: carta; ancho: 8.5 pulgadas; largo: 11 pulgadas;	Resma	7	241	Q36.00	Q	252.00			Q 252.00	Q -	Q	-	
	Separador, Uso: archivo; material: cartón; ancho: 8.5 "; largo: 11 "; tamaño: carta;	Paquete	5	243	Q7.00	Q	35.00			Q 35.00	Q -	Q	-	
	Archivador, material: cartón; tamaño: carta;	Unidad	6	244	Q20.00	Q	120.00			Q 120.00	Q -	Q	-	
	Archivador , material: cartón; tamaño: oficio;	Unidad	6	244	Q25.00	Q	150.00			Q 150.00	Q -	Q	-	
	Cartapacio , Tamaño: Carta, Material: Plástico, Grosor: 2 pulgadas, Color Negro.	Unidad	4	268	Q25.00	Q	100.00			Q 100.00	Q -	Q	-	

	Tóner, Código de cartucho: Mlt- d203u; Color: Negro; Marca: Samsung; Uso: Impresora;	Unidad	4	267	Q500.00	Q	2,000.00		Q	-	Q	2,000.00	Q -	
	Tinta color verde; tipo: indeleble;	Unidad	2	267	Q30.00	O	60.00		Q	60.00	Q	-	Q -	
	Folder, tamaño: carta; material: ,manila; uso: oficina;	Unidad	2	243	Q42.00		84.00		Q	84.00		-	Q -	
	Humedecedor, Uso: dedos; material: glicerina;	Unidad	1	291	Q6.00	Q	6.00		Q	6.00	Q	-	Q -	
	Grapa , Característica: estándar; dimensión: 26/6 mm;	Caja	2	291	Q10.00	Q	20.00	Q 15,000.0	Q	20.00	Q	-	Q -	Planificació
	Grapa, Grapas de 23/24mm	Caja	2	291	Q30.00	Q	60.00	15,000.0	Q	60.00	Q	-	Q -	n.
	CD, carátula imprimible: si; capacidad: 700 megabyte; velocidad de grabación: 52x;	Paquete	100	291	Q3.00		300.00		Q	300.00	Q	-	Q -	
	Protector para cd y dvd	Paquete	50	291	Q0.60	Q	30.00		Q	30.00	Q	1	Q	
	Marcador, color: negro; uso: rotular cd;	Unidad	2	291	Q10.00	Q	20.00		Q	20.00	Q	-	Q -	
	Lápiz , no: 2; tipo: hb; material: madera;	Unidad	12	291	Q2.00	Q	24.00		Q	24.00	Q	-	Q -	
	Resaltador, Tipo: resaltador; color: varios;	Unidad	2	291	Q7.00	Q	14.00		Q	14.00	Q	-	Q -	
	Boligrafo clase: gel; dimensión: 0.7 milimetros	Unidad	6	291	Q12.00	Q	72.00		Q	72.00	Q	-	Q -	
	Bolígrafo, Color: Rojo; Tinta: Gel, Punta fina; Dimensión: 0.7 Milímetro(s);	Unidad	12	291	Q30.00		360.00		Q	360.00	Q	-	Q -	
	Engrapadora , metal, estándar	Unidad	1	291	Q75.00	Q	75.00		Q	75.00	Q	-	' O	
	Dispensador de Tape	Unidad	1	291	Q35.00		35.00		Q	35.00	Q	-	Q -	
	Sello circular	Unidad	1	291	Q125.00	Q	125.00		Q	-	Q	125.00	Q -	
	Sello , Tipo: automático; forma: rectangular; material: plástico; ancho: 40 milímetro; largo: 64 milímetro;	Unidad	1	291	Q125.00		125.00		Q	-	Q	125.00	Q -	
	Computadora de escritorio	Unidad	1	328	Q10,933.00	Q	10,933.00		Q	10,933.00	Q	-	Q	
Acción 1.1.6: Asesoría,	Papel bond tamaño carta	Ciento	4	241	Q 36.00		144.00		Q	=	Q	144.00		
administración y soporte técnico	CDs	Ciento	1	291	Q 200.00	Q	200.00		Q	-	Q	200.00	Q -	
para garantizar la seguridad y el	DVD	Ciento	1	291	Q 500.00	Q	500.00		Q	-	Q	500.00	Q -	_
óptimo funcionamiento de los	Grapas standard plus	Caja	1	291	Q 10.00	Q	10.00		Q	=	Q	10.00	Q -	_
servicios informáticos y de	Computadora portatil	Unidad	1	328	Q 15,365.00	Q	15,365.00		Q	-	Q	15,365.00	Q -	_
telecomunicaciones de la	Unidad de poder ininterrupido (UPS)	Unidad	3	328	Q 4,043.67	Q	12,131.00		Q	-	Q	12,131.00	Q -	
institución.	Kit de desarmadores	Unidad	1	286	Q 100.00	Q	100.00		Q	-	Q	100.00	Q -	┥ !
	Licencia de antivirus para 64 equipo	Unidad	10	158	Q 8,000.00	Q	8,000.00	Q 50,000.0	Q	-	Q	8,000.00	Q -	Informática.
	Limpia contactos	Bote	10 15	269 269	Q 60.00 Q 50.00	Q	600.00 750.00		Q	-	Q	600.00 750.00	Q -	-
	Espuma limpiadora	Envase Unidad	15 5	326	Q 50.00	Q	1,500.00		Q	-	Q	1,500.00	Q -	-
	Punto de acceso inalámbrico multipl Sistema de alojamiento webhosting	Unidad 0	<u>5</u> 1	113	Q 2,000.00	Q	2,000.00		Q	2,000.00	Q	1,500.00	Q -	-
	Disco duro externo	unidad	5	328	Q 2,000.00	Q	4,000.00		Q	2,000.00	Q	4,000.00	Q -	-
	Silla ejecutiva	unidad	<u>5</u> 1	320	Q 1,200.00		1,200.00		Q	<u> </u>	Q	1,200.00	Q -	-
	Escritorio peninsular	Unidad	<u>'</u> 1	322	Q 2,000.00	Q	2,000.00		Q	<u> </u>	Q	2,000.00	Q -	
	Disco duro interno, capacidad de alr	Unidad	3	298	Q 500.00		1,500.00		Q		Q	1,500.00	Q -	-
<u> </u>	posco daro interno, capacidad de alij	Ullidad	<u> </u>	230	<u> </u>	L CK	1,500.00		Q	-	Q	1,500.00	<u>-</u>	

Papel bond tamaño carta	Resma	11	241	Q	36.00	Q	396.00		Q	396.00	Q -	Q	_	
	Nesilia	12	241	Q		Q	450.00		<u> </u>	430.00		Q		
0.7 milímetro(s); color: Rojo;	unidad	24	291	Q	12.00	Q	288.00		Q	-	Q 288.0	0 Q	-	
Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro;	unidad	14	291	Q	12.00	Q	168.00		Q	-	Q 168.0	0 Q	-	
0.7 Milímetro(s); Color: Azúl;	unidad	24	291	Q	12.00	Q	288.00		Q	-			_	
													=	
													-	
Marcadores de pizarra azul	unidad												-	
Marcadores permanente rojo	unidad	10		Q	30.00	Q	300.00		Q	150.00	Q -	Q	150.00	
Marcadores permanente negro	unidad	10	291	Q	10.00	Q	100.00		Q	50.00	Q -	Q	50.00	
Marcadores permanente azul	unidad	10	291	Q	30.00	Q	300.00		Q	150.00	Q -	Q	150.00	
Indicador, forma: flecha; tipo: adhesivo;	paquete	15	291	Q	8.00	Q	120.00		Q	-	Q 120.0	0 Q	-	
Block adhesivo de 3 x 3 de diferentes colores	unidad	7	244	Q	12.00	Q	84.00		Q	84.00	Q -	Q	-	
Resaltador color anaranjado	unidad	5	291	Q	9.00	Q	45.00		Q	27.00	Q 18.0	0 Q	=	
Resaltador color amarillo	unidad	5	291	Q	7.00	Q	35.00		Q	21.00	Q 14.0	0 Q	-	
Resaltador color verde	unidad	5	291	Q	7.00	Q	35.00		Q	21.00	Q 14.0	0 Q	-	
Tape mágico	Rollo	5	291	Q	7.00	Q	35.00		Q	21.00	Q 14.0	0 Q	-	
Grapas standard Dimensión: 26/6mm	caja	3	291	Q	10.00	Q	30.00		Q	10.00	Q 20.0	0 Q	-	
Fastener	caja	3		Q	20.00	Q	60.00		Q	60.00	Q -	Q	-	
Goma en barra	unidad	2		Q	10.00	Q	20.00		Q	20.00	Q -	Q	-	
Cd en blanco	unidad	10	291	Q	2.00	Q	20.00		Q	20.00	Q -	Q	-	
Protector para cd y dvd	unidad	100	291	Q	0.60	Q	60.00		Q	60.00	Q -	Q	-	
Clips Jumbo	caja	8	291	Q	7.00	Q	56.00		Q	56.00	Q -	Q	-	
Clips Estándar		3	291	Q	5.00	Q	15.00		Q	15.00	Q -	Q	-	
sujeta papel 1 5/8"		3	291	Q	15.00	Q	45.00		Q	45.00	Q -	Q	-	
, , ,		3	291	Q					Q			Q	-	
	•	5	291	Q					Q			Q	_	
Borrador Blanco tipo: Portaborrardor.	unidad	1	291	Q	10.00	Q	10.00		Q	10.00	Q -	Q	-	Auditoría
Humedecedor para manos	Unidad	2	291	Q	6.00	Q	12.00	Q 15,000.00	Q	12.00	Q -	Q	=	Auditoría
Sacapuntas de metal	unidad	2	291	Q	5.00	Q	10.00		Q	10.00	Q -	Q	-	Interna.
Block de Hojas tamaño carta	unidad	8	244	Q	6.00	Q	48.00		Q	48.00	Q -	Q	-	
Toner 78A CE278AD color negro	unidad	1	267	Q	500.00	Q	500.00		Q	500.00	Q -	Q	-	
Archivador tamaño carta	unidad	6	244	Q	20.00	Q	120.00		Q	60.00	Q -	Q	60.00	
Dispensador de plastico	unidad	1	291	Q	50.00	Q	50.00		Q	50.00		Q	-	
Catapacio de 2"	unidad	6	268	Q	25.00	Q	150.00		Q	75.00	Q 75.0	0 Q	-	
Separadores tamaño carta	paquetes	30	243	Q		Q	210.00		Q	105.00			-	
Separadores tamaño oficio	paquetes	15	243	Q		Q	120.00		Q	-			-	
-			_						_ ~	_			84.00	
				Q						-	Q -	Q		
		_		_	55.00	_	0.00				1		110.00	
transparente tamaño carta (paquete de 50)	paquete	1	268	Q	75.00	Q	75.00		Q	75.00	Q -	Q	-	
	Papel bond tamaño oficio Boligrafo clase: Gel; dimensión: 0.7 milímetro(s); color: Rojo; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Azúl; Lápiz de madera Marcadores de pizarra rojo Marcadores de pizarra azul Marcadores permanente rojo Marcadores permanente negro Marcadores permanente azul Indicador, forma: flecha; tipo: adhesivo; Block adhesivo de 3 x 3 de diferentes colores Resaltador color anaranjado Resaltador color amarillo Resaltador color verde Tape mágico Grapas standard Dimensión: 26/6mm Fastener Goma en barra Cd en blanco Protector para cd y dvd Clips Jumbo Clips Estándar sujeta papel 1 1/2" Sujeta papel 1 1/2" Sujeta papel de 1" Borrador Blanco tipo: Portaborrardor. Humedecedor para manos Sacapuntas de metal Block de Hojas tamaño carta Toner 78A CE278AD color negro Archivador tamaño carta Dispensador de plastico Catapacio de 2" Separadores tamaño carta Folder manila carta	Papel bond tamaño oficio Resma Boligrafo clase: Gel; dimensión: 0.7 milímetro(s); color: Rojo; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Azúl; Lápiz de madera Unidad Marcadores de pizarra rojo unidad Marcadores de pizarra azul unidad Marcadores permanente rojo unidad Marcadores permanente negro unidad Indicador, forma: flecha; tipo: adhesivo; Block adhesivo de 3 x 3 de diferentes colores Resaltador color anaranjado unidad Resaltador color amarillo unidad Resaltador color amarillo unidad Resaltador color verde unidad Tape mágico Grapas standard Dimensión: 26/6mm Fastener caja Goma en barra unidad Cd en blanco unidad Clips Jumbo caja Clips Estándar sujeta papel 1 1/2" caja sujeta papel 1 1/2" caja sujeta papel 1 1/2" caja Sujeta papel de 1" caja Borrador Blanco tipo: Portaborrardor. Humedecedor para manos Unidad Block de Hojas tamaño carta unidad Toner 78A CE278AD color negro unidad Separadores tamaño carta paquetes Folder manila carta unidades Folder manila oficio unidades Fasta para encuadernar transparente tamaño carta	Papel bond tamaño oficio Resma 12 Boligrafo clase: Gel; dimensión: 0.7 milímetro(s); color: Rojo; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Negro; Bolígrafo clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color: Azúl; Unidad 24 Lápiz de madera Unidad 12 Marcadores de pizarra rojo unidad 12 Marcadores de pizarra azul unidad 12 Marcadores permanente rojo unidad 10 Marcadores permanente negro unidad 10 Marcadores permanente azul unidad 10 Indicador, forma: flecha; tipo: paquete 15 Block adhesivo de 3 x 3 de diferentes colores Resaltador color amarillo unidad 5 Resaltador color amarillo unidad 5 Resaltador color amarillo unidad 5 Resaltador color verde unidad 5 Tape mágico Rollo 5 Grapas standard Dimensión: 26/6mm Caja 3 Fastener caja 3 Goma en barra unidad 10 Clips Jumbo caja 8 Clips Estándar sujeta papel 1 f/2" caja 3 Sujeta papel 1 f/2" caja 3 Sujeta papel de 1" caja 5 Borrador Blanco tipo: unidad 2 Sacapuntas de metal unidad 2 Sacapuntas de metal unidad 6 Dispensador de plastico unidad 7 Dispensador de plastico unidad 6 Separadores tamaño carta unidad 6 Separadores tamaño carta unidad 6 Separadores tamaño carta unidade 2 Polder manila carta unidade 2 Polder manila oficio paquetes 15 Folder manila oficio unidades 2	Papel bond tamaño oficio Resma 12 241 241 251 241 251 241 251	Papel bond tamaño oficio	Papel bond tamaño oficio Resma 12 241 Q 38.00 Boligrafo clase: Gel; dimensión: o.7 milimetro(s); color: Rojo; unidad 24 291 Q 12.00 12.00 2.00 12.00 2.0	Papel bond tamaño oficio Resma 12 241 Q 38.00 Q Boligrafo clase: Gel; dimensión: O.7 milimetro(s); color: Rojo; Boligrafo clase: Gel; Dimensión: Unidad 14 291 Q 12.00 Q O.7 milimetro(s); color: Negro; Boligrafo clase: Gel; Dimensión: O.7 Milimetro(s); Color: Negro; Boligrafo clase: Gel; Dimensión: O.7 Milimetro(s); Color: Azúl; Unidad 24 291 Q 12.00 Q Color: Negro; Boligrafo clase: Gel; Dimensión: O.7 Milimetro(s); Color: Azúl; Unidad 24 291 Q 2.00 Q Color: Azúl; Unidad 12 293 Q 10.00 Q Marcadores de pizarra rojo Unidad 12 293 Q 10.00 Q Marcadores de pizarra azul Unidad 12 293 Q 10.00 Q Marcadores permanente rojo Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 10 291 Q 30.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 7 244 Q 12.00 Q Marcadores permanente azul Unidad 7 244 Q 12.00 Q Marcadores colores Unidad 7 244 Q 12.00 Q Marcadores colores Unidad 5 291 Q 7.00 Q Q Q Q Q Q Q Q Q	Papel bond tamaño oficio Resma 12 241 Q 38.00 Q 456.00	Papel bond tamaño oficio Resma 12	Papel bond tamaño oficio Resma 12 241 Q 38.00 Q 456.00 Q Commitmento(s); color: Rojo; unidad 24 291 Q 12.00 Q 288.00 Q Color: Rojo; unidad 14 291 Q 12.00 Q 168.00 Q Color: Rojo; Unidad 14 291 Q 12.00 Q 168.00 Q Color: Rojo; Unidad 14 291 Q 12.00 Q 288.00 Q Color: Rojo; Unidad 24 291 Q 12.00 Q 288.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 288.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 120.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 120.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 120.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 120.00 Q Color: Rojo; Unidad 12 293 Q 10.00 Q 120.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 300.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 30.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 30.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 10 291 Q 30.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 24 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 24 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 24 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 20.00 Q Color: Rojo; Unidad 25 291 Q 20.00 Q 2	Pagel bond tamaño oficio Resma 12 241 Q 38.00 Q 456.00 C 466.00 C 7 milmetro(s); color: Rolp; C 7 milmetro(s); col	Papel Bond Tamaño Orlicio Resma 12 241 Q 38.00 Q 456.00 Q - Q 288.00 Q - Q - Q 288.00 Q - Q - Q 288.00 Q - Q	Papel Boord Ismanio Onticio Resma 12 241 Q 38.00 Q 456.00 Q - 456.00 Q Q 288.00 Q - 50.00 Q Q 288.00 Q Q 288	Papel bond tamanfo officio Resma 12

	Pasta para encuadernar negro tamaño carta (paquete de 50)	paquete	1	268	Q	75.00	Q	75.00	Q	75.00	Q	-	Q	-
	Engrapadora de metal estandar	unidad	1	291	Q	75.00	Q	75.00	Q	75.00	0	_	Q	_
	Masking tape de 2"	unidad	4	243	Q	20.00	Q	80.00	Q	80.00	Q	-	Q	_
	Tape de 2"	unidad	5	291	Q	20.00	Q	100.00	Q	60.00		_	Q	40.00
	Papel membretadas tamaño carta	resma	252	241	Q	1.00	Q	252.00	Q	252.00		_	Q	-
	Desodorante ambiental	unidad	10	292	Q	21.00	<u>ā</u>	210.00	Q	42.00		84.00		84.00
	Cajas apilables	unidad	8	268	Q	168.00	Q	1,344.00	Q	-	Q	672.00	Q	672.00
	Combustible	cupón	15	262	Q	50.00	Q	750.00	Q	250.00		250.00		250.00
	Repuesto para computadora											200.00		200.00
	(fuente poder)	unidad	1	298	Q	200.00	Q	200.00	Q	200.00	Q	-	Q	-
	Archivo, alto: 68 centimetros; ancho: 0.52 centimetros; fondo: 0.42 centimetros; gavetas: 3; material: metal; tipo: robot;	unidad	1	322	Q	875.00	Q	875.00	Q	-	Q	875.00	Q	-
	UPS	Unidad	2	328	Q 1	1,200.00	Q	2,400.00	Q	2,400.00	Q	-	Q	-
	Espiral de plastico de 1/2"	unidad	20	268	Q	1.50	Q	30.00	Q	15.00	Q	-	Q	15.00
	Espiral de plastico de 1"	unidad	2	268	Q	50.00	Q	100.00	Q	50.00	Q	_	Q	50.00
	Marcador punta: redonda; uso: pizarron; color: negro	unidad	0	291	Q	10.00	Q	120.00	Q	-	Q	120.00	Q	-
	Armario de metal de 180*102 cm	Unidad	1	322	Q 3	3,500.00	Q	3,500.00	Q	3,500.00	Q	-	Q	-
Acción 1.1.8: Fortalecimiento y administración de los recursos numanos, financieros y administrativos en apoyo a la gestión global de las actividades,	Impresión de tarjetas de impresión	Servicio	1	122		Q300.00	Q	300.00	Q	300.00	Q	-	Q	-
acciones y proyectos nstitucionales.	Viáticos al Interior de la Sub Dirección Administrativa Financiera	Unidad	42	133		Q210.00	Q	13,820.00	Q	-	Q	11,320.00	Q	2,500.00
	Capacitación temas administrativos y financieros	Unidad	2	185	Q	2,090.00	Q	4,180.00	Q	4,180.00	Q	-	Q	-
	Habilitación de Libro de Actas Administrativo Financiero	Servicio	200	195		Q0.55	Q	110.00	Q	-	Q	110.00	Q	-
	Autorización de Libro de Actas Administrativo Financiero	Servicio	1	195		Q55.00	Q	55.00	Q	-	Q	55.00	Q	-
	Papel bond, Color: Blanco; Gramaje: 75 Gramos; Tamaño: Carta;	Resma (500 unidades)	40	241		Q50.00	Q	2,000.00	Q	-	Q	2,000.00	Q	-
	Papel bond, Color: Blanco; Gramaje: 75 Gramos; Tamaño: Oficio;	Resma (500 unidades)	15	241		Q50.00	Q	750.00	Q	-	Q	750.00	Q	-
	Papel bond, Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Tamaño: Carta;	Resma (500 unidades)	76	241		Q36.00	Q	556.00	Q	556.00	Q	-	Q	-
	Papel, Alto: 20 Metro(s); Ancho: 0.45 Metro(s); Diseño: Rollo; Tipo: Contact;	Rollo	2	243		Q75.00	Q	150.00	Q	-	Q	150.00	Q	-
	Separador, Color: Varios; Material:													

Separador, Ancho: 8.5 "; Largo: 11 "; Material: Cartón; Tamaño: Carta; Uso: Archivo:	Paquete (5 unidades)	30	243	Q7.00	Q	198.00	Q	-	Q 198.00	Q	-
Folder, Clase: Manila; Tamaño: Carta;	Paquete (100 unidades)	4	243	Q42.00	Q	168.00	Q	66.00	Q 102.00	Q	-
Folder, Clase: Manila; Tamaño: Oficio;	Paquete (100 unidades)	4	243	Q58.00	Q	162.00	Q	42.00	Q 120.00	Q	-
Sobre, Material: Manila; Tamaño: Carta;	Paquete (100 unidades)	1	243	Q40.00	Ø	50.00	Q	-	Q 50.00	Q	-
Sobre, Sobre, Clase: Manila; Tamaño: Oficio;	Unidad	1	243	Q45.00	Q	65.00	Q	-	Q 65.00	Q	-
Sobre, Sobre Manila; Tamaño: Extra oficio;	Paquete (100 unidades)	1	243	Q45.00	Ø	85.00	Q	-	Q 85.00	Ø	-
Masking tape, Ancho: 2 Pulgadas(s);	Rollo (30 metros)	5	243	Q4.50	Q	22.50	Q	-	Q 22.50	Q	-
Masking tape, Ancho: 1 Pulgadas(s);	Rollo (30 metros)	3	243	Q15.00	Q	22.50	Q	-	Q 22.50	Q	-
Archivador, Agujeros: 2; Ancho de lomo: 3 pulgadas; Material de revestimiento: Plástico; Tamaño: Carta;	Unidad	25	244	Q23.52	Q	588.00	Q	-	Q 588.00	Q	-
Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Carta;	Unidad	48	244	Q20.00	Q	372.00	Q	372.00	Q -	Q	-
Archivador, Agujeros: 2; Ancho de lomo: 3 pulgadas; Material de revestimiento: Plástico; Tamaño: Oficio;	Unidad	22	244	Q24.00	Q	528.00	Q	-	Q 528.00	Q	-
Archivador, Material: Cartón; Tamaño: Oficio;	Unidad	22	244	Q25.00	Q	22.00	Q	22.00	Q -	Q	-
Cuaderno, Clase: Espiral; Estilo de hojas: Líneas; Hojas: 100;	Unidad	5	244	Q8.00	Q	40.00	Q	4.00	Q 36.00	Q	-
Bloc adhesivo, Color: Varios; Forma: Flecha; Uso: Notas;	Unidad	25	244	Q8.00	Q	200.00	Q	25.00	Q 175.00	Q	-
Bloc adhesivo, Ancho: 3 Pulgadas(s); Largo: 3 Pulgadas(s); Número de hojas: 100; Tipo: Notas;	Unidad	14	244	Q7.00	Q	98.00	Q	-	Q 98.00	Q	-
Leyes y reglamentos, Clase: Compendio de leyes fiscales y normativas de la república de guatemala;	Unidad	1	245	Q500.00	Q	500.00	Q	500.00	Q -	Q	-
Combustible, Monto: Q 100.00; Tipo: Cupón de combustible;	Cupón	150	262	Q100.00	Q	15,000.00	Q	15,000.00	Q -	Q	-
Cartapacio, Grosor: 2 Pulgadas(s); Material: Plástico; Tamaño: Carta;	Unidad	4	268	Q28.50	Q	114.00	Q	-	Q 114.00	Q	-

Cartapacio, Grosor: 1.5								_	_		
Pulgadas(s); Material: Plástico; Tamaño: Carta;	Unidad	10	268	Q25.00	Q	136.00		Q 32.00	Q 104.00	Q	-
Espiral, Material: Plástico; Medida: 1/2"; Uso: Encuadernar;	Unidad	50	268	Q1.50	Q	75.00		Q 12.50	Q 62.50	Q	-
Espiral, Material: Plástico; Medida: 1/4"; Uso: Encuadernar;	Unidad	50	268	Q1.50	Q	75.00		Q 12.50	Q 62.50	Q	-
Espiral, Material: Plástico; Medida: 1"; Uso: Encuadernar;	Unidad	50	268	Q1.50	Q	75.00		Q -	Q 75.00	Q	-
Espiral, Material: Plástico; Medida: 3/4"; Uso: Encuadernar;	Unidad	50	268	Q1.80	Q	90.00		Q -	Q 90.00	Q	-
Pasta, Material: Plástico; Tipo: Oficio; Uso: Encuadernar;	Paquete (50 unidades)	1	268	Q85.00	Q	85.00		Q -	Q 85.00	Q	-
Pasta, Material: Plástico; Tipo: Carta; Uso: Encuadernar;	Paquete (50 unidades)	2	268	Q75.00	Q	150.00		Q 65.00	Q 85.00	Q	-
Protector para hojas, Color: Transparente; Material: Plástico; Tamaño: Oficio; Uso: Oficina;	Caja (100 unidades)	1	268	Q70.00	Q	60.00		Q 4.00	Q 56.00	Q	-
Protector para hojas, Color: Transparente; Material: Plástico; Tamaño: Carta; Uso: Oficina;	Paquete (100 unidades)	1	268	Q40.00	Q	50.00		Q 4.00	Q 46.00	Q	-
Cuchilla, Largo: 15 Centímetro(s); Material: Metal; Material del mango: Plástico;	Unidad	5	286	Q7.00	Q	35.00		Q 9.00	Q 26.00	Q	-
Bolígrafo, Color: Azul; Tipo de punta: Mediano;	Caja (12 unidades)	1	0	Q50.00	Q	50.00		Q -	Q 50.00	Q	-
Fastener, Material: Metal;	Caja (100 unidades)	4	291	Q20.00	Q	30.00		Q 10.00	Q 20.00	Q	-
Marcador, Color: Amarillo; Uso: Resaltador;	Unidad	10	291	Q7.00	Q	70.00	Q 58.863.00	Q 20.00	Q 50.00	Q	-
Marcador, Color: Verde; Uso: Resaltador;	Unidad	10	291	Q7.00	Q	70.00	Q 58,863.00	Q 20.00	Q 50.00	Q	-
Marcador, Color: Celeste; Uso: Resaltador;	Unidad	10	291	Q7.00	Q	70.00		Q 20.00	Q 50.00	Q	-
Goma de pegar, Consistencia: Barra;	Tubo (40 gramos)	10	291	Q10.00	Q	100.00		Q 28.00	Q 72.00	Q	-
Portaminas, Cuerpo/barril: Plástico; Dimensión de la mina: 0.7 Milímetro(s); Empuñadura/grip: No; Goma de borrar: Si; Punta retráctil: Si;	Unidad	5	291	Q12.00	Q	60.00		Q -	Q 60.00	Q	-
Bolígrafo, Color: Rojo; Tipo de punta: Mediano;	Caja (12 unidades)	2	291	Q12.00	Q	24.00		Q -	Q 24.00	Q	-
Bolígrafo, Color: Negro; Tipo de punta: Mediano;	Caja (12 unidades)	3	291	Q12.00	Q	36.00		Q -	Q 36.00	Q	-
Mina, Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Grado de dureza: Hb; Material: Carbón; Uso: Portaminas;	Estuche (12 unidades)	25	291	Q7.00	Q	115.00		Q 65.00	Q 50.00	Q	-
Bolígrafo, Clase: Gel; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Color azul	Caja (12 unidades)	2	291	Q122.00	Q	244.00		Q -	Q 244.00	Q	-

SAF

- · · · · · ·	1	1	1				1				1	
Bolígrafo, Bolígrafo, color: negro; clase: gel; dimensión: 0.7 milímetro;	Unidad	24	291	Q12.00	Q	188.00		Q	68.00	Q 120.00	Q	-
Bolígrafo, Color: Negro; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Tipo de punta: Fina;	Caja (12 unidades)	3	291	Q30.00	Q	90.00		Q	30.00	Q 60.00	Q	-
Bolígrafo, Color: Azul; Dimensión: 0.7 Milímetro(s); Tinta: Punta fina;	Caja (12 unidades)	3	291	Q30.00	Q	120.00		Q	-	Q 120.00	Q	-
Grapa, Característica: Estándar; Dimensión: 26/6 mm;	Caja (5000 unidades)	3	291	Q10.00	Q	30.00		Q	15.50	Q 14.50	Q	-
Clip, Forro: Plástico de colores; Tamaño: Estándar no. 1;	Caja (100 unidades)	10	291	Q5.00	Q	50.00		Q	32.00	Q 18.00	Q	-
Lápiz, Material: Madera; Tipo: Hb;	Caja (12 unidades)	3	291	Q25.00	Q	75.00		Q	-	Q 75.00	Q	-
Engrapadora, Material: Metal; Tipo de grapa: Estándar;	Unidad	1	291	Q60.00	Q	60.00		Q	-	Q 60.00	Q	-
Sujeta papel, Característica: Mediano tipo lagarto; Material: Metal;	Caja (12 unidades)	25	291	Q10.00	Q	115.00		Q	10.00	Q 105.00	Q	-
Dvd-r, Capacidad: 4.7 Gigabyte(s); Carátula imprimible: Si; Doble capa: No; Velocidad de grabación: 16x;	Unidad	25	291	Q4.00	Q	100.00		Q	-	Q 100.00	Q	-
Sujeta papel, Característica: Grante tipo lagarto;	Caja (12 unidades)	15	291	Q20.00	Q	200.00		Q	50.00	Q 150.00	Q	-
Sujeta papel, Característica: Pequeños tipo lagarto;	Caja (12 unidades)	15	291	Q7.00	Q	105.00		Q	30.00	Q 75.00	Q	-
Cd-r, Capacidad: 700 Megabyte(s); Carátula imprimible: No; Velocidad de grabación: 48x;	Unidad	124	291	Q2.00	Q	248.00		Q	23.00	Q 225.00	Q	-
Tachuela, Cabeza: Plástica; Largo: 1 Centímetro(s); Uso: Oficina;	Caja (100 unidades)	2	291	Q8.00	Q	16.00		Q	-	Q 16.00	Q	-
Borrador, Color: Blanco; Tipo: Portaborrador;	Unidad	5	291	Q6.00	Q	30.00		Q	-	Q 30.00	Q	-
Tape, Ancho: 2 Pulgadas(s); Color: Transparente; Uso: Embalaje;	Rollo (90 metros)	8	291	Q20.00	Q	114.00		Q	4.00	Q 110.00	Q	-
Marcador, Característica: Largo; Color: Azul; Tipo: Permanente;	Unidad	2	291	Q3.00	Ø	6.00		Q	-	Q 6.00	Q	-
Marcador, Característica: Largo; Color: Rojo; Tipo: Permanente;	Unidad	2	291	Q3.00	Ø	6.00		Q	-	Q 6.00	Q	-
Marcador, Tipo: Permanente; (color verde)	Unidad	2	291	Q3.00	Q	6.00		Q	-	Q 6.00	Q	-
Marcador, Color: Negro; Tipo: Permanente;	Unidad	3	291	Q10.00	Q	12.00		Q	6.00	Q 6.00	Q	-
Clip, Característica: Pequeño;	Caja (100 unidades)	5	291	Q2.50	Q	12.50		Q	-	Q 12.50	Q	-
Clips, Dimensión: 15 Milímetro(s); Material: Metal; Tipo: Binder;	Caja (12 unidades)	5	291	Q3.50	Q	17.50		Q	-	Q 17.50	Q	-

1			1										
	Clips, Ancho: 11 Milímetro(s); Color: Colores; Largo: 50 Milímetro(s); Material:	Caja (100 unidades)	8	291	Q7.00	Q	26.00	Q	-	Q	26.00	Q	-
	Grapa en forma de v, Capacidad máxima de hojas aproximada: 30; Dimensión: 1/4";	Caja (5000 unidades)	2	291	Q10.00	Q	20.00	Q	8.00	Q	12.00	Q	-
	Tape mágico, Ancho: 18 Milímetro(s); Largo: 25 Metro(s);	Rollo	3	291	Q19.00	Q	57.00	Q	-	Q	57.00	Q	-
	Clip, Dimensión: 18 Milímetro(s); Material: Metal; Tipo: Binder;	Caja (12 unidades)	5	291	Q4.00	Q	20.00	Q	-	Q	20.00	Q	-
	Sacapuntas, Material: Metal;	Unidad	4	291	Q2.00	Q	8.00	Q	-	Q	8.00	Q	-
	Humedecedor, Material: Glicerina; Uso: Dedos;	Unidad	2	291	Q7.50	Q	15.00	Q	-	Q	15.00	Q	-
	Marcador, Color: Varios; Punto: Fino; Tipo: Permanente;	Unidad	5	291	Q10.00	Q	50.00	Q	-	Q	50.00	Q	-
	Archivo, Alto: 133 Centímetro(s); Ancho: 46 Centímetro(s); Contiene: Caja fuerte; Estilo: Vertical; Fondo: 71 Centímetro(s); Gavetas: 3; Material: Metal; Tipo de cerradura: Central;	Unidad	1	322	Q2,050.00	Q	2,050.00	Q	2,050.00	Q	-	Q	-
	Mesa para reuniones, Alto: 0.75 Metro(s); Ancho: 1.2 Metro(s); Capacidad: 8 personas; Contiene: Cantos de pvc; Incluye: 8 sillas; Largo: 2 Metro(s); Material: Aglomerado enchapado, laminado de plástico;	Unidad	1	322	Q5,325.00	Q	5,325.00	Q	5,325.00	Q	-	Q	-
	Armario, Alto: 180 Centímetro; Fondo: 45 Centímetro; Material: Metal; Medida base: 102 Centímetro; Persiana: Horizontal; Tipo: Pintada al horno; Tipo de llave: General;	Unidad	1	322	Q2,288.00	Q	2,288.00	Q	2,288.00	Q	-	Q	-
	Metro(s); Estructura: Metal; Grosor del top: 2 pulgada; Material del top: Aluminio; Tipo de mesa:	Unidad	1	329	Q5,395.00	Q	5,395.00	Q	5,395.00	Q	-	Q	-
Acción 1.1.9: Apoyo operativo y de control de todos los procesos	Servicio de Energía Eléctrica para las oficinas de la AMSCLAE	Servicio	12	111	Q 3,500.00	Q	42,000.00	Q	14,000.00	Q	14,000.00	Q	14,000.00
administrativos y técnicos, de adquisiciones y contrataciones y	Servicio de Agua para la Institución	Servicio	1	112	Q 100.00	Q	100.00	Q	100.00	Q	-	Q	-
demás servicios generales de la Institución.	Servicio de telefonía e internet de la institución	Servicio	12	113	Q 6,500.00	Q	78,000.00	Q	26,000.00	Q	26,000.00	Q	26,000.00
	Servicio varios de correo para la AMSCLAE	Servicio	10	114	Q 75.00	Q	750.00	Q	750.00	Q	-	Q	-
	Servicio de extraccion de basura de la AMSCLAE	Servicio	1	115	Q 500.00	Q	500.00	Q	500.00	Q	-	Q	-
	Publicacion Diario Oficial, sistema de archivo de la AMSCLAE	Servicio	2	121	Q 4,000.00	Q	5,900.00	Q	5,900.00	Q	-	Q	-

Publicación en el diario oficial relacionado a evento de licitación pública de la AMSCLAE.	Servicio	0	121	Q -	Q	2,100.00	Q	-	Q	2,100.00	Q	-
Viáticos al personal, por comisiones nombradas fuera de la cuenca.	Servicio	0	133	Q -	Q	4,617.00	Q	923.40	Q	1,846.80	Q	1,846.80
Servicio de transporte por traslado de bienes de la AMSCLAE, para las nuevas instalaciones que ocupa la oficina.	Servicio	2	142	Q 2,500.00	Q	5,000.00	Q	5,000.00	Q	-	Q	-
Servicio de transporte por traslado de bienes ferrosos inservibles propiedad de la AMSCLAE.	Servicio	1	142	Q 4,800.00	Q	4,800.00	Q	4,800.00	Q	-	Q	-
Servicio de Arrendamiento de instalaciones de AMSCLAE	Unidad	12	151	Q 10,000.00	Q 3	300,000.00	Q	100,000.00	Q	100,000.00	Q	100,000.00
Servicio de arrendamiento de parqueo de una lancha motor mercury 115, propiedad de la AMSCLAE.	Servicio	0	151	Q -	Q	13,800.00	Q	4,600.00	Q	4,600.00	Q	4,600.00
Mantenimiento y Reparacion de bienes y equipos de oficina de la AMSCLAE (fotocopiadoras).	Servicio	2	162	Q 7,000.00	Q	14,000.00	Q	14,000.00	Q	-	Q	-
Servicio de Mantenimiento y reparación de equipos de transporte (motos, lancha, carros, camiones)	Servicio	8	165	Q 10,135.00	Q	81,080.00	Q	27,026.00	Q	27,026.00	Q	27,028.00
Gastos de Seguros de vehículos de la AMSCLAE	Unidad	2	191	Q 15,000.00	Q	30,000.00	Q	30,000.00	Q	-	Q	-
Gastos de Seguros de bienes de la amsclae	Unidad	1	191	Q 28,000.00	Q	60,000.00	Q	28,000.00	Q	32,000.00	Q	-
Impuestos por cambio de dirección en las tarjetas de circulación de vehículos.	Servicio	1	195	Q 3,000.00	Q	3,000.00	Q	3,000.00	Q	1	Q	-
Impuestos de circulacion de vehiculos	Servicio	1	195	Q 5,000.00	Q	5,000.00	Q	5,000.00	Q	-	Q	-
Habilitacion y autorización de libros y formularios, del departamento Administrativo	Servicio	3	195	Q 530.00	Q	1,590.00	Q	1,590.00	Q	1	Q	-
Servicio de Duplicado de llaves	Unidad (1 Unidad(es))	5	199	Q 53.00	Q	265.00	Q	265.00	Q	-	Q	-
Servicio de instalación de cámaras de seguridad en el bien inmueble que ocupa las oficinas de la AMSCLAE.	Servicio	1	199	Q 5,000.00	Q	5,000.00	Q	-	Q	5,000.00	Q	-
Servicio de instalación de extensiones telefónicas, en las oficinas de los departamentos y unidades de apoyo y de control de la AMSCLAE.	Servicio	1	199	Q 8,000.00	Q	8,000.00	Q	-	Q	8,000.00	Q	-

Cremora	Frasco (453 gramos)	40	211	Q	50.00	Q	2,000.00			Q	2,000.00	Q	-	Q	-	
Azúcar	Bolsa (2500 gramos)	60	211	Q	23.00	Q	1,380.00			Q	1,380.00	Q	-	Q	-	
Té	Caja (20 unidades)	68	211	Q	22.00	Q	1,496.00			Q	1,496.00	Q	-	Q	-	
Café	Frasco (300 gramos)	25	211	Q	132.00	Q	3,300.00			Q	3,300.00	Q	-	Q	-	
Agua	Cupón (5 galones)	600	211	Q	17.00	Q	10,200.00			Q	10,200.00	Q	-	Q	-	
Arena	Unidad (1 metro cúbico)	1	223	Q	139.00		139.00			Q	139.00	Q	-	Q	-	
Piedra de granito	Metro cúbico	1	223	Q	287.00	Q	287.00			Q	287.00	Q	-	Q	-	
Cal	Saco (45.45 kilogramos)	4	224	Q	35.00		140.00			Q	140.00	Q	-	Q	-	
Toalla	Unidad	50	232	Q	10.00	Q	500.00			Q	500.00	Q	-	Q	-	
Capa	Unidad	5	233	Q	300.00	Q	1,500.00			Q	1,500.00	Q	-	Q	-	
Papel	Resma (500 unidades)	10	241	Q	38.00	Q	380.00			Q	380.00	Q	-	Q	-]
Papel	Hoja	76	241	Q	2.00	Q	152.00			Q	152.00	Q	-	Q	-	
Papel bond	Resma (500 unidades)	37	241	Q	36.00		1,332.00			Q	1,332.00	Q	-	Q	-	
Papel manila	Pliego	100	242	Q	1.50	Q	150.00			Q	150.00	Q	=	Q	-	
Masking tape	Rollo (30 metros)	3	243	Q	15.00		45.00			Q	45.00	Q	-	Q	-]
Papel	Resma (500 unidades)	1	243	Q	35.00	Q	35.00			Q	35.00	Q	-	Q	-]
Separador	Paquete (5 unidades)	50	243	Q	7.00	Q	350.00			Q	350.00	Q	-	Q	-	
Sobre	Paquete (100 unidades)	2	243	Q	45.00	Q	90.00			Q	90.00	Q	-	Q	-	
Papel higiénico	Unidad	150	243	Q	22.00	Q	3,300.00			Q	3,300.00	Q	=	Q	-	
Servilletas	Paquete (100 unidades)	100	243	Q	5.00	Q	500.00			Q	500.00	Q	-	Q	-	
Papel	Paquete (25 unidades)	4	243	Q	50.00	Q	200.00			Q	200.00	Q	-	Q	-	
Separador	Empaque (5 unidades)	30	243	Q	8.00	Q	240.00			Q	240.00	Q	-	Q	-	
Archivador	Unidad	50	244	Q	20.00		1,000.00			Q	1,000.00	Q	-	Q	-	
Archivador	Unidad	35	244	Q	25.00	Q	875.00			Q	875.00	Q	-	Q	-	Depto.
Bloc adhesivo	Unidad	30	244	Q	8.00		240.00	0	700 006 00	Q	240.00	Q	-	Q	-	
Leyes y reglamentos	Unidad	3	245	Q	15.00	Q	45.00	Q	788,896.00	Q	45.00	Q	-	Q	-	Administra
Formulario 1-h	Talonario (50 unidades)	20	247	Q	43.00		860.00			Q	860.00	Q	-	Q	-	vo.

	Talonario													
Formulario	(100	5	249	Q	400.00	Q	2.000.00		Q	2.000.00	Q	_	Q	_
	unidades)	Ü		_	.00.00	~	_,000.00			_,000.00	_		~	
Guantes	Par	3	252	Q	75.00	Q	225.00		Q	225.00	Q	_	Q	
Cono de seguridad	Unidad	4	254	Q	126.00	Q	504.00		Q	504.00	Q	-	Q	_
Alfombra	Unidad	5	254	Q	84.00	Q	420.00		Q	420.00	Q	-	Q	-
Sapito (sanitario)	Unidad	5	254	Q	50.00	Q	250.00		Q	250.00	Q	-	Q	-
Alfombra desifectante de calzado	Unidad	5	254	Q	80.00	Q	400.00		Q	400.00	Q	-	Q	-
	Envase (1				00.00									
Aceite	galón)	0	262	Q	-	Q	2,160.00		Q	-	Q	2,160.00	Q	-
	Envase (1			_		_							_	
Lubricantes	litro)	25	262	Q	180.00	Q	2,340.00		Q	2,340.00	Q	-	Q	-
Combustible	Cupón	150	262	Q	100.00	Q	15,000.00		Q	15,000.00	Q	-	Q	-
Combustible	Cupón	100	262	Q	50.00	Q	5,000.00		Q	5,000.00	Q	-	Q	_
	Bote (30													
Tinta	mililitros)	6	267	Q	25.00	Q	150.00		Q	150.00	Q	-	Q	-
	Envase (28	_		_									_	
Tinta	mililitros)	5	267	Q	25.00	Q	125.00		Q	125.00	Q	-	Q	-
	Envase (28			_		_			_		_		_	
Tinta	mililitros)	5	267	Q	25.00	Q	125.00		Q	125.00	Q	-	Q	-
Tóner	Unidad	7	267	Q	905.14	Q	6,336.00		Q	_	Q	6,336.00	Q	_
Tóner	Unidad	2	267	Q	1.600.00	Q	3,200.00		Q	_	Q	3,200.00	Q	-
Tóner	Unidad	2	267	Q	1,600.00	Q	3,200.00		Q	_	Q	3,200.00	Q	_
Tóner	Unidad	2	267	Q	1,600.00	Q	3,200.00		Q	_	Q	3,200.00	Q	
Tinta	Unidad	6	267	Q	130.00	Q	780.00		Q	780.00	Q	-	Q	_
Tinta	Unidad	2	267	Q	128.00	Q	256.00		Q	256.00	Q	_	Q	_
	Rollo (12													
Hilo	metros)	4	268	Q	80.00	Q	320.00		Q	320.00	Q	-	Q	-
Tarugo	Unidad	25	268	Q	1.00	Q	25.00		Q	25.00	Q	_	Q	_
Caja	Unidad	20	268	Q	168.00	Q	3,360.00		Q	3,360.00	Q	-	Q	_
Sobre	Unidad	5	268	Q	15.00	Q	75.00		Q	75.00	Q	-	Q	-
	Carrete (50													
Cinta de teflón	metros	5	268	Q	5.00	Q	25.00		Q	25.00	Q	-	Q	_
	cúbicos)	-				_							-	
Lazo	Unidad	2	268	Q	250.00	Q	500.00		Q	500.00	Q	-	Q	-
Papel	Unidad	15	269	Q	5.00	Q	75.00		Q	75.00	Q	-	Q	-
	Tubo (50													
Pegamento	gramos)	5	269	Q	44.00	Q	220.00		Q	220.00	Q	-	Q	-
Lavamanos	Unidad	1	273	Q	500.00	Q	500.00		Q	500.00	Q	-	Q	-
	Saco (100	_												
Cemento	libras)	5	274	Q	80.00	Q	400.00		Q	400.00	Q	-	Q	-
Lámina	Unidad	5	281	Q	146.00	Q	730.00		Q	730.00	Q	-	Q	-
Kit de accesorios para sanitario	Unidad	5	283	Q	150.00	Q	750.00		Q	750.00	Q	-	Q	-
Cepillo	Unidad	10	286	Q	8.00	Q	80.00		Q	80.00	Q	-	Q	-
Chapa	Unidad	4	289	Q	175.00	Q	700.00		Q	700.00	Q	-	Q	-
	Caja (12	50	004										_	
Sujeta papel	unidades)	50	291	Q	10.00	Q	500.00		Q	500.00	Q	-	Q	=
	Caja (12					_								
Sujeta papel	unidades)	50	291	Q	7.00	Q	350.00		Q	350.00	Q	-	Q	-
Humedecedor	Unidad	3	291	Q	6.00	Q	18.00		Q	18.00	Q	-	Q	-
Dispensador	Unidad	3	291	Q	35.00		105.00		Q	105.00	Q	-	Q	-
Pioporioudoi	Ornuau	J	201	×	55.00	3	100.00	4	<u> </u>	100.00	٧		3	

Grapa												
Стара	Caja (5000 unidades)	10	291	Q	10.00	Q	100.00	Q	100.00	Q -	Q	-
Grapa en forma de v	Caja (5000 unidades)	5	291	Q	10.00	Q	50.00	Q	50.00	Q -	Q	-
Grapa	Caja (1000 unidades)	2	291	Q	30.00	Q	60.00	Q	60.00	Q -	Q	-
Memoria usb	Unidad	3	291	Q	150.00	Q	450.00	Q	450.00	Q -	Q	-
Engrapadora	Unidad	5	291	Q	75.00	Q	375.00	Q	375.00	Q -	Q	_
Cd-r	Unidad	100	291	Q	3.00	Q	300.00	Q	300.00	Q -	Q	-
Dvd-rw	Unidad	30	291	Q	5.00	Q	150.00	Q	150.00	Q -	Q	-
Almohadilla para sello	Unidad	1	291	Q	10.00	Q	10.00	Q	10.00	Q -	Q	-
Marcador	Unidad	5	291	Q	10.00	Q	50.00	Q	50.00	Q -	Q	-
Lápiz	Unidad	10	291	Q	2.00	Q	20.00	Q	20.00	Q -	Q	-
Clip	Caja (100 unidades)	10	291	Q	5.00	Q	50.00	Q	50.00	Q -	Q	=
Clips	Caja (100 unidades)	10	291	Q	7.00	Q	70.00	Q	70.00	Q -	Q	-
Sello	Unidad	3	291	Q	125.00	Q	375.00	Q	375.00	Q -	Q	-
Sello	Unidad	3	291	Q	125.00	Q	375.00	Q	375.00	Q -	Q	-
Desinfectante	Envase (1 galón)	40	292	Q	37.00	Q	1,480.00	Q	1,480.00	Q -	Q	-
Toalla	Unidad	12	292	Q	25.00	Q	300.00	Q	300.00	Q -	Q	-
Desodorante ambiental	Bote (400 mililitros)	20	292	Q	21.00	Q	420.00	Q	420.00	Q -	Q	-
Jabón	unidad	1	292	Q	120.00	Q	120.00	Q	-	Q 120.00	Q	-
Aromatizante	Pastilla (25 gramos)	49	292	Q	3.00	Q	147.00	Q	147.00	Q -	Q	=
Limpia muebles	Aerosol (378 mililitros)	29	292	Q	52.00	Q	1,508.00	Q	1,508.00	Q -	Q	=
Pala	Unidad	8	292	Q	18.00	Q	144.00	Q	144.00	Q -	Q	-
Escoba	Unidad	14	292	Q	20.00	Q	280.00	Q	280.00	Q -	Q	_
Batería	Unidad	5	297	Q	155.00	Q	775.00	Q	775.00	Q -	Q	-
Batería	Unidad	5	297	Q	1,500.00	Q	7,500.00	Q	7,500.00	Q -	Q	-
Extensión	Unidad	2	297	Q	400.00	Q	800.00	Q	800.00	Q -	Q	-
Regleta	Unidad	5	297	Q	35.00	Q	175.00	Q	175.00	Q -	Q	_
Fusible	Unidad	15	297	Q	8.00	Q	120.00	Q	120.00	Q -	Q	-
Fusible	Unidad	15	297	Q	8.00	Q	120.00	Q	120.00	Q -	Q	-
Bombilla	Unidad	11	297	Q	15.00	Q	165.00	Q	165.00	Q -	Q	-
Bombilla	Unidad	5	297	Q	50.00	Q	250.00	Q	250.00	Q -	Q	-
Bombilla	Unidad	10	297	Q	85.00	Q	850.00	Q	850.00	Q -	Q	-
Adaptador espiga	Unidad	5	297	Q	18.00	Q	90.00	Q	90.00	Q -	Q	-
Candelas de precalentamiento (precalentadores)	Caja (4 unidades)	16	298	Q	250.00	Q	4,000.00	Q	4,000.00	Q -	Q	-
Accesorios de sanitarios (Llaves para lavamanos)	Unidad	3	298	Q	250.00	Q	750.00	Q	750.00	Q -	Q	-
Disco duro	Unidad	2	298	Q	500.00	Q	1,000.00	Q	1,000.00	Q -	Q	-
Cinta de aislar	Rollo	1	299	Q	20.00	Q	20.00	Q	20.00	Q -	Q	-
Armario	Unidad	0	322	Q	-	Q	8,805.00	Q	-	Q 8,805.00	Q	-
Cámara de vigilancia	Unidad	0	329	Q	-	Q	6,000.00	Q	-	Q 6,000.00	Q	-

cción 1.1.10: Apoyo operativo e control y registro de los	Empastado de Formas Oficiales 200-A-3	Unidad	1	122	Q	75.00	Q	75.00		Q	-	Q	75.00	Q	-
ecursos financieros de la estitución y demás aspectos	Encuadernaciónes varios del departamento Financiero	Unidad	11	122	Q	20.00	Q	220.00		Q	-	Q	220.00	Q	-
revistos por la Ley orgánica del resupuesto.	Viáticos al Interior personal Financiero	Unidad	41	133	Q	210.00	Q	3,610.00		Q	-	Q	1,090.00	Q	2,520.00
	Capacitación sobre leyes fiscales y tributarias	Unidad	1	185	Q	2,000.00	Q	2,000.00		Q	2,000.00	Q	-	Q	-
	Autorización de Formularios de Viáticos	Servicio	2	195	Q	55.00	Q	110.00		Q	-	Q	110.00	Q	-
	Habilitación de Formularios de Viáticos (V-C y V-L).	Servicio	3000	195	Q	0.55	Q	1,650.00		Q	-	Q	1,650.00	Q	-
	Actualización de Cuentadancia	Servicio	3	195	Q	50.00		150.00		Q	50.00	Q	50.00	Q	50.00
	Solvencia Fiscal	Servicio	2	195	Q	32.00	Q	64.00		Q	32.00	Q	-	Q	32.00
	Autorización de Tarjetas de Responsabilidad de Activos Fijos	Servicio	1	195	Q	55.00	Q	55.00		Q	-	Q	55.00	Q	-
	Habilitación de Tarjetas de Responsabilidad de Activos Fijos	Servicio	500	195	Q	0.55	Q	275.00		Q	-	Q	275.00	Q	-
	Autorización de Tarjetas de Responsabilidad de Bienes Fungibles	Servicio	1	195	Q	55.00	Q	55.00		Q	-	Q	55.00	Q	-
	Habilitación de Tarjetas de Responsabilidad de Bienes Fungibles	Servicio	500	195	Q	0.55	Q	275.00		Q	-	Q	275.00	Q	-
	Autorización de Libro de Actas Inventarios	Servicio	1	195	Q	55.00	Q	55.00		Q	-	Q	55.00	Q	-
	Habilitación de Libro de Actas Inventarios	Servicio	300	195	Q	0.55	Q	165.00		Q	-	Q	165.00	Q	-
	Autorización de Libro de Inventarios	Servicio	1	195	Q	55.00	Q	55.00		Q	-	Q	55.00	Q	-
	Habilitación de Libro de Inventarios	Servicio	200	195	Q	0.55	Q	110.00		Q	-	Q	110.00	Q	-
	Papel bond	Resma	71	241	Q	36.00		2,556.00		Q	-	Q	2,556.00	Q	-
	Papel	Resma	29	241	Q	38.00		1,102.00		Q	-	Q	1,102.00	Q	-
	Separador	Paquete	25	243	Q	7.00		175.00		Q	-	Q	175.00	Q	-
	Separador	Empaque	20	243	Q	8.00		160.00		Q	-	Q	160.00	Q	-
	Masking tape	Rollo	7	243	Q	15.00		105.00		Q	-	Q	105.00	Q	-
	Folder	Paquete	3	243	Q	42.00		126.00		Q	-	Q	126.00	Q	-
	Folder	Paquete	1	243	Q	58.00		58.00		Q	-	Q	58.00	Q	-
	Sobre	Paquete	2	243	Q	45.00		90.00		Q	-	Q	90.00	Q	-
	Sobre	Paquete	2	243	Q	40.00		80.00		Q	-	Q	80.00	Q	-
 	Archivador	Unidad	30	244	Q	20.00		600.00		Q	-	Q	600.00	Q	-
	Archivador	Unidad	15	244	Q	25.00		375.00		Q	-	Q	375.00	Q	-
	Cuaderno	Unidad	10	244	Q	12.00		120.00		Q	-	Q	120.00	Q	-
	Bloc adhesivo	Unidad	35	244	Q	8.00		280.00		Q	280.00	Q	-	Q	-
	Bloc adhesivo	Unidad	16	244	Q	7.00		112.00		Q	-	Q	112.00	Q	-
	Formulario 200-a3	Talonario	2	247	Q	47.00		94.00		Q	-	Q	-	Q	94.00
	Cheque	Unidad	1800	247	Q	1.00		1,800.00		Q	-	Q	1,800.00	Q	-
	Caja	Unidad	2	268	Q	168.00		336.00	Q 45,000		336.00	Q	-	Q	-
	Protector para hojas	Paquete	2	268	Q	40.00	Ω	80.00		Q	-	Q	80.00	Q	_

I	Protector para hojas	Caja	2	268	Q	70.00	Q	140.00	Q	-	Q	140.00	Q -	1
	Cartapacio	Unidad	12	268	Q	25.00	Q	300.00	Q	-	Q	300.00	Q -	1
	Chapa	Unidad	1	289	Q	150.00	Q	150.00	0	<u>-</u>	Q	150.00	Q -	1
	Fastener	Caja	5	209	Q		Q	100.00	HQ	-	Q	100.00	Q -	+
	Portaminas	Unidad	10	291	Q	12.00	Q	120.00	Q	-	Q	120.00	Q -	-
	Mina		8		Q		Q	56.00	HQ	-	Q	56.00		-
		Estuche	60	291		7.00	Q		Q		a			
	Bolígrafo	Unidad		291	Q	12.00		720.00		-	_	720.00		
	Bolígrafo	Caja	5	291	Q	30.00	Q	150.00	Q	-	Q	150.00	Q -	
	Bolígrafo	Caja	5	291	Q	30.00	Q	150.00	Q	-	Q	150.00	Q -	
	Bolígrafo	Caja	2	291	Q	30.00	Q	60.00	Q	-	Q	60.00	Q -	
	Grapa en forma de v	Caja	2	291	Q	10.00	Q	20.00	Q	-	Q	20.00	Q -	
	Clip	Caja	21	291	Q	5.00	Q	105.00	Q	-	Q	105.00	Q -	
	Sujeta papel	Caja	5	291	Q	10.00	Q	50.00	Q	-	Q	50.00	Q -	
	Sujeta papel	Caja	5	291	Q	20.00	Q	100.00	Q	-	Q	100.00	Q -	
	Sujeta papel	Caja	20	291	Q	7.00	Q	140.00	Q	-	Q	140.00	Q -	
	Cd-r	Unidad	51	291	Q	2.00	Q	102.00	Q	-	Q	102.00	Q -	1
	Dvd-rw	Unidad	25	291	Q		Q	125.00	Q	-	Q	125.00	Q -	1
	Marcador	Unidad	10	291	Q	10.00	Q	100.00	Q	-	Q	100.00	Q -	1
	Clips	Caja	14	291	Q	7.00	Q	98.00	Q	-	Q	98.00	Q -]
		Caja 100	20	291	Q	5.00	Q	100.00	Q		Q	100.00	Q -	
	Clip	unidades	20	291	Q	5.00	Q	100.00	Q		Q	100.00	<u> </u>	
	Borrador	Paquete	5	291	Q	10.00	Q	50.00	Q	-	Q	50.00	Q -	
	Porta borrador	Unidad	3	291	Q	10.00	Q	30.00	Q	-	Q	30.00	Q -	
	Grapa	Caja	2	291	Q	15.00	Q	30.00	Q	-	Q	30.00	Q -	
	Grapa	Caja	2	291	Q	18.00	Q	36.00	Q	-	Q	36.00	Q -	
	Grapa	Caja	2	291	Q	25.00	Q	50.00	Q	-	Q	50.00	Q -	
	Grapa	Caja	2	291	Q	22.00	Q	44.00	Q	-	Q	44.00	Q -	
	Marcador	Unidad	10	291	Q	7.00	Q	70.00	Q	-	Q	70.00	Q -	1
	Marcador	Unidad	10	291	Q	10.00	Q	100.00	Q	-	Q	100.00	Q -	1
	Marcador	Unidad	10	291	Q	7.00	Q	70.00	Q	-	Q	70.00	Q -	1
	Tape	Rollo	8	291	Q	20.00	Q	160.00	Q	-	Q	160.00	Q -	
	Grapa	Caja	6	291	Q	11.67	Q	70.00	Q	-	Q	70.00	Q -	1
	·	1												1
	Goma de pegar	Tubo	5	291	Q	10.00	Q	50.00	Q	-	Q	50.00	Q -	1
	Tape mágico	Rollo	12	291	Q	7.00	Q	84.00	Q	-	Q	84.00	Q -	1
	Cinta	Unidad	2	291	Q	220.00	Q	440.00	Q	440.00	Q	-	Q -	1
	Cinta	Unidad	4	291	Q	60.00	Q	240.00	Q	-	Q	240.00	Q -	1
	Engrapadora	Unidad	2	291	Q	75.00	Q	150.00	Q	-	Q	150.00	Q -	1
	Protector	Unidad	200	291	Q	0.70	Q	140.00	Q	_	Q	140.00	Q -	1
	Clips	Caja	4	291	Q	37.50	Q	150.00	à	_	Q	150.00	Q -	1
	Perforador	Unidad	1	291	Q	131.00	Q	131.00	à	_	Q	131.00	Q -	1
	Cinta rotuladora	Unidad	25	291	Q	64.16	Q	1,604.00	Q	-	Q	1,604.00	Q -	1
	Batería	Unidad	2	297	Q	155.00	Q	310.00	Q	310.00	Q	1,004.00	Q -	1
	Armario	Unidad	5	322	Q	2,326.40	Q	11,632.00	Q	11,632.00	Q	-	Q -	1
	Silla ejecutiva	Unidad	2	322	Q	2,900.00	Q	5,800.00	la la	3,800.00	Q	2,000.00	Q -	1
	Librera	Unidad	1	324	Q	3,000.00	Q	3,000.00	Q	3,000.00	Q	3,000.00	Q -	1
	Caja fuerte		1	324	Q	500.00	Q	500.00	Q	-	Q		Q -	1
Aggién 1 1 11, Appere appendi	Todia radito	Unidad	I	329	Ų	500.00	Ų	500.00	Q	-	Q	500.00	<u>u</u> -	1
Acción 1.1.11: Apoyo operativo	ODUDO O NÓMINA DEDCOMO		4	00				7 500 470 00		0.507.705.00		0.507.705.00	0 0 507 705 00	
de la gestión de los recursos	GRUPO 0 - NÓMINA PERSONAL		4	00	Q	-	Q/	7,583,176.00	Q	2,527,725.28	Q	2,527,725.36	Q 2,527,725.36	
humanos, nóminas y							1		l		1			İ

capacitacion del personal permanente y por contrato de la AMSCLAE.

Q 40.00 Q 100.00 Q 100.00	Q - Q -
Q 100.00	Q -
Q 65.00	Q -
Q 40.00	Q -
Q 420.00	Q -
Q 580.00	Q -
Q 100.00	Q -
Q 1,500.00	Q -
Q 28.00	Q -
Q 150.00	Q -
Q 240.00	Q -
Q 75.00	Q -
Q 100.00	Q -
Q 75.00	Q -
	Q 40.00 Q 420.00 Q 580.00 Q 100.00 Q 1,500.00 Q 28.00 Q 150.00 Q 75.00 Q 100.00

			1							I		
Paquete	1	291	Q	10.00	Q	50.00		Q	-	Q 50.00	Q	-
Bolsa	40	299	Q	50.00	Q	50.00		Q	-	Q 50.00	Q	-
Unidad	50	242	Q	5.00	Q	200.00		Q	-	Q 200.00	Q	-
Paquete	3	243	Q	7.00	Q	350.00		Q	-	Q 350.00	Q	-
Caja	3	291	Q	30.00	Q	90.00		Q	-	Q 90.00	Q	-
Unidad	1	291	Q	5.00	Q	15.00		Q	-	Q 15.00	Q	-
Unidad	10	324	Q	2,500.00	Q	2,500.00		Q	-	Q 2,500.00	Q	-
Caja	4	291	Q	7.00	Q	70.00		Q	-	Q 70.00	Q	-
Unidad	1	291	Q	10.00	Q	40.00		Q	-	Q 40.00	Q	-
Unidad	10	291	Q	50.00	Q	300.00		Q	-	Q 300.00	Q	-
Unidad	5	291	Q	2.00	Q	20.00		Q	-	Q 20.00	Q	-
Bote	25	267	Q	25.00	Q	125.00		Q	-	Q 125.00	Q	-
Unidad	25	244	Q	20.00	Q	500.00		Q	-	Q 500.00	Q	-
Unidad	5	244	Q	25.00	Q	625.00		Q	-	Q 625.00	Q	-
Paquete	2	243	Q	40.00	Q	200.00		Q	-	Q 200.00	Q	-
	Bolsa Unidad Paquete Caja Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad Unidad	Bolsa 40 Unidad 50 Paquete 3 Caja 3 Unidad 10 Caja 4 Unidad 10 Unidad 1 Unidad 5 Bote 25 Unidad 25 Unidad 5	Bolsa 40 299 Unidad 50 242 Paquete 3 243 Caja 3 291 Unidad 1 291 Unidad 10 324 Caja 4 291 Unidad 1 291 Unidad 10 291 Unidad 5 291 Bote 25 267 Unidad 5 244 Unidad 5 244	Bolsa 40 299 Q Unidad 50 242 Q Paquete 3 243 Q Caja 3 291 Q Unidad 1 291 Q Unidad 10 324 Q Unidad 1 291 Q Unidad 1 291 Q Unidad 5 291 Q Bote 25 267 Q Unidad 25 244 Q Unidad 5 244 Q	Bolsa 40 299 Q 50.00 Unidad 50 242 Q 5.00 Paquete 3 243 Q 7.00 Caja 3 291 Q 30.00 Unidad 1 291 Q 5.00 Unidad 10 324 Q 2,500.00 Unidad 1 291 Q 7.00 Unidad 1 291 Q 50.00 Unidad 10 291 Q 50.00 Unidad 5 291 Q 25.00 Bote 25 267 Q 25.00 Unidad 5 244 Q 20.00 Unidad 5 244 Q 25.00	Bolsa 40 299 Q 50.00 Q Unidad 50 242 Q 5.00 Q Paquete 3 243 Q 7.00 Q Caja 3 291 Q 30.00 Q Unidad 1 291 Q 5.00 Q Unidad 10 324 Q 2,500.00 Q Unidad 1 291 Q 7.00 Q Unidad 1 291 Q 50.00 Q Unidad 10 291 Q 50.00 Q Unidad 5 291 Q 2.00 Q Bote 25 267 Q 25.00 Q Unidad 5 244 Q 20.00 Q Unidad 5 244 Q 25.00 Q	Bolsa 40 299 Q 50.00 Q 50.00 Unidad 50 242 Q 5.00 Q 200.00 Paquete 3 243 Q 7.00 Q 350.00 Caja 3 291 Q 30.00 Q 90.00 Unidad 1 291 Q 5.00 Q 15.00 Unidad 10 324 Q 2,500.00 Q 2,500.00 Caja 4 291 Q 7.00 Q 70.00 Unidad 1 291 Q 7.00 Q 70.00 Unidad 1 291 Q 50.00 Q 300.00 Unidad 1 291 Q 7.00 Q 70.00 Unidad 1 291 Q 50.00 Q 300.00 Unidad 5 291 Q 50.00 Q 300.00 Unidad 5 291 Q 50.00 Q 50.00 Unidad 5 291 Q 50.00 Q 50.00 Unidad 5 291 Q 50.00 Q 500.00 Unidad 5 291 Q 50.00 Q 500.00 Unidad 5 244 Q 25.00 Q 625.00	Bolsa 40 299 Q 50.00 Q 50.00 Unidad 50 242 Q 5.00 Q 200.00 Paquete 3 243 Q 7.00 Q 350.00 Caja 3 291 Q 30.00 Q 90.00 Unidad 1 291 Q 5.00 Q 15.00 Unidad 10 324 Q 2,500.00 Q 2,500.00 Caja 4 291 Q 7.00 Q 70.00 Unidad 1 291 Q 10.00 Q 40.00 Unidad 1 291 Q 50.00 Q 300.00 Unidad 5 291 Q 2.00 Q 20.00 Bote 25 267 Q 25.00 Q 125.00 Unidad 5 244 Q 20.00 Q 500.00 Unidad 5 244 Q 25.00 Q 625.00	Bolsa 40 299 Q 50.00 Q 50.00 Q 625.00 Q Unidad 50 242 Q 5.00 Q 200.00 Q Paquete 3 243 Q 7.00 Q 350.00 Q Caja 3 291 Q 30.00 Q 90.00 Q Unidad 1 291 Q 5.00 Q 15.00 Q Unidad 10 324 Q 2.500.00 Q 70.00 Q Caja 4 291 Q 7.00 Q 70.00 Q Unidad 1 291 Q 50.00 Q 40.00 Q Unidad 1 291 Q 50.00 Q 300.00 Q Unidad 5 291 Q 50.00 Q 300.00 Q Unidad 5 291 Q 25.00 Q 125.00 Q Unidad 5 291 Q 20.00 Q 500.00 Q Unidad 5 291 Q 25.00 Q 125.00 Q Unidad 5 244 Q 20.00 Q 500.00 Q	Bolsa	Bolsa	Bolsa

Sobre	Caja	5	243	Q	40.00	Q	80.00		Q -	Q 80.00	Q -	
Sobre	Paquete	1	243	Q	45.00	Q	225.00		Q -	Q 225.00	Q -	
Sobre	Paquete	5	243	Q	45.00	Q	45.00		Q -	Q 45.00	Q -	
Sobre	Paquete	3	243	Q	25.00	Q	125.00		Q -	Q 125.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	7.00	Q	21.00		Q -	Q 21.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	7.00	Q	21.00		Q -	Q 21.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	10.00	Q	30.00		Q -	Q 30.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	9.00	Q	27.00		Q -	Q 27.00	Q -	
Marcador	Unidad	1	291	Q	7.00	Q	21.00	Q 7,647,766.00	Q -	Q 21.00	Q -	
Marcador	Caja	3	291	Q	30.00	Q	30.00		Q -	Q 30.00	Q -	
Marcador	Caja	3	291	Q	30.00	Q	90.00		Q -	Q 90.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	10.00	Q	30.00		Q -	Q 30.00	Q -	
Marcador	Unidad	4	291	Q	7.00	Q	21.00		Q -	Q 21.00	Q -	
Marcador	Unidad	3	291	Q	10.00	Q	40.00		Q -	Q 40.00	Q -	
Marcador	Unidad	1	293	Q	10.00	Q	30.00		Q -	Q 30.00	Q -	

Depto. Recursos Humanos.

Botiquín	Unidad	12	289	Q	250.00	Q	250.00	Q -	Q 250.00	Q -
Tóner	Unidad	12	267	Q	406.00	Q	4,872.00	Q -	Q 4,872.00	Q -
Tóner	Unidad	12	267	Q	462.00	Q	5,544.00	Q -	Q 5,544.00	Q -
Tóner	Unidad	12	267	Q	462.00	Q	5,544.00	Q -	Q 5,544.00	Q -
Tóner	Unidad	3	267	Q	462.00	Q	5,544.00	Q -	Q 5,544.00	Q -
Tambor de transferencia de imágenes	Unidad	15	298	Q	750.00	Q	2,250.00	Q -	Q 2,250.00	Q -
Papel bond	Resma	15	241	Q	36.00	Q	540.00	Q -	Q 540.00	Q -
Papel	Resma	5	241	Q	38.00	Q	570.00	Q -	Q 570.00	Q -
Etiqueta para folders	Paquete	10	243	Q	17.00	Q	85.00	Q -	Q 85.00	Q -
Bloc adhesivo	Unidad	1	244	Q	8.00	Q	80.00	Q -	Q 80.00	Q -
Perforador	Unidad	50	291	Q	45.00	Q	45.00	Q -	Q 45.00	Q -
Dvd-rw	Unidad	3	291	Q	5.00	Q	250.00	Q -	Q 250.00	Q -
Regla	Unidad	1	291	Q	15.00	Q	45.00	Q -	Q 45.00	Q -
Encuadernadora	Unidad	10	322	Q	1,600.00	Q	1,600.00	Q -	Q 1,600.00	Q -
Capacitación para mejorar las capacidades de personal	Unidad	100	185	Q	2,000.00	Q	20,000.00	Q -	Q 20,000.00	Q -

										T		
Unidad	48	266	Q	0.35	Q	35.00		Q	-	Q 35.00	Q	-
Unidad	3	266	Q	1.50	Q	72.00		Q	-	Q 72.00	Q	-
Envase	5	261	Q	15.00	Q	45.00		Q	-	Q 45.00	Q	-
Caja	5	266	Q	36.00	Q	180.00		Q	-	Q 180.00	Q	-
Frasco	5	261	Q	15.00	Q	75.00		Q	-	Q 75.00	Q	-
Caja	10	295	Q	25.00	Q	125.00		Q	-	Q 125.00	Q	-
Rollo	2	295	Q	20.00	Q	200.00		Q	-	Q 200.00	Q	-
Frasco	5	266	Q	10.00	Q	20.00		Q	-	Q 20.00	Q	-
Unidad	20	295	Q	12.00	Q	60.00		Q	-	Q 60.00	Q	-
Sobre	5	295	Q	5.00	Q	100.00		Q	-	Q 100.00	Q	-
Caja	75	295	Q	20.00	Q	100.00		Q	-	Q 100.00	Q	-
Unidad	75	268	Q	15.00	Q	1,125.00		Q	-	Q 1,125.00	Q	-
Unidad	12	268	Q	10.00	Q	750.00		Q	-	Q 750.00	Q	-
Unidad	12	267	Q	150.00	Q	1,800.00		Q	-	Q 1,800.00	Q	-
Unidad	1	267	Q	150.00	Q	1,800.00		Q	-	Q 1,800.00	Q	-
	Unidad Envase Caja Frasco Caja Rollo Frasco Unidad Sobre Caja Unidad Unidad Unidad	Unidad 3 Envase 5 Caja 5 Frasco 5 Caja 10 Rollo 2 Frasco 5 Unidad 20 Sobre 5 Caja 75 Unidad 75 Unidad 12 Unidad 12	Unidad 3 266 Envase 5 261 Caja 5 266 Frasco 5 261 Caja 10 295 Rollo 2 295 Frasco 5 266 Unidad 20 295 Sobre 5 295 Caja 75 295 Unidad 75 268 Unidad 12 268 Unidad 12 267	Unidad 3 266 Q Envase 5 261 Q Caja 5 266 Q Frasco 5 261 Q Caja 10 295 Q Rollo 2 295 Q Frasco 5 266 Q Unidad 20 295 Q Sobre 5 295 Q Caja 75 295 Q Unidad 75 268 Q Unidad 12 268 Q Unidad 12 267 Q	Unidad 3 266 Q 1.50 Envase 5 261 Q 15.00 Caja 5 266 Q 36.00 Frasco 5 261 Q 15.00 Caja 10 295 Q 25.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Caja 75 295 Q 20.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Unidad 12 268 Q 150.00 Unidad 12 267 Q 150.00	Unidad 3 266 Q 1.50 Q Envase 5 261 Q 15.00 Q Caja 5 266 Q 36.00 Q Frasco 5 261 Q 15.00 Q Caja 10 295 Q 25.00 Q Rollo 2 295 Q 20.00 Q Frasco 5 266 Q 10.00 Q Unidad 20 295 Q 12.00 Q Sobre 5 295 Q 5.00 Q Caja 75 295 Q 20.00 Q Unidad 75 268 Q 15.00 Q Unidad 12 268 Q 10.00 Q	Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Frasco 5 261 Q 15.00 Q 75.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Q 200.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Q 20.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Q 100.00 Caja 75 295 Q 20.00 Q 100.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Q 1,125.00 Unidad 12 267 Q 150.00 Q 1,800.00	Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Frasco 5 261 Q 15.00 Q 75.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Q 200.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Q 200.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Q 100.00 Caja 75 295 Q 20.00 Q 100.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Q 1,125.00 Unidad 12 268 Q 10.00 Q 750.00 Unidad 12 268 Q 10.00 Q 750.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 1,800.00	Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Q 200.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Q 20.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Q 100.00 Caja 75 296 Q 20.00 Q 100.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Q 1,125.00 Unidad 12 268 Q 10.00 Q 750.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 1,800.00 Q	Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Q 200.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Q 200.00 Frasco 5 266 Q 10.00 Q 20.00 Q - Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Q 100.00 Caja 75 295 Q 20.00 Q 100.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Q 100.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 1,125.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 750.00 Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Q - Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Q - Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Q - Q 180.00 Frasco 5 261 Q 15.00 Q 76.00 Q - Q 75.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Q - Q - Q 75.00 Rollo 2 295 Q 20.00 Q 200.00 Q - Q 20.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Q - Q - Q 60.00 Sobre 5 295 Q 20.00 Q 100.00 Q - Q -	Unidad 3 266 Q 1.50 Q 72.00 Envase 5 261 Q 15.00 Q 45.00 Caja 5 266 Q 36.00 Q 180.00 Frasco 5 261 Q 15.00 Q 75.00 Caja 10 295 Q 25.00 Q 125.00 Rollo 2 295 Q 10.00 Q 200.00 Unidad 20 295 Q 12.00 Q 60.00 Sobre 5 295 Q 5.00 Q 100.00 Caja 75 268 Q 10.00 Q 100.00 Unidad 75 268 Q 15.00 Q 1.125.00 Unidad 12 268 Q 10.00 Q 750.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 1.800.00 Unidad 12 268 Q 15.00 Q 1.800.00 Unidad 12 267 Q 150.00 Q 1.800.00 Q - Q 750.00 Q - Q 1.125.00 Q 1.125.00 Q - Q 1.125.00 Q 1.125.00 Q - Q 1.125.00 Q 1.125.00 Q - Q 750.00 Q 1.125.00 Q - Q 750.00 Q 1.125.00 Q - Q 1.125.00 Q 1.125.00 Q - Q 750.00 Q 1.125.00 Q - Q 1.125.00 Q 1.125.00	

									_						
	Pizarra	Unidad	2	293	Q	350.00	Q	350.00	Q	-	Q	350.00	Q	-	
	Engrapadora	Unidad	40	291	Q	75.00	Q	150.00	Q	-	Q	150.00	Q	-	
	Timbre	Unidad	40	247	Q	10.00	Q	400.00	Q	=	Q	400.00	Q	-	
	Timbre	Unidad	0	247	Q	10.00	Q	400.00	Q	-	Q	400.00	Q	-	
Acción 1.1.12: Dirección, coordinación y apoyo del equipo técnico, desarrollo de proyectos técnicos e implementación de estrategias y programas de acciones institucionales.	Computadora de escritorio todo en unoprocesador core i7, 8gb ram, dico duro de 4 TB, quemador	Unidad	1	328	Q	5,641.00	Q	5,641.00	Q	-	Q	5,641.00	Q	-	
	Habilitación de Libro de Actas Area tecnica	Servicio	200	195	Q	0.55	Q	110.00	Q	-	Q	110.00	Q	-	
	Papel color: blanco; tamaño: carta; procedencia: nacional; tipo: para fotocopiadora;	Resma	50	241	Q	36.00	Q	1,800.00	Q	-	Q	1,800.00	Q	-	
	Papel color: blanco; tamaño: oficio; procedencia: nacional; tipo: para fotocopiadora;	Resma	15	241	Q	45.00	Q	675.00	Q	-	Q	675.00	Q	-	
	Separador Uso: archivo; material: cartón; ancho: 8.5 "; largo: 11 "; tamaño: carta;	Paquete (5 unidades)	30	243	Q	7.00	Q	210.00	Q	-	Q	210.00	Q	-	
	Separador Uso: archivo; material: cartón; ancho: 8.5 "; largo: 11 "; tamaño: oficio;	Paquete (5 unidades)	30	243	Q	8.00	Q	240.00	Q	-	Q	240.00	Q	-	
	Folder Clase: Manila; tipo: carta;	Caja (100 unidades)	2	243	Q	42.00	Q	84.00	Q	-	Q	-	Q	84.00	
	Folder, Clase: Manila; Tamaño: Oficio;	Caja (100 unidades)	1	243	Q	58.00	Q	58.00	Q	-	Q	-	Q	58.00	
	Sobre, tipo: carta ; material: manila;	Unidad	1	243	Q	40.00	Q	40.00	Q	-	Q	-	Q	40.00	
	Sobre Clase: Manila; Tamaño: Extra oficio;	Caja (100 unidades)	2	243	Q	45.00	Q	90.00	Q	-	Q	90.00	Q	-	
	Masking tape, ancho: 1 pulgadas;	Rollo	4	243	Q	15.00	Q	60.00	Q	-	Q	60.00	Q	-	
	Archivador, material: cartón; tamaño: carta;	Unidad	20	244	Q	20.00	Q	400.00	Q	-	Q	400.00	Q	-	
	Archivador, material: cartón; tamaño: oficio;	Unidad	15	244	Q	25.00	Q	375.00	Q	-	Q	375.00	Q	-	
	Cartapacio, tamaño: carta; 1.5" lomo	Unidad	12	268	Q	25.00	Q	300.00	Q	-	Q	300.00	Q	-	
	Cuaderno, Clase: Espiral; Hojas: 100; Estilo de hojas: Líneas;	Unidad	5	244	Q	8.00	Q	40.00	Q	-	Q	40.00	Q	-	
	Combustible, Tipo: Vale de combustible; Monto: Q 100.00;	Cupón	50	262	Q	100.00	Q	5,000.00	Q	5,000.00	Q	-	Q	-	
	Toner, Uso: Impresora; Marca: Hp; Color: Negro; Código de cartucho: Cf280a; No.: 80a;	Unidad	9	267	Q	760.00	Q	6,840.00	Q	6,840.00	Q	-	Q	-	

			1													
Espiral, medida: 1/2"; material:														_		
plástico; uso: encuadernar; color:	Unidad	50	268	Q	1.50	Q	75.00			Q	-	Q	-	Q	75.00	
negro;																
Espiral, medida: 1/4"; material:														_		
plástico; uso: encuadernar; color:	Unidad	50	268	Q	1.50	Q	75.00			Q	-	Q	-	Q	75.00	
negro;																
Espiral, medida: 3/8"; material:																
plástico; uso: encuadernar; color:	Unidad	50	268	Q	1.50	Q	75.00			Q	-	Q	-	Q	75.00	
negro;																
Espiral, medida: 3/4"; material:																
plástico; uso: encuadernar; color:	Unidad	50	268	Q	1.80	Q	90.00			Q	-	Q	-	Q	90.00	
negro;																
Pasta, tamaño: oficio; uso:	CAJA (10	2	260	Q	05.00	_	170.00			Q		Q	-	Q	170.00	
encuadernar;	unidades)	2	268	Q	85.00	Q	170.00			Q	-	Q	-	Q	170.00	
Pasta, tamaño: carta; uso:	CAJA (10	_	000		75.00		450.00							_	450.00	
encuadernar;	unidades)	2	268	Q	75.00	Q	150.00			Q	-	Q	-	Q	150.00	
Protector para hojas, tipo: oficio;	CAJA	1	268	Q	70.00	Q	70.00			Q	-	Q	-	Q	70.00	
Protector para hojas, tipo: carta;	CAJA	1	268	Q	40.00	Q	40.00			Q	_	Q	_	Q	40.00	
Fastener, material: metal;	Caja	4	291	Q	20.00		80.00			Q	_	Q	80.00	Q	-	
Marcador, uso: resaltador; color:																Subdirecció
amarillo;	Unidad	4	291	Q	7.00	Q	28.00	Q	25,416.00	Q	-	Q	28.00	Q	-	n Técnica.
Marcador, uso: resaltador; color:																ii recilica.
verde;	Unidad	5	291	Q	7.00	Q	35.00			Q	-	Q	35.00	Q	-	
Marcador, uso: resaltador; color:	Unidad	5	291	Q	7.00	Q	35.00			Q	-	Q	35.00	Q	-	
celeste;																
Block adhesivas tipo: Banderitas,																
Uso: oficina; clase: adhesivas;	Paquete	25	244	Q	8.00	Q	200.00			Q	_	Q	200.00	Q	_	
largo: 3 centímetro; ancho: 1	. aquoto					_				_		_				
centímetro;																
Goma de pegar, Consistencia:	Tubo	5	291	Q	10.00	Q	50.00			Q	_	Q	50.00	Q	_	
barra;	1 000	3	201	Q	10.00	ď	30.00			<u> </u>		Q	30.00	Q		
Portaminas, dimensión de la mina:																
0.7 milímetro; cuerpo/barril:																
metálico; punta retráctil: si;	Unidad	10	291	Q	12.00	Q	120.00			Q	-	Q	120.00	Q	-	
empuñadura/grip: no; goma de																
borrar: si;																
Mina, grado de dureza: hb;																
dimensión: 0.7 milímetro; uso:	Unidad	10	291	Q	7.00	Q	70.00			Q	-	Q	70.00	Q	_	
portaminas; material: carbón;																
Bolígrafo, color: negro; clase: gel;						_						_		_		
dimensión: 0.7 milímetro;	Caja	5	291	Q	12.00	Q	60.00			Q	-	Q	60.00	Q	-	
Bolígrafo, Color: Azul; Tipo: Gel;	Caja	5	291	Q	12.00	Q	60.00	-		Q		Q	60.00	Q	_	
Bolígrafo, color: negro; tipo de	Ouju		201	-	12.00	- Q	00.00			ч.		· ·	00.00	<u> </u>		
punto: fino; dimensión: 0.7	Caja	5	291	Q	30.00	Q	150.00			Q	_	Q	150.00	Q	_	
milímetro;	Oaja	3	201	\ \ \	30.00	Q	130.00			Q		Q	130.00	Q		
Bolígrafo, Color: Azul; Tipo: Punta								-								
	Caja	5	291	Q	30.00	Q	150.00			Q	-	Q	150.00	Q	-	
fina; Dimensión: 0.7 Milímetro;			-	1								1				
Bolígrafo, Color: Rojo; Tipo: Punta	Osta	_	004		00.00		00.00			0			00.00	0		
fina; Dimensión: 0.7 Milímetro;	Caja	2	291	Q	30.00	Q	60.00			Q	-	Q	60.00	Q	=	
			ļ									<u> </u>				

Grapa, característica: estándar; dimensión: 26/6 mm;	Caja	2	291	Q	10.00	Q 20	0.00	Q	-	Q	20.00	Q	-
Clip, Tamaño: estándar no. 1; forro: plástico de colores;	Caja	10	291	Q	5.00	Q 50	0.00	Q	-	Q	50.00	Q	-
Sujeta papel, característica: mediano tipo lagarto;	Caja	25	291	Q	10.00	Q 250	0.00	Q	-	Q	250.00	Q	-
Sujetapapel, característica: grande tipo lagarto;	Caja	15	291	Q	20.00	Q 30	0.00	Q	-	Q	300.00	Q	-
Sujetapapel, característica: pequeños tipo lagarto;	Caja	15	291	Q	7.00	Q 10	5.00	Q	-	Q	105.00	Q	-
Cd-r, carátula imprimible: no; capacidad: 700 megabyte; velocidad de grabación: 48x;	Paquete (100 unidades)	1	291	Q	200.00	Q 200	0.00	Q	200.00	Q	ı	Q	-
Dvd-r, capacidad: 4.7 gigabyte; carátula imprimible: no; doble capa: no; velocidad de grabación: 8x;	Paquete (100 unidades)	50	291	Q	5.00	Q 250	0.00	Q	250.00	Q	-	Q	-
Tape, ancho: 2 pulgadas; uso: embalaje; transparente: si;	Rollo	3	291	Q	20.00	Q 6	0.00	Q	-	Q	60.00	Q	-
Marcador, Tipo: Permanente; Color: Negro;	Unidad	4	291	Q	10.00	Q 4	0.00	Q	-	Q	40.00	Q	-
Bloc adhesivo, Uso: notas; ancho: 3 pulgadas; largo: 3 pulgadas; número de hojas: 100;	Unidad	12	244	Q	7.00	Q 8	4.00	Q	-	Q	84.00	Q	-
Clip, característica: jumbo;	Caja	8	291	Q	7.00	Q 50	6.00	Q	-	Q	56.00	Q	_
Grapa, Dimensión: 1/4"; tipo de grapas: de pared;	Caja	2	291	Q	10.00	Q 20	0.00	Q	-	Q	20.00	Q	-
Tape, ancho: 3/4 pulgadas;	Rollo	5	291	Q	20.00	Q 10	0.00	Q	-	Q	100.00	Q	-
Cuchilla, material: plástico; largo: 15 centímetro;	Unidad	5	286	Q	7.00	Q 3	5.00	Q	-	Q	35.00	Q	-
Marcador , Tipo: Permanente; Punto: Fino;	Unidad	4	291	Q	10.00	Q 4	0.00	Q	-	Q	40.00	Q	-

2. PRODUCTO:

PERSONAS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN.

Acción	Insumo	Unidad de Medida	Cantidad	Renglón	Precio Unitario	Precio Total	Costo Total de la Acción	Prograr	nación por cuatrin	nestre	Responsabl e
								1	2	3	
							Q3,237,447.00	Q558,908.00	Q1,461,479.00	Q1,217,060.00	
SUPPRODUCTO 1: Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación							Q313,243.00	Q21,720.00	Q244,938.00	Q46,585.00	DEA

Acción 2.1.1: Insumos para el	Combustible (lancha)	unidad	25	262	Q100.00	Q2,500.00		Q	250.00	Q 1,55	0.00	Q 700.00	1
cumplimiento de las actividades	Combustible (carro)	unidad	18	262	Q50.00	Q900.00		Q	350.00		5.00	Q 285.00	1
administrativas y operativas del departamento de Educación	Papel Hojas de 120 gramos tamaño oficio	unidad	400	241	Q0.15	Q60.00		Q	-	Q 6	0.00	Q -	
Ambiental	Papel bond tamaño carta, 80 gramos	resmas	8	241	Q36.00	Q288.00		Q	-	Q 28	3.00	Q -	
	Papel uso rotafolio; gramaje: 80; color blanco; largo: 34 pulgadas; ancho: 26 pulgadas	pliego	200	242	Q0.75			Q	-		0.00	Q -	
	Papel tipo contac; diseño rollo	rollo	8	243	Q75.00	Q600.00		Q	-	Q 60	0.00	Q -	
	Maskind tape de 2 pulg	unidad	12	243	Q20.00	Q240.00		Q	-	Q 24	0.00	Q -	
	Marcadores de colores permanente	unidad	12	291	Q10.00	Q120.00		Q	-	Q 12	0.00	Q -	
	Folder; material cartulina, tamaño oficio, color varios; paquete de 25 unidades.	unidad	1	243	Q95.00	Q95.00		Q	-	Q 9	5.00	Q -	
	Papel reciclable de colores tamaño carta	resma	14	241	Q45.00	Q630.00		Q	-	Q 63	0.00	Q -	
	Lápices HB No. 2	unidad	100	291	Q2.00	Q200.00		Q	-	Q 20	0.00	Q -	1
	Papel lino	unidad	3	242	Q70.00	Q210.00		Q	-	Q 21	0.00	Q -	1
	Papel, Tipo: Fotográfico; Tamaño: Carta; Gramaje: 80;	paquete	50	269	Q5.00	Q250.00	Q14,071.00	Q	-	Q 25	0.00	Q -	DEA
	Grapas	cajas	2	291	Q30.00	Q60.00		Q	=	Q 6	0.00	Q -	
	fasteners	cajas	2	291	Q20.00	Q40.00		Q	-	Q 4	0.00	Q -	
	Tape Sellador de 2 pulg	unidad	8	291	Q20.00	Q160.00		Q	=	Q 16	0.00	Q -	
	Libretas	unidad	6	244	Q3.00	Q18.00		Q	=	Q 1	3.00	Q -	
	Tape doble adhesivo rollo de 1,5m x 19mm	unidad	8	291	Q15.00	Q120.00		Q	-	Q 12	0.00	Q -	
	Cd-r	unidades	100	291	Q3.00	Q300.00		Q	-	Q 30	0.00	Q -	
	Goma de pegar, consistencia barra	unidades	8	291	Q10.00	Q80.00		Q	-	Q 8	0.00	Q -	
	DVD	unidad	500	291	Q5.00	Q2,500.00		Q	-	Q 2,50	0.00	Q -	1
	Engrapadora de pared, Material: Acero y plástico; Tamaño de grapa hasta: 8 Milímetro(s);	unidad	2	291	Q270.00	Q540.00		Q	-	Q 54	0.00	Q -	
	Navaja de bolsillo, Material de hoja: Acero; Material mango: Caucho; Tamaño de hoja: 16 Pulgadas;	unidad	2	286	Q400.00	Q800.00		Q	-	Q 80	0.00	Q -	
	Archivadores	unidad	12	244	Q20.00	Q240.00		Q		Q 24	0.00	Q -	1
	Pita, Material: Plástico; 1 libra	rollo	22	268	Q135.00			Q	2,970.00		-	Q -	1
Acción 2.1.2: Ferias educativas e informativas sobre las buenas prácticias ambientales para la	Malla de polipropileno, para actividades deportivas y educativas (red deportiva) 6x6 m	unidades	2	295	Q150.00			Q	300.00		-	Q -	
conservación del Lago de Atitlán	Silbato, Material: Metal; Tipo: Profesional con bola;	Unidades	6	299	Q50.00	Q300.00		Q	300.00	Q	-	Q -	

Q150.00

Q900.00

Q

6

unidades

268

13,650.00 Q

900.00

Q

Q

Conos color naranja para

señalización en actividades

educativas

	Pelotas deportivas de diferentes dimensiones	unidades	6	294	Q100.00	Q600.00		Q 600.	00 Q	-	Q	-	
	Impresión de mensaje educativo ambiental en manta vinilica	unidad	3	122	Q350.00	Q1,050.00		Q -	Q	1,050.00	Q	-	
	Pachones de metal de 1 litro, con mensaje educativo impreso	Unidades	300	289	Q35.00	Q10,500.00		Q -	Q	10,500.00	Q	-	
Acción 2.1.3: Foros educativos sobre la gestión integrada de los recursos naturales de la cuenca del Lago Atitlán.	Servicio de Alimentacion (refacción) para talleres de sensibilizacion ambiental para los municipios de la cuenca del Lago Atitlán.	personas	300	196	Q35.00	Q10,500.00	Q10,900.00	Q -	Q	10,500.00	Q	-	DEA
	Identificadores de mesa de material acrílico (Alto 10, largo 30 base 10 cm)	unidades	8	268	Q50.00	Q400.00		Q -	Q	400.00	Q	-	
Acción 2.1.4: Murales educativos en temas de sensibilización ambiental.	Servicio de impresión de 150 rotafolios de mapas educativos de material vinilico a full color en tamaño A1 (59.4*84.1 cm)	Servicio	1	122	Q30,000.00	Q30,000.00		Q -	Q	30,000.00	Q		DEA
	Elaboración de pintura artística "Mural ambiental educativo" (revalorización cultural, buenas prácticas ancestrales para el manejo de los recursos naturales y manejo de los residuos sólidos) en los municipios de la cuenca del Lago Atitlán.	unidad	1	189	Q16,222.00	Q16,222.00	Q46,222.00	Q -	Q	16,222.00	Q	-	DEA
Acción 2.1.5: Impulsar campañas de sensibilización ambiental y educativas a la población sobre la gestión integrada de los recursos naturales de la cuenca del Lago Atitlán a través de	Transmisión de spots radiales para sensibilización en el manejo de desechos sólidos y buenas prácticas ambientales para la cuenca del Lago Atitlán y su entorno.	menciones	4500	121	Q5.60	Q25,200.00		Q 5,600.	00 Q	11,200.00	Q	8,400.00	
medios de comunicación social y materiales educativos.	Calendario educativo: con encuadernación de grapa normal, tipo: pared, ancho: 45 cm. Largo: 30 cm. Material: estucado mate.	unidad	1000	244	Q30.00	Q30,000.00		Q -	Q	-	Q	30,000.00	
	Transmisión de spots televisivos para sensibilización en el manejo de desechos sólidos y buenas prácticas ambientales para la cuenca del Lago Atitlán y su entorno.	unidad	120	121	Q100.00	Q12,000.00	Q102,200.00	Q -	Q	4,800.00	Q	7,200.00	DEA
	Bolsa de manta cruda, con cincho, de 38*34 cm con diseño	Unidad	1000	233	Q20.00	Q20,000.00		Q -	Q	20,000.00	Q	-	
	Servicio para la elaboración de un documental "El Lago Atitlán y su riqueza"	unidad	1	189	Q15,000.00	Q15,000.00		Q -	Q	15,000.00	Q	-	

Acción 2.1.6: Jornadas de limpieza subacuática del Lago y en orillas de barrancos, carreteras y centros poblados de los municipios de la cuenca del	Bolsa material plástico a base de celulosa natural; color transparente; 80cm ancho x 120 cm de alto, capacidad 100 libras biodegradable	Unidades	5000	243	Q1.00	Q5,000.00		Q	-	Q	5,000.00	Q	-	
Lago Atitlán.	Costal: Material: Fibra sintética; Capacidad: 100 Libra(s); Estilo: Con serigrafía; "Salvar el Lago de Atitlán es tarea de todos" AMSCLAE 2016 impreso a un color.	Unidades	4250	232	Q4.00	Q17,000.00	Q42,500.00	Q	-	Q	17,000.00	Q	-	DEA
	Sacos de malla, 52 de ancho X 82 de largo de 100 libras	Unidades	500	268	Q13.00	Q6,500.00		Q	-	Q	6,500.00	Q	-	
	Guantes desechables de nitrilo (tallas L)	caja	100	295	Q70.00	Q7,000.00		Q	-	Q	7,000.00	Q	-	
	Guantes desechables de nitrilo (tallas M)	caja	100	295	Q70.00	Q7,000.00		Q	-	Q	7,000.00	Q	-	
Acción 2.1.7: Capacitación y equipamiento para actividades de	Impresión de materiales (stickers educativos)	unidad	500	122	Q15.00	Q7,500.00		Q	-	Q	7,500.00	Q	-	
saneamiento ambiental a grupos comunitarios con temas ambientales para la conservación del Lago de Atitlán y su entorno	Servicio de alimentación para técnicos municipales para la realización de plan de educación ambiental	unidad	35	196	Q20.00	Q700.00		Q	700.00	Q	1	Q	-	
	Recipientes plásticos de 12 galones con tapadera para basura,	unidad	500	268	Q65.00	Q32,500.00		Q	-	Q	32,500.00	Q	-	
	Cubeta de material: Plástico; Capacidad: 5 Galones, con tapadera, para basura, para actividades de saneamiento ambiental. color verde y azul, con leyenda: AMSCLAE 2016 y/o logo institucional.	unidad	500	268	Q40.00	Q20,000.00		Q	-	Q	20,000.00	Q	-	
	Escritorio en L, de 3 gavetas material de melamina, de 76*155 cm	unidad	2	322	Q1,800.00	Q3,600.00	Q83,700.00	Q	3,600.00	Q	-	Q	-	DEA
	Armario de metal de 180*45 cm, pintada al horno.	unidad	1	322	Q3,900.00	Q3,900.00		Q	3,900.00	Q	-	Q	-	
	Silla ejecutiva con asiento y respaldo, de 5 rodos	unidad	1	322	Q1,450.00	Q1,450.00		Q	1,450.00	Q	-	Q	-	
	Silla secretarial con tapizado de tela, tipo soporte de 5 rodos, néumatica ajustable para el asiento.	Unidad	2	322	Q400.00	Q800.00		Q	800.00	Q	-	Q	-	
	Papelera de metal, de 30*24 cm de 3 entrepaños	Unidad	2	291	Q125.00	Q250.00		Q	-	Q	250.00	Q	-	
	Gabachas de tela con mensaje impreso para la reducción de bolsas y duroport	unidad	260	233	Q50.00	Q13,000.00		Q	-	Q	13,000.00	Q	-	

SUBPRODUCTO 2: Personas asesoradas en temas de crecimiento económico bajo criterios ambientales de sostenibilidad							Q	329,624.00	Q75,806.00	Q252,218.00	Q1,600.00	DEFEDES
	Caja plastica de 40*60 cm con tapadera	Unidad	5	268	Q130.00	Q650.00			Q 650.00	Q -	Q -	
	Ventilador de plastico de 3 velocidades	Unidad	2	322	Q1,300.00	Q2,600.00			Q 2,600.00	Q -	Q -	
	Estanteria de 1.8*1.22 metros	Unidad	1	322	Q1,200.00	Q1,200.00			Q 1,200.00	Q -	Q -	
	Archivadores tamaño oficio	Unidad	6	244	Q25.00	Q150.00			Q 150.00	Q -	Q -	
	Folderes tamaño carta	Caja	1	243	Q42.00	Q42.00			Q 42.00	Q -	Q -	
	Papel lino tamaño carta	tes de 100 un	2	242	Q70.00	Q140.00			Q 140.00	Q -	Q -	
	Papel bond Carta	Resmas	10	241	Q36.00	Q360.00			Q 360.00	Q -	Q -	
	Silla secretarial	Unidad	1	322	Q800.00	Q800.00			Q 800.00	Q -	Q -	
	Hoja papel lino, tamaño carta	tes de 100 un	4	242	Q70.00	Q280.00			Q 280.00		Q -	
	Boligrafo (color azul)	Caja	2	291	Q30.00	Q60.00		42,656.00	Q 60.00	Q -	Q -	
	Boligrafos (color negro)	Caja	1	291	Q30.00	Q30.00	-	42,030.00	Q 30.00	Q -	Q -	
	Marcadores permanente negro	Unidad	12	291	Q10.00	Q120.00			Q 120.00	Q -	Q -	
	Marcadores permanente azul	Caja	1	291	Q30.00	Q30.00			Q 30.00	Q -	Q -	
	Marcadores permanente rojo	Caja	1	291	Q30.00	Q30.00			Q 30.00	Q -	Q -	
	Marcadores permanente verde	Caja	12	291	Q10.00	Q120.00			Q 120.00	Q -	Q -	
	Marcadores para pizarron	Unidad	4	293	Q10.00	Q40.00			Q 40.00	Q -	Q -	
	Papel Construcción tamaño carta	Unidad	159	242	Q1.00	Q159.00			Q 159.00	Q -	Q -	
	Masking tape de una pulgada.	Rollo	3	243	Q15.00	Q45.00			Q 45.00	Q -	Q -	
	Escritorio de melamina	Unidad	2	322	Q1,500.00	Q3,000.00			Q 3,000.00	Q -	Q -	
	Vale de combustible.	Unidad	44	262	Q100.00	Q4,400.00			Q 4,400.00		Q -	
	Computadora Portatil	Unidad	2	328	Q12,000.00	Q24,000.00			Q 24,000.00	Q -	Q -	
	Vale de combustible.	Unidad	88	262	Q50.00	Q4,400.00			Q 1,200.00	Q 1,600.00	Q 1,600.00	
Acción 2.2.2: Sensibilización a Usuarios, Funcionarios municipales, autoridades	0.00	0.00	0	196	Q0.00	Q0.00		Q0.00	Q -	Q -	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.3: Aseosría tecnica a Funcionarios y Autoridades Municipales de la Cuenca del Lago de Atitlán en sistemas tarifarios de saneamiento ambiental	0.00	0.00	0	196	Q0.00	Q0.00		Q0.00	Q -	Q -	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.4: Sensibilizacion y promoción dirigido a Actores Económicos de la Cuenca del Lago de Atitlán sobre "Resposansibilidad Social	Servicio de atencion y protocolo Refacciones y almuerzos en reuniones de seguimiento del estudio sobre externalidades del sector empresarial.	Unidad	25	196	Q100.00	Q2,500.00			Q 2,500.00	Q -	Q -	
Empresarial" entorno a la conservación y protección de los recursos naturales.	Servicio de atencion y protocolo refaccion y almuerzo en reuniones de seguimiento del estudio sobre externalidades del sector	Unidad	38	196	Q98.68	Q3,500.00			Q -	Q 3,500.00	Q -	

	Servicio de atencion y protocolo refaccion y almuerzo en reuniones de seguimiento del estudio sobre externalidades del sector	Unidad	50	196	Q100.00	Q5,000.00		Q -	Q	5,000.00	Q -		
	Servicio de hospedaje, cena y desayuno a facilitador de los talleres "sensibilización y promoción sobre responsabilidad	Servicio	1	196	Q600.00	Q600.00		Q -	Q	600.00	Q -		
	Servicio de hospedaje, cena y desayuno a facilitador de los talleres "sensibilización y promoción sobre responsabilidad	Servicio	1	196	Q600.00	Q600.00		Q -	Q	600.00	Q -		
	Servicio de transporte para lideres en intercambio de experiencia sobre elaboración de jabones biodegradable	Servicio	1	141	Q1,500.00	Q1,500.00		Q 1,500.00	Q Q	-	Q -		
	Servicio de atención y protocolo para lideres en intercambio de experiencia sobre elaboración de jabones biodegradables.	Unidad	15	196	Q50.00	Q750.00	Q37,450.00	Q 750.00	Q Q	-	Q -	DEFE	EDES
	Servicio tecnico en edición de televisión.	Servicio	1	189	Q14,000.00	Q14,000.00		Q -	Q	14,000.00	Q -		
	Servicio de atencion y protocolo, refacciones en reunión de socialización y seguimiento del estudio "identificación de externalidades del sector empresarial y sus mecanismos de internalización" enfocado a las organizaciones gubernamentales y no gubernamentales.	Unidad	30	196	Q50.00	Q1,500.00		Q -	Q	1,500.00	Q -		
	Servicio de atención, refacciones en jornada de sensibilización para el seguimiento de las propuestas del estudio "identificación de externalidades en el sector empresarial y mecanismos de internalización.	Unidad	50	196	Q50.00	Q2,500.00		Q -	Q	2,500.00	Q -		
	Servicio de atencion y protocolo refaccion y almuerzo en reuniones de seguimiento del estudio sobre externalidades del sector empresarial.	Unidad	50	196	Q100.00	Q5,000.00		Q -	Q	5,000.00	Q -		
Acción 2.2.5: Impulso de proyectos turísticos y desarrollo de actividades a fines al turismo con Municipalidades y actores económicos en la Cuenca del Lago de Atitlán.	Banca de pástico reciclado con apoya brazos para 2 personas color verde, medida 1.20m largo y 98 cms de altura . Los cuales serán entregados a Municipalidades para incentivar la atracción turística en parques ecológicos y Playas Públicas.	Unidad	10	268	Q950.00	Q9,218.00		Q -	Q	9,218.00	Q -		

	Banca de plástico reciclado con apoya brazos respaldo cuadrado para 3 personas Color verde, medida 1.80m de largo y 92cms de altura. Los cuales serán entregados a Municipalidades para incentivar la atracción turística en parques ecológicos y Playas Públicas.	Unidad	6	268	Q1,400.00	Q8,400.00		Q	-	Q	8,400.00	Q -	
	Basurero de plástico reciclado, color verde, medidas 20" x 20" x 44" los cuales serán entregados a Municipalidades para incentivar la atracción turística en parques ecológicos y Playas Públicas.	Unidad	1500	268	Q15.00	Q22,500.00	Q43,368.00	Q	-	Q	22,500.00	Q -	DEFEDES
	Mesa de plastico reciclado para Picnic , 4 personas. Medidas: 1.20m de largo y 75 cms de altura, color café los cuales serán entregados a Municipalidades para incentivar la atracción turística en parques ecológicos y Playas Públicas.	Unidad	2	268	Q1,150.00	Q2,300.00		Q	-	Q	2,300.00	Q -	
	Banca de plastico reciclado estilo Picnic para 2 personas. Medidas 1.20m largo y 43 cms de altura. Los cuales serán entregados a Municipalidades para incentivar la atracción turística en parques ecológicos y Playas Públicas.	Unidad	2	268	Q475.00	Q950.00		Q	-	Q	950.00	Q -	
Acción 2.2.6: Fortalecimiento a Productores de la Cuenca del Lago de Atitlán en la comercialización de abono orgánico y productos reciclables.	0.00	0.00	0	196	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q	-	Q	-	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.7: Promoción de uso altenativo de Fuentes de Energías renovables y Producción más limpia dirigido a los actores económicos y productores de la Cuenca del Lago de Atitlán.	0.00	0.00	0	196	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q	-	Q	-	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.8: Impulso de Proyectos Micro hidroélectricos a Autoridades Municipales de la	Estudio Prefactibilidad de Proyecto Micro Hidroeléctrico en la Cuenca del Lago de Atitlan.	Estudio	1	181	Q125,000.00	Q125,000.00		Q	- -	Q	125,000.00	Q -	
Cuenca del Lago de Atitlán.	Servicio de atención y protocolo a profesionales voluntarios para realizar estudio de inbentario potencial hidroelectrico	Unidad	150	196	Q100.00	Q15,000.00		Q	15,000.00	Q	-	Q -	

II	_		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1	T	1 "
	Servicio de hospedaje a profesionales voluntarios para realizar estudio de inbentario potencial hidroelectrico.	Servicio	60	196	Q250.00	Q15,000.00	Q159,000.00	Q 15,000.00	Q -	Q -	DEFEDES
	Servicio de transporte para Autoridades Municipales en Intercambio de experiencia sobre Proyecto Micro Hidroeléctrico.	Servicio	1	141	Q4,000.00	Q4,000.00		Q -	Q 4,000.00	Q -	
Acción 2.2.9: Acompañamiento técnico a Autoridades Municipales en la gestión de Proyectos Micro Hidroeléctricos en la Cuenca del Lago de Atitlán.							Q0.00	Q -	Q -	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.10: Impulso de medidas de mitigación sobre el" uso de los ríos en actividades productivas" dirigido a Agricultores de la Cuenca del Lago de Atitlán	Consultoría para la Generación de un "Plan sobre uso eficiente del recurso hidrico en sistemas de riego en San José Chacayá".	0	1	189	Q45,550.00	Q45,550.00	Q45,550.00	Q -	Q 45,550.00	Q -	DEFEDES
Acción 2.2.11: Fortalecimiento a pequeños empresarios sobre la comercialización de productos.	Vitrina de metal de 1.12* 1.14 mts con 3 peldaños.	Unidad	1	324	Q1,600.00	Q1,600.00	Q1,600.00	Q 1,600.00	Q -	Q -	DEFEDES
SUBPRODUCTO 3: Reforestación y conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán							Q380,730.00	Q97,341.00	Q105,514.00	Q177,875.00	DAF
Acción 2.3.1: Formulación de planes de manejo en el programa PINPEP y PROBOSQUES del INAB en la cuenca del lago Atitlan	Servicio tecnico y/o profesional para la elaboracion de planes de manejo en las modalidades de conservacion de bosque y reforestación en el programa PINPEP en los municipios de Sololá, San José Chacayá, Santa Lucia Utatlán, San Marcos La Laguna, Concepción, San Lucas Tolimán, de la cuenca del lago de Atitlán	Servicio	3	189	Q 29,500.00	Q88,500.00	Q 88,500.00	Q0.00	Q0.00	Q88,500.00	
Acción 2.3.2: Apoyo a la producción de plantas forestales en viveros municipales y comunitarios de la cuenca del lago Atitlan	Compra de semillas forestales de Aliso (Alnus sp.) en apoyo a viveros comunitarios y/o municipales de la cuenca para el fomento de la produccion de plantulas forestales	Kilogramos	4.5	215	Q 800.00	Q3,600.00		Q0.00	Q0.00	Q3,600.00	
	Compra de semillas forestales de Pino colorado (Pinus pseudostrobus), en apoyo a viveros comunitarios y/o municipales de la cuenca para el fomento de la produccion de plantulas forestales	Kilogramos	5	215	Q 1,400.00	Q7,000.00	Q15,595.00	Q0.00	Q0.00	Q7,000.00	DAF

1		1	1	1	_					1		P
	Compra de bolsas de almacigo de dimensiones 4x8" calibre 3 mm. en apoyo a viveros comunitarios y/o municipales de la cuenca para el fomento de la produccion de plantulas forestales.	Millar	111	268	Q	45.00	Q4,995.00		Q0.00	Q4,995.00	Q0.00	
Acción 2.3.3: Producción forestal en vivero institucional para procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán	plantaciones de café en la cuenca del lago de Atitlán	Kilogramos	15	215	Q	160.00	Q2,400.00		Q2,400.00	Q0.00	Q0.00	
	Compra de bolsas de almacigo, dimensiones 8*10" calibre 3 mm. para plantas de café para el fomento de la renovacion de plantaciones de café en la cuenca del lago de Atitlán	Millar	8	268	Q	130.00	Q1,040.00		Q1,040.00	Q0.00	Q0.00	
	Compra de semillas forestales de Pino colorado (Pinus pseudostrobus) para vivero forestal de la AMSCLAE en apoyo a los procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán.	Kilogramos	2	215	Q	1,400.00	Q2,800.00		Q2,800.00	Q0.00	Q0.00	
	Compra de fertilizante orgánico, presentación saco de 45.45 kg., para el vivero forestal de la AMSCLAE en apoyo a los procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán.	Saco	25	263	Q	70.00	Q1,750.00		Q0.00	Q1,750.00	Q0.00	
	Compra de arena blanca, variedad: blanca; uso: almacigos (vivero); calidad: cernida; para vivero agroforestal de AMSCLAE en apoyo a los procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán	metro cubico	15	223	Q	190.00	Q2,850.00	Q22,240.00	Q0.00	Q2,850.00	Q0.00	DAF
	Compra de Tierra Negra Tierra: Variedad: Negra; Uso: sustrato (vivero); calidad: cernida, para vivero agroforestal de AMSCLAE en apoyo a los procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán	metro cubico	45	263	Q	160.00	Q7,200.00		Q7,200.00	Q0.00	Q0.00	
	Caja, alto: 14 cm, ancho:48cm, capacidad: 15 kg, largo: 69 cm, material: plastico, tipo: calada.	Unidad	24	268	Q	62.50	Q1,500.00		Q1,500.00	Q0.00	Q0.00	

	Compra de bolsas de almacigo dimensiones 4x8", calibre 3 mm., material polietileno, uso, almacigos, color negro), para vivero agroforestal de AMSCLAE en apoyo a los procesos de restauracion forestal en la cuenca del lago de Atitlán	Millar	60	268	Q	45.00	Q2,700.00	Q2,700.00	Q0.00	Q0.00	
Acción 2.3.4: Establecimiento de practicas de conservacion de suelo y agua con agricultores de la cuenca del Lago Atitlan	Compra de Azadón 4 libras, para el fortalecimiento de agricultores con el fin de incentivar y incrementar la conservacion de suelo,s que servirán para reducir la sedimentacion en partes bajas de la cuenca, coadyuvando a la recuperación y proteccion de los suelos en la Cuenca del Lago de Atitlán, como parte de las actividades del departamento agricola-forestal	unidad	250	286	Q	86.02	Q21,505.00	Q0.00	Q0.00	Q21,505.00	
	Compra de Machete 18", para el fortalecimiento de agricultores con el fin de incentivar y incrementar la conservacion de suelos, que servirán para reducir la sedimentacion en partes bajas de la cuenca, coadyuvando a la recuperación y proteccion de los suelos en la Cuenca del Lago de Atitlán, como parte de las actividades del departamento agricola-forestal	unidad	250	286	Q	35.20	Q8,800.00	Q0.00	Q0.00	Q8,800.00	
	Compra de Coba 8", para el fortalecimiento de agricultores con el fin de incentivar y incrementar la Conservacion de suelos, que servirán para reducir la sedimentacion en partes bajas de la cuenca, coadyuvando a la recuperación y proteccion de los suelos en la Cuenca del Lago de Atitlán, como parte de las actividades del departamento agricola-forestal	unidad	250	286	Q	55.00	Q13,750.00	Q0.00	Q0.00	Q13,750.00	

Compra de Piocha 4.5 libras, para el fortalecimiento deagricultores con el fin de incentivar y incrementar la Conservacion de suelos que servirán para reducir la sedimentacion en partes bajas de la cuenca, coadyuvando a la recuperación y proteccion de los suelos en la Cuenca del Lago de Atitlán, como parte de las actividades del departamento agricola-forestal	unidad	250	286	Q	100.00	Q25,000.00	Q176,389.00	Q0.00	Q0.00	Q25,000.00	DAF
Fertilizante 20-20-0, presentación: sacos, de 45.45 kg., granulado, para uso en parcelas experimentales de fertilización en la producción de maiz, en la cuenca Atitlán	saco	21	263	Q	230.00	Q4,830.00		Q4,830.00	Q0.00	Q0.00	
Fertilizante 19-4-19, presentación: sacos, de 45.45 kg., granulado, para uso en parcelas experimentales de fertilización de maiz, en la cuenca Atitlán	saco	25	263	Q	200.00	Q5,000.00		Q5,000.00	Q0.00	Q0.00	
Cal agricola (dolomitica), presentacion; sacos de 45.45 kg., polvo, para uso en parcelas experimentales de fertilización de maiz, en la cuenca Atitlán	saco	114	224	Q	35.00	Q4,740.00		Q4,740.00	Q0.00	Q0.00	
Fertilizante, consistencia: granulado; contenido: nitrógeno y fósforo; formula: 10-50-0; mezcla: fisica; tipo: compuesto.	saco	5	263	Q	500.00	Q2,500.00		Q2,500.00	Q0.00	Q0.00	
Abono orgánico, classe: compost; uso: agricola.	bolsa	15	263	Q	75.00	Q1,125.00		Q1,125.00	Q0.00	Q0.00	
Compra de Material Vegetativo de las variedades zacaton, napier, para la implementacion de barreras vivas con productores agricolas, con el fin de incentivar y incrementar la conservacion de suelos que servirán para reducir la sedimentacion en partes bajas de la cuenca, coadyuvando a la recuperación y proteccion de los suelos en la Cuenca del Lago de Atitlán, como parte de las actividades del departamento agricola-forestal	unidad	20073	219	Q	4.44	Q89,139.00		Q0.00	Q89,139.00	Q0.00	

Acción 2.3.5: Fortalecimiento y asistencia técnica a composteras comunitarias y municipales para el fomento de la producción de abonos orgánicos en la cuenca del Lago Atitlán.	Servicio de laboratorio para analisis de identificacion de nutrientes de abonos organicos liquidos producidos por composteras comunitarias y municipales que se ubican dentro de la cuenca del lago de Atitlán para apoyar dicho proceso. Descripcion: Analisis abonos liquidos: caracteristicas del analisis: pH; Partes por millon de los elementos: Nitrógeno, Fósforo, Potasio, Calcio, Magnesio, Cobre, Hierro, Manganeso y Zinc	Muestras	6	189	Q	565.00	Q6,000.00		Q0.00	Q3,390.00	Q2,610.00	
	Servicio de análisis de identificación de nutrientes de abonos orgánicos. Determinacion de ph, relación carbono/nitrógeno, porcentaje de los elementos de nitrógeno, fosforo, potasio, calcio, magnecio.	unidad	1	189	Q	7,110.00	Q10,500.00	Q21,000.00	Q0.00	Q3,390.00	Q7,110.00	DAF
	Regadera de plástico, capacidad de 10 litros	Unidad	5	268	Q	350.00	Q1,750.00		Q1,750.00	Q0.00	Q0.00	
	Carreta de mano, Capacidad 145kg, material: metal; material del mango; caucho; numero de ruedas: 1.	unidad	5	286	Q	300.00	Q1,500.00		Q1,500.00	Q0.00	Q0.00	
	Bieldo, cabeza: 8 3/4" cabo: madera; largo: 14" largo del cabo: 1.4m; material: metal, puntas: 4.	unidad	8	286	Q	100.00	Q800.00		Q800.00	Q0.00	Q0.00	
	Pala, Cabo: si, tamaño: estándar; tamaño de cabo: corto, tipo de punta: cuadrada.	unidad	8	286	Q	56.25	Q450.00		Q450.00	Q0.00	Q0.00	
Acción 2.3.6: Procedimientos técnicos y administrativos de operación del Departamento de Agrícola y Forestal para atender a la poblacion beneficiaria.	Papel color: blanco, tamaño: carta; procedencia: Nacional: para fotocopiadora de oficina para informes, planificaciones y documentos varios para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE	Resmas	23	241	Q	36.00	Q828.00		Q828.00	Q0.00	Q0.00	
	Papel higienico para bobina hoja: doble; largo de bobina 500 metros para uso en la oficina del departamento agricola forestal	Fardo	7	243	Q	22.00	Q154.00		Q154.00	Q0.00	Q0.00	
	Archivo, alto: 132 cm; ancho: 40 cm; fondo: 69cm, forma: rectangular; gavetas: 4; material: metal	Unidad	1	322	Q	2,500.00	Q2,500.00		Q2,500.00	Q0.00	Q0.00	

Disco Duro, capacidad de almacenamiento: 4 terabytes; conectividad/ interfaz: puerto USB; tecnologia: 3.0 tipo: externo, portatil.	unidad	1	328	Q 1	1,750.00	Q1,750.00		Q1,750.00	Q0.00	Q0.00
Balanza colgante, capacidad: 60 libras; tipo: reloj, incluye recipiente.	unidad	1	329	Q	500.00	Q500.00		Q500.00	Q0.00	Q0.00
Computadora portatil	unidad	3	328	Q 11	1,258.33	Q33,775.00		Q33,775.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Boligrafo color azul;	aja 12 unidade	3	291	Q	30.00	Q90.00		Q90.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Cuaderno tamaño 100 hojas, Estilo de hoja: con lineas; Clase: Empastado.	Unidad	12	244	Q	25.00	Q300.00		Q300.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Sobre Clase: Manila; Tamaño: Extra oficio; Tipo Fuelle con solapa; Calibre: 110; Tamaño del fuelle: 2.5 pulgadas.	Unidad	2	243	Q	45.00	Q90.00		Q90.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Archivador tamaño: carta;n Material de revestimiento; plastico; agujeros: 2; Ancho de lomo: 3 pulgadas	unidad	25	244	Q	20.00	Q500.00		Q500.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: separador, Material plástico, color varios, tamaño carta, divisiones 10, pestaña enumerada y emplasticada	te de diez unio	3	268	Q	20.00	Q60.00		Q60.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: foliadora numeradora, tipo automático, cantidad de 10 digitos	unidad	1	291	Q	275.00	Q275.00	057 006 00	Q275.00	Q0.00	Q0.00

DVE

Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: sello tipo lineal, ancho 2 cm largo 4 cm.	unidad	1	291	Q	125.00	Q125.00	Q31,000.00	Q125.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: almohadilla para sello, Material: Base de madera y fieltro ancho 56 mm y largo 90 mm	unidad	1	291	Q	10.00	Q10.00		Q10.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Tinta uso almohadilla, sello tipo gotero, color Negro. Bote de 28 ml.	unidad	2	267	Q	25.00	Q50.00		Q50.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Folder clase Manila tamaño carta	ı de 100 unida	3	243	Q	42.00	Q126.00		Q126.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Folder clase Manila tamaño oficio	ete de cien uni	1	243	Q	58.00	Q58.00		Q58.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: papel tipo: fotografía, tamaño carta, acabado mate.	ete de cien uni	80	269	Q	5.00	Q400.00		Q400.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Espiral, Material plástico, Uso encuadernado, grosos 1/2"	a de 50 unidad	50	268	Q	1.50	Q75.00		Q75.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Espiral, Material plástico, Uso encuadernado, grosos 1"	a de 50 unidac	1	268	Q	100.00	Q100.00		Q100.00	Q0.00	Q0.00
Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: pasta tipo Carta, Material plástico, Uso: encuadernar.	ete de cien uni	2	268	Q	75.00	Q150.00		Q150.00	Q0.00	Q0.00

PAL

	Combustible para ejecución de actividades tecnicas y operativas del DAF	Global	75	262	Q 100.00	Q7,500.00			Q7,500.00	Q0.00	Q0.00	
	Combustible para ejecución de actividades tecnicas y operativas del DAF	Global	150	262	Q 50.00	Q7,500.00			Q7,500.00	Q0.00	Q0.00	
	Utiles de oficina para procesos administrativos del departamento agricola-forestal de AMSCLAE Descripcion: Boligrafo color negro,	caja 12 unidades	3	291	Q 30.00	Q90.00			Q90.00	Q0.00	Q0.00	
SUBPRODUCTO 4: Entidades												
públicas y privadas							Q	1,810,351.00	Q 10,351.00	Q 810,000.00	Q 990,000.00	DSA
asesoradas en la gestión y							۱	1,010,331.00	Q 10,551.00	Q 010,000.00	Q 990,000.00	DOA
manejo de desechos												
Acción 2.4.1:Insumos para el	Papel bond tamaño carta	Resma	12	241	Q36.00		_					
cumplimiento de las actividades administrativas y operativas del	Papel bond tamaño oficio	Resma	3	241	Q38.00							
departamento de saneamiento	Boligrafo de color azul	Caja	3	291	Q30.00							
ambiental	Boligrafos de color negro	Caja	3	291	Q30.00	Q90.00						
	portaminas	Blister	9	291	Q12.00	Q108.00						
	Reglas plásticas de 40 cm	Unidad	6	291	Q1.50	Q9.00						
	Archivo tamaño carta (Leitz)	Unidad	25	244	Q20.00							
	Archivo tamañoOficio (Leitz)	Unidad	24	244	Q25.00	Q600.00						
	Escalimetro	Unidad	2	293	Q25.00	Q50.00						
	Cuadernos de pasta dura	Unidad	10	244	Q12.00	Q120.00						
	Clip jumbo	Caja	3	291	Q7.00	Q21.00						
	Sujeta papel	Unidad	4	291	Q10.00	Q40.00						
	Marcador para pizarra color negro	Unidad	5	291	Q10.00	Q50.00						
	Marcador para pizarra color azul	Unidad	1	291	Q30.00	Q30.00		Q10,351.00	Q10,351.00			DSA
	DVD- rw	Torre	50	291	Q5.00	Q250.00		Q10,331.00	Q10,331.00			DOA
	Cd	Torre	48	291	Q2.00	Q96.00						
	Protector para cd y dvd	Unidad	100	291	Q0.60	Q60.00						
	Pegamento blanco	Unidad	2	269	Q13.00	Q26.00						
	Marcadores fluorecentes	Unidad	5	291	Q7.00	Q35.00						
	Folders tamaño carta	Resma	1	243	Q42.00	Q42.00						
	Folders tamaño Oficio	Resma	1	243	Q58.00	Q58.00						
	Disco duro	Unidad	2	328	Q1,425.00	Q2,850.00						
	Guantes de latex manga larga	Docena	6	295	Q120.00	Q720.00						
	Chalecos reflectivos	Unidad	10	239	Q75.00	Q750.00						
	Gorras para topógrafos	Unidad	6	233	Q125.00	Q750.00						
	Guantes de Iona	Unidad	6	239	Q60.00	Q360.00						
	Mascarillas con filtros	Unidad	12	295	Q150.00	Q1,800.00						
	Paño	Libra	100	292	Q3.00	Q300.00				Q -	Q -	

											Ì
Acción 2.4.2: Asistencia Técnica											
en plantas de tratamiento de											
aguas residuales de la cuenca											
para su correcta operación y			0	0	00.00	00.00	00.00	00.00	00.00	00.00	DCA
funcionamiento para que estas			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
cumplan con los parámetros											
establecidos con que fueron											
diseñadas											
Acción 2.4.3: Asistencia técnica											
en Centros de transferencia,											
Centros de Acopio y Plantas de											
Tratamiento de Desechos			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
Sólidos para su correcta											
operación y funcionamiento											
(Incluye convenio CECI-											
Acción 2.4.4: Recolección y											
manejo de aceites usados de											
automóviles y su correcta			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
			U	U	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
disposición o reciclaje fuera de la											
cuenca											
Acción 2.4.5: Recolección y											
manejo de aceites vegetales y su			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
correcta disposición o reciclaje			U	U	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DOA
fuera de la cuenca											
Acción 2.4.6:Recolección y											
manejo de desechos electrónicos			•	•	00.00	00.00		00.00	00.00	00.00	204
y su correcta disposición o			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
reciclaje fuera de la cuenca											
Acción 2.4.7: Supervisión de											
proyectos de infraestructura que			0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
se construirán por AMSCLAE.			U	U	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
Acción 2.4.8: Construcción											
I	Construcción Infraestructura										
	Tratamiento de Desechos Sólidos,	Infraestructu									
	Sector la Cumbre, Municipio de		1	331	Q1,800,000.00	Q1,800,000.00	Q1,800,000.00	Q0.00	Q810,000.00	Q990,000.00	DSA
dentro del cual se construirá un	Concepción, Sololá. según SNIP	ra									
área de clasificación, un área de	0185723										
composteras, bodegas para											
Acción 2.4.9: Servicios									· 		
profesionales en tratamiento de	0	0	0	0	0	0	Q0.00	Q0.00	Q0.00	Q0.00	DSA
aguas residuales	•		•				Q 0.00	3,00	\$0.00	Q 0.00	237
SUBPRODUCTO 5: Informes de											
análisis de la problemática											
ambiental y alternativas							0.402.402.00	0 252 600 00	0 40 000 00	0 4 000 00	DICA
tecnológicas de solución							Q403,499.00	Q 353,690.00	Q 48,809.00	Q 1,000.00	DICA
publicados a través de medios											
escritos para informar a la											
noblación											

Acción 2.5.1: Monitoreo de la
calidad del agua de los cuerpos
hídricos. (Lénticos y
lóticos).(Ríos, Lago de Atitlán,
Salubridad para uso recreacional
y consumo humano)

Servicio de extracción de desechos del laboratorio Extracción de desechos líquidos y sólidos de laboratorio (servicio cotizado por 260 kilos a 7.5 c/kilo)	Servicio/ Servicio	2	115	Q	1,000.00	Q2,000.00	Q	-	Q	1,000.00	Q	1,000.00
Mantenimiento, microscopio: marca: OLYMPUS	servicio/servi cio	1	163	Q	850.00	Q850.00	Q	-	Q	850.00	Q	-
Mantenimiento espectrofotómetro; marca: thermo Scientific, modelo G10S serie, gnesys 10s UV-VIS	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	5,000.00	Q6,800.00	Q	-	Q	6,800.00	Q	-
Mantenimiento Fotómetro; Marca Nova 60	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	1,150.00	Q1,150.00	Q	-	Q	1,150.00	Q	-
Mantenimiento Balanza Analítica; Marca: Scientech	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	930.00	Q896.00	Q	-	Q	896.00	Q	-
Mantenimiento estereoscopio, marca: olympus	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	550.00	Q650.00	Q	-	Q	650.00	Q	-
Mantenimiento micropipetas; varios volumenes	Servicio / 1 Unidad(es)	8	163	Q	450.00	Q4,000.00	Q	-	Q	4,000.00	Q	-
Mantenimiento campana de extracción, marca, osocide ESCO FRONTIER	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	3,000.00	Q2,700.00	Q	-	Q	2,700.00	Q	-
Mantenimiento equipo de analisis multiparametrico de calidad de agua HIDROLAB DS5	Servicio / 1 Unidad(es)	1	169	Q	3,500.00	Q3,700.00	Q	-	Q	3,700.00	Q	-
Papel filtro, analisis microbiologico, diametro de 47 milimetros, material, celulosa, poro 0.45 micras, uso laboratorio.	Caja / 150 Unidad(es)	2	243	Q	320.00	Q652.00	Q	640.00	Q	12.00	Q	-
Toalla de doble absorción, diseño, rollo, hojas por rollo, 95, material de papel, tipo mayordomo, uso limpieza.	paquete/12 unidad(es)	1	243	Q	180.00	Q180.00	Q	180.00	Q	-	Q	-
Adenosine 5, monofosfato(sal de sodio) estado solido, pureza 99% uso laboratorio.	frasco/1gram 0	1	261	Q	1,300.00	Q1,300.00	Q	1,300.00	Q	-	Q	-
Agua desmineralizada tipo cupón de 5 galones, uso diversos.	Unidad / 1 Unidad (es)	70	261	Q	29.09	Q1,734.00	Q	-	Q	1,734.00	Q	-
Toalla Uso: Manos; Material: Papel; Tipo de hoja: Sencilla interfoliada;	Paquete / 200 Unidad(es)	12	243	Q	22.00	Q246.00	Q	246.00	Q	-	Q	-
Cuaderno Tamaño: 100 hojas; Estilo de hoja: Con líneas; Clase: Empastado;	Unidad / 1 Unidad (es)	5	244	Q	25.00	Q125.00	Q	125.00	Q	-	Q	-
Buffer analisis ph 10, estado liquido.	Envase/1 litro	3	261	Q	150.00	Q455.00	Q	450.00	Q	5.00	Q	-
Cloruro de potasio, concentracion 99%, estado solido en granulos, grado reactivo, uso laboratorio.	fasco/20 unidades	1	261	Q	500.00	Q500.00	Q	500.00	Q	-	Q	-

Fenol, concentracion 99%, estado solido, grado reactivo, uso laboratorio	fasco/1000 gramos	1	261	Q	600.00	Q600.00	Q	600.00	Q	-	Q	-
Hipoclorito de sodio, concentración 5% estado liquido.	envase/1 galón	1	261	Q	25.00	Q25.00	Q	25.00	Q	-	Q	-
Kit de ensayo inmunoenzimatico (elisa) para determinación de anatoxina-a en muestras de agua	Unidad/1 Unidad(es)	1	261	Q	6,000.00	Q6,000.00	Q	6,000.00	Q	1	Q	1
Ácido clorhídrico Análisis: Laboratorio; Estado: Acuoso; Grado: Reactivo; Concentración: 37%; Envase: Vidrio;	Envase/2.5 litros	1	261	Q	240.00	Q242.00	Q	242.00	Q	-	Q	-
Kit de ensayo inmunoenzimatico (elisa) para determinación de anatoxina-a en muestras de agua	Unidad/1 Unidad(es)	1	261	Q	4,000.00	Q4,000.00	Q	4,000.00	Q	-	Q	-
Ácido sulfúrico Análisis: laboratorio; estado: acuoso; grado: reactivo; concentración: 95%-97%; envase: vidrio;	Envase / 2.5 Litro	1	261	Q	250.00	Q260.00	Q	260.00	Q	-	Q	-
Kit de ensayo inmunoenzimático (elisa) para determinación de saxitoxina en muestras de agua	Unidad/1 Unidad(es)	1	261	Q	4,000.00	Q4,000.00	Q	4,000.00	Q	-	Q	-
Kit de solución de buffer de ph.	Unidad / 1 Unidad (es)	3	261	Q	666.67	Q1,995.00	Q	-	Q	1,995.00	Q	-
Potasio peroxodisulfato	fasco/250 gramos	1	261	Q	900.00	Q900.00	Q	900.00	Q	-	Q	-
Solución estandar de conductividad	fasco/500 mililitros	2	261	Q	260.00	Q520.00	Q	520.00	Q	-	Q	-
Hexacianoferrato de potasio. Estado: sólido; grado: reactivo analítico (acs); pureza: Mayor o igual a 99%, uso: Diagnóstico laboratorio;	Frasco/500 gramos	1	261	Q	635.00	Q635.00	Q	635.00	Q	-	Q	-
Hidróxido de sodio Uso: Cultivo de microbacterias; Estado: Lentejas;	Frasco / 1 Kilogramos	3	261	Q	240.00	Q723.00	Q	723.00	Q	-	Q	-
Solución patron, componente de amonio.	frasco/500 mililitros	1	261	Q	400.00	Q288.00	Q	288.00	Q	-	Q	=
Test de calcio	kit/1 unidad	1	261	Q	1,200.00	Q1,188.00	Q	1,188.00	Q	-	Q	-
Test de cubetas para cloruro.	kit/1 unidad	1	261	Q	1,200.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q	-	Q	-
Test de cubetas para manganeso	kit/1 unidad	1	261	Q	1,700.00	Q1,912.00	Q	1,700.00	Q	212.00	Q	-
Test de hierro	kit/1 unidad	1	261	Q	2,000.00	Q2,016.00	Q	2,000.00	Q	16.00	Q	-
Placa Metodología: Recuento de escherichia coli y coliformes; Estado: Sólido deshidratado; Uso: Muestreo microbiológico; Tipo: Medio para cultivo bacteriológico; Determinación: Contaminación microbiológica de alimentos; Ancho: 7.5 centímetros; Largo: 9	Paquete / 25 Unidad(es)	1	261	Q	300.00	Q300.00	Q	-	Q	300.00	Q	-
•												

Test en cubetas de magnesio	kit/1 unidad	1	261	Q	1,100.00	Q1,302.00		Q	1,100.00	Q	202.00	Q	-
Test en cubetas de sulfato	kit/1 unidad	1	261	Q	1,000.00	Q997.00		Q	997.00	Q	-	Q	-
Tira reactiva para medir ph Uso: Laboratorio; Intervalo de ph: 0-14;	caja/100 unidades	2	261	Q	105.00	Q240.00		Q	210.00	Q	30.00	Q	-
Test de dureza total Concentración: 1-100 mg/l de caco3; Uso: Laboratorio; Método: Volumétrico;	Unidad/1 Unidad(es)	1	261	Q	1,664.00	Q1,664.00		Q	-	Q	1,664.00	Q	-
Caja de almacenamiento de plastico con tapadera.	Unidad / 1 Unidad (es)	2	268	Q	150.00	Q300.00		Q	300.00	Q	-	Q	-
Caja de plastico de 30*40*60 cm	Unidad / 1 Unidad (es)	2	268	Q	150.00	Q300.00		Q	300.00	Q	-	Q	-
Frasco de plastico.	Unidad / 1 Unidad (es)	25	268	Q	1.00	Q25.00		Q	25.00	Q	-	Q	-
Lonchera térmica.	Unidad / 1 Unidad (es)	2	268	Q	100.00	Q200.00		Q	200.00	Q	-	Q	-
Palangana de plastico.	Unidad / 1 Unidad (es)	3	268	Q	30.00	Q90.00		Q	90.00	Q	-	Q	-
Almohadillas de reactivo Uso: Kit para medición de niveles de cloro libre DPD; cloro; Rango: 0 a 2.5 mg/l; Método: disco de color en rangos; Estado: Polvo; Volumen: 5 ml de muestra; Pruebas: 50; Presentación: Paquete de plástico de 50 almohadillas para kit de marca HACH código HAC-2231-01; código de las almohadillas	bolsa/100 unidades	2	298	Q	178.00	Q356.00	Q209,149.00	Q	-	Q	356.00	Q	-
Paquete refrigerante de plastico	Unidad / 1 Unidad (es)	4	268	Q	40.00	Q160.00		Q	160.00	Q	-	Q	-
Porta manguera de plastico, capacidad: 30 metro(s); estructura: plástico reforzado; mango: plegable; tipo: enrollable	Unidad/1 Unidad(es)	2	268	Q	550.00	Q1,100.00		Q	-	Q	1,100.00	Q	-
Adaptador (acople) para sifón, contiene: empaque; diametro: 1 1/2 pulgadas; material: pvc.	Unidad/1 Unidad(es)	8	268	Q	12.00	Q96.00		Q	96.00	Q	-	Q	-
Cabestrante(winch)	Unidad / 1 Unidad (es)	1	286	Q	500.00	Q485.00		Q	485.00	Q	-	Q	-
Paño de limpieza	caja/280 unidades	1	292	Q	70.00	Q70.00		Q	70.00	Q	-	Q	-
Disco para pesa de 2.5 libras de hierro.	Unidad / 1 Unidad (es)	2	294	Q	50.00	Q100.00		Q	100.00	Q	-	Q	-
Bandeja de poliestileno.	Unidad/1 Unidad(es)	1	295	Q	1,200.00	Q1,200.00		Q	1,200.00	Q	-	Q	-
Bolsa para muestreo de agua clorada	Unidad / 1 Unidad (es)	100	295	Q	3.30	Q413.00		Q	330.00	Q	83.00	Q	-
Cinta testigo.	rollo/55 metro	1	295	Q	70.00	Q70.00		Q	70.00	Q	-	Q	-
Filtro de fibra de vidrio.	paquete/100 unidades	4	295	Q	750.00	Q3,000.00		Q	3,000.00	Q	-	Q	

Frasco de vidrio de borosilicato.	Unidad / 1 Unidad (es)	6	295	Q	70.00	Q420.00	Q	420.00	Q -	Q	-
Frasco de vidrio de borosilicato de 250 mililitros.	Unidad / 1 Unidad (es)	10	295	Q	55.00	Q467.00	Q	467.00	Q -	Q	-
Guantes talla L	caja/100 unidades	4	295	Q	70.00	Q280.00	Q	280.00	Q -	Q	-
Guantes talla M	caja/100 unidades	8	295	Q	70.00	Q560.00	Q	560.00	Q -	Q	-
Guantes talla S	caja/100 unidades	2	295	Q	70.00	Q140.00	Q	140.00	Q -	Q	-
Pinza para laboratorio punta fina de acero inoxidable.	Unidad / 1 Unidad (es)	2	295	Q	100.00	Q200.00	Q	200.00	Q -	Q	-
Pipeta de plastico	bolsa/100 unidades	1	295	Q	480.00	Q480.00	Q	480.00	Q -	Q	-
Probeta de vidrio tipo a.	Unidad / 1 Unidad (es)	8	295	Ø	120.00	Q960.00	Q	960.00	Q -	Q	-
Tubo al vacio	Unidad / 1 Unidad (es)	100	295	Q	1.70	Q170.00	Q	170.00	Q -	Q	-
Tubo de ensayo de vidrio borosilicatado.	Unidad / 1 Unidad (es)	25	295	Q	19.00	Q475.00	Q	475.00	Q -	Q	=
Unidad de filtración por membrana	Unidad / 1 Unidad (es)	1	295	Q	1,600.00	Q1,600.00	Q	1,600.00	Q -	Q	=
Cal-cube fluorometer(estandar secundario de solido) de clorofila.	Unidad / 1 Unidad (es)	1	298	Q	9,500.00	Q9,500.00	Q	9,500.00	Q -	Q	=
Repuesto equipo de campo, caps, tapa de sensor LDO para sonda de oxigeno disuelto, marca HACH	1 Unidad(es)	1	298	Q	1,700.00	Q1,700.00	Q	1,700.00	Q -	Q	-
Repuesto equipo de campo, kit de mantenimiento HACH	1 Unidad(es)	1	298	Q	1,000.00	Q1,000.00	Q	1,000.00	Q -	Q	-
Repuesto equipo de campo, junta de teflon pequeña para sonda multiparamétrica Hydrolab DS5	1 Unidad(es)	1	298	Ø	1,000.00	Q1,000.00	Q	1,000.00	Q -	Q	-
Repuesto equipo de campo, membrana para oxigeno disuelto para sonda Multiparamétrica Hydrolab DS5	1 unidad(es)	1	298	Q	1,800.00	Q1,800.00	Q	1,800.00	Q -	Q	-
Repuestos de laboratorio, bulbo de halogeno de 6V/30W marca philips 5751 para lampara de Microscopio Olympus CX31	1 unidad(es)	2	298	Q	450.00	Q900.00	Q	900.00	Q -	Q	-
Repuestos de laboratorio, lampara tipo de luz LED para plataforma de iluminación SZ2-ILST reflejada(30 elementos) para estereoscopio olympus SZ	1 Unidad(es)	2	298	Q	500.00	Q1,000.00	Q	1,000.00	Q -	Q	-
Repuestos de laboratorio, ocular para microscopio 10X	1 Unidad(es)	1	298	Q	1,800.00	Q1,800.00	Q	1,800.00	Q -	Q	-

	Repuestos de laboratorio, lampara tipo de luz LED para plataforma de iluminación SZ2-ILST transmitida (48 elementos) para estereoscopio olympus SZ	1 Unidad(es)	2	298	Q 500.00	Q1,000.00		Q	1,000.00	Q -	Q -	
	Sensor de PH, con referencia integrada, rango de medición, 0-14 unidades de PH, marca Hydrolab DS5	1 Unidad(es)	1	298	Q 7,900.00	Q7,900.00		Q	7,900.00	Q -	Q -	
	Repuestos equipo de campo y laboratorio	1 Unidad(es)	1	298	Q 5,000.00	Q4,845.00		Q	4,845.00	Q -	Q -	
	Pastillas para cinturón de buceo	1 Unidad(es)	8	299	Q 100.00	Q800.00		Q	800.00	Q -	Q -	1
	Rodo, ancho: 8 pulgadas; Diámetro: 3 pulgadas; material del rodo: goma; placa: acero; uso: varios	1 Unidad(es)	1	299	Q 300.00	Q292.00		Q	-	Q 292.00	Q -	
	Espectrofotómetro, ancho de banda espectral: 1.8 nanómetro; longitud de onda: 190 a 320 nanómetro; modo operativo: transmitancia, absorbancia y concentración; tipo: longitud de onda de alta velocidad de barrido en todo el espectro ultravioleta y visible; uso: análisis de laboratorio.	1 Unidad(es)	1	323	Q 69,000.00	Q69,000.00		Q	69,000.00	Q -	Q -	
	Lector de microplacas para laboratorio, Alimentación eléctrica: 110 a 120 voltio; exactitud fotométrica: +/-1%; frecuencia: 50 a 60 hercio; longitud de ondas: Uv de 340-630 nanómetro; microplaca: de 8 o 12 micropocillos; pantalla: lcd; rango de linealidad: 0.00-3 unidades;	1 Unidad(es)	1	323	Q 32,000.00	Q32,000.00		Q	32,000.00	Q -	Q -	
	Unidad de poder initerrumpido (ups)	1 Unidad(es)	2	328	Q 700.00	Q1,400.00		Q	1,400.00	Q -	Q -	
	Trocket Material: Metal; Uso: Mantenimiento;	Unidad / 1 Unidad(es)	1	329	Q 550.00	Q550.00		Q	550.00	Q -	Q -	
Acción 2.5.2: Desarrollo de sistema de información geográfica y bases de datos para la documentación de puntos de contaminación en la cuenca y	Memoria Ram Tipo: Ddr3; Capacidad: 8 Gigabyte(s);	Unidad / 1 Unidad (es)	1	298	Q 800.00	Q800.00		Q	800.00	Q -	Q -	
opciones técnicas para reducir la contaminación ambiental en la cuenca del lago.	Memoria usb de 16 GB	Unidad/1 Unidad(es)	4	291	Q 80.00	Q260.00		Q	200.00	Q 60.00	Q -	
I							Q10,940.00			<u> </u>		DICA

	Tarjeta de red inalámbrica, Antenas: 2; conectividad: wifi doble banda; tipo: usb; velocidad de transferencia: 300 megabit/segundo(s)	Unidad / 1 Unidad (es)	2	291	Q	250.00	Q620.00	·	Q	500.00	Q	120.00	Q	-	
	Sistema de posicionamiento global gps	Unidad/1 Unidad(es)	1	326	Q	9,000.00	Q9,000.00		Q	9,000.00	Q	-	Q	-	
	Papel bond de 24" x 150 pies de largo	Unidad / 1 Unidad(es)	2	241	Q	130.00	Q260.00		Q	260.00	Q	-	Q	-	
Acción 2.5.3: Evaluación de estudios desarrollados dentro de	Bolsa Material: Plástico; Tamaño: Grande; Tipo: Hermética;	Caja/1000 unidad(es)	1	268	Q	200.00	Q200.00		Q	200.00	Q	-	Q	-	
la cuenca , que mejoren la calidad y cantidad de los	Bolsa Material: Plástico; Tamaño: Mediana; Tipo: Hermética;	Caja/1000 unidad(es)	1	268	Q	160.00	Q160.00	Q500.00	Q	160.00	Q	-	Q	-	DICA
recursos naturales de la cuenca; emitir dictámenes sobre EIA's; y	Bolsa Material: Plástico; Tamaño: Pequeña; Tipo: Hermética;	Caja/1000 unidad(es)	1	268	Q	140.00	Q140.00		Q	140.00	Q	-	Q	-	
Acción 2.5.4: Monitoreo de las poblaciones de Tul y Vegetación	Pita Material: Plástico;	Rollo/ 1500 metro	1	232	Q	135.00	Q135.00		Q	135.00	Q	-	Q	-	
acuática en ambientes lénticos	Machete Largo: 24 Pulgadas(s); Tipo: Colima; Material: Metal;	Unidad / 1 Unidad(es)	3	286	Q	35.00	Q105.00		Q	105.00	Q	-	Q	-	
	Azadón Tamaño: 6" x 5"; Cabo: si; Tamaño de cabo: largo	Unidad / 1 Unidad(es)	4	286	Q	70.00	Q280.00		Q	280.00	Q	-	Q	-	
	Tijera de 20 cm de largo de acero inoxidable, punta pico de loro, tipo, jardinera para mano.	Unidad / 1 Unidad (es)	1	286	Q	70.00	Q85.00	Q775.00	Q	85.00	Q	-	Q	-	DICA
	Rastrillo de plástico con cabo de madera.	Unidad/1 unidad(es)	2	292	Q	70.00	Q140.00		Q	140.00	Q	-	Q	-	
	Lima Material: Acero al carbono; Tipo: Bastarda; Forma: Triangular; Largo: 8 Pulgadas(s);	Unidad / 1 Unidad (es)	2	286	Q	15.00	Q30.00		Q	30.00	Q	-	Q	-	
Acción 2.5.5: Monitoreo de PTARS.	Mantenimiento y pruebas de integridad por tres lineas de gases	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	10,000.00	Q7,975.00		Q	-	Q	7,975.00	Q	-	
	Mantenimiento de purificador de agua; marca: ELGA PUREFLEX, Modelo Flex 2;	Servicio / 1 Unidad(es)	1	163	Q	4,000.00	Q3,209.00		Q	3,209.00	Q	-	Q	-	
	Mantenimiento potenciometro; Marca: Oakton	Servicio / 1 Unidad(es)	2	163	Q	600.00	Q1,200.00		Q	-	Q	1,200.00	Q	_	
	Mantenimiento de cámara de refrigeración; Marca: GRS	Servicio / 1 Unidad(es)	1	169	Q	1,500.00	Q1,200.00		Q	-	Q	1,200.00	Q	-	
	Mantenimiento Medidor multiparamétrico HACH HQ40d; sonda robusta de oxígeno disuelto de 30m y 5m; sonda robusta de conductividad de 5m y 30 m; sonda robusta de pH y Temperatura de 30m y 5m	Servicio/7 Unidad(es)	1	169	Q	1,800.00	Q1,900.00		Q	-	Q	1,900.00	Q	-	
	Papel filtro Uso: Laboratorio; Diámetro: 47 Milímetro; Análisis: Calidad de agua; Material: Fibra de vidrio; Tipo: 934-ah;	Caja / 100 Unidad(es)	1	243	Q	800.00	Q818.00		Q	-	Q	818.00	Q	-	

Caldo Imx modificado Uso: Diagnóstico de laboratorio; Consistencia: Granulado; Composición: 5-bromo-4-cloro-3- indoill-b-d-galactopiranosido (x-gal) 0.08 gramos/ litro; Triptosa: 5 gramos/litro; Cloruro sódico: 5 gramos/ litro; Sorbita: 1 gramo/litro; Triptofano: 1 gramos/ litro; Hidrogenofosfato dipotasico: 2.7 gramos/ litro; Dihidrogenofosfato potásico: 2 gramos/ litro; Sulfato de laurilo y sodio: 0.1 gramos/ litro; Extran MA U5 Uso: Laboratorio;	Frasco / 500 Gramos	1	261	Q	2,300.00	Q2,194.00		Q	2,194.00	Q	-	Q	-
Estado: líquido	Frasco/2.5	1	292	Q	550.00	Q334.00		Q	334.00	Q	-	Q	-
Inhibidor de nitrificación Uso: Laboratorio; Estado: Líquido; Análisis: Dbo;	Frasco/25 Mililitro	1	261	Q	650.00	Q650.00	Q58,145.00	Q	650.00	Q	-	Q	-
Kit de test de cubetas para fosfatos Determinación: Fósforo; Método: Fotométrico; Uso: Laboratorio; Tipo: Prueba; Rango: 1.5 - 76.7 mg/l po4 ³ (fosfatos);	Kit / 25 Unidad(es)	1	261	Q	1,700.00	Q1,669.00		Q	1,669.00	Q	-	Q	-
Test de cubetas para fotómetro Determinación: Dqo (demanda bioquímica de oxígeno); Rango: 25 a 1500 miligramos/litro; Tubos: De reacción y blanco; Reactivos: Si; Auxiliares de: 25 pruebas;	Kit/25 Unidad(es)	1	261	Q	950.00	Q950.00		Q	950.00	Q	-	Q	-
Test de cubetas para nitrógeno Rango: 0.5 a 15.00 miligramo/litro; Tubos: De reacción y blanco si; Reactivos: Si; Auxiliares de: 25 pruebas;	Unidad/1 Unidad(es)	2	261	Q	1,700.00	Q3,506.00		Q	3,506.00	Q	-	Q	-
Guantes grosor: 2 milimetro; largo: 19 pulgadas, material: nitrilo; uso: laboratorio	Par/1 Unidad(es)	2	295	Q	70.00	Q140.00		Q	140.00	Q	-	Q	-
Cámara digital de 16 megapixeles incluye gps, memoria sd, bateria recargable	Unidad / 1 Unidad (es)	1	324	Q	9,000.00	Q9,000.00		Q	9,000.00	Q	-	Q	-
Lámpara ultravioleta Uso: Laboratorio; Tipo: Portátil; Combinación: Rayos de onda corta y larga; Rango de onda: 245/380 nanómetro; Funcionamiento: Baterías aa;	Unidad/1 Unidad(es)	1	297	Q	600.00	Q600.00		Q	600.00	Q	-	Q	-
Sonda de LDO Marca HACH, Longitud: 5 metros	Repuesto / 1 Unidad(es)	1	298	Q 1	13,000.00	Q12,900.00		Q	12,900.00	Q	-	Q	

	Sonda de pH Marca HACH, Longitud: 5 metros	Repuesto / 1 Unidad(es)	1	298	Q 9,800.00	Q9,900.00		Q	9,900.00	Q -	Q	-	
Acción 2.5.6: Monitoreo meteorológico e hidrométrico	Mantenimiento Molinete magnético; Marca OTT MF PRO	Servicio / 1 Unidad(es)	1	169	Q 800.00	Q800.00		Q	800.00	Q -	Q	-	
(Estaciones climáticas, caudales y nivel del lago)	Mantenimiento Estaciones meteorológica inalambrica; Marca DAVIS Vantage PRO 2 Plus	Servicio / 1 Unidad(es)	5	169	Q 800.00	Q4,000.00		Q	-	Q 4,000.00	Q	-	
	Aceite lubricante, estado: liquido; propiedades: anticorrosivo; tipo: multiusos 3 en 1	Envase/90 mililitros	1	262	Q 50.00	Q50.00		Q	50.00	Q -	Q	-	
	Traje de vadeo, material: hule y nylon; talla de bota: 8;	Unidad / 1 Unidad (es)	1	233	Q 1,000.00	Q1,000.00		Q	-	Q 1,000.00	Q	-	
	Juego de camisa y pantalón impermeable Material: Polipropileno triláminar; Talla: Unica;	Unidad/1 Unidad(es)	2	254	Q 220.00	Q440.00		Q	440.00	Q -	Q	-	
	Medidor multiparamétrico port+atil para laboratorio, Incluye: adaptador de energía y caja de transporte; rango de medición: oxígeno 0.01-20 mg/1 (0 a 200%), conductividad 0.01 us/cm to 200.0 ms/cm, ph 0-14, tds 0.0-50000 mg/l, temperatura 0-80 grados celsius; sensores: de conductividad, tds, salinidad, ph, owígeno disuelto y temperatura;	Unidad/1 Unidad(es)	1	323	Q 44,000.00	Q44,000.00		Q	44,000.00	Q -	Q		
	Limpia contacto, uso: alta potencia;	Bote/364 gramos	7	269	Q 32.00	Q224.00	Q69,363.00	Q	224.00	Q -	Q	-	DICA
	Alicate, clase: industrial; resistencia: alta; tipo: pico de loro; uso: electrico;	Unidad/1 unidad(es)	1	286	Q 90.00	Q90.00		Q	90.00	Q -	Q	-	
	Candado, material: acerado; tamaño: 1 pulgada; uso: exterior	Unidad/1 unidad(es)	10	289	Q 20.00	Q200.00		Q	200.00	Q -	Q	-	
	Aire, envase: metálico; tipo: comprimido; uso de referencia: limpieza de computo;	Bote/20 onzas	8	292	Q 13.00	Q320.00		Q	104.00	Q 216.00	Q	-	
	Brocha, cerda: natural; tamaño: 1 pulgadas; tipo: mango de plástico;	Unidad/1 unidad(es)	1	299	Q 11.00	Q11.00		Q	11.00	Q -	Q	-	
	Brocha, cerda: natural; tamaño: 2 pulgadas; tipo: mango de plástico;	Unidad/1 unidad(es)	2	299	Q 10.00	Q28.00		Q	20.00	Q 8.00	Q	-	
	Caudalimetro de rios y canales, almacenamiento, 30 lecturas, bastón expandible, funcionamiento de bateria, incluye estuche, indicador digital, largo 1.8 metros, material pvc y aluminio. Mide velocidad y profundidad.	Unidad/1 unidad(es)	1	329	Q 17,000.00	Q17,000.00		Q	17,000.00	Q -	Q	-	

	Escalera Material: Fibra de vidrio; Forma: Extensible; Antideslizante en las gradas: Si; Antideslizante en las patas de soporte: Si; Alto: 15 Pies(s);	Unidad / 1 Unidad (es)	1	329	Q	1,200.00	Q1,200.00		Q	1,200.00	Q	-	Q -	
Acción 2.5.7: Ampliar alianzas y proyectos de investigación con sectores académicos nacionales e internacionales. Participar y	Filtro de fibra de vidrio para laboratorio, diametro: 25 milimetro, tamaño del poro: 0.7 micrómetro,	paquete/100 unidades	3	295	Q	800.00	Q2,400.00		Q	2,400.00	Q	-	Q -	
apoyar en la organización de congresos, seminarios y talleres técnico-científicos de	Bateria para computadora portatil, marca hp, capacidad: 5200 miliamperio/hora	Unidad/1 unidad(es)	1	298	Q	1,000.00	Q795.00		Q	795.00	Q	-	Q -	
capacitación en temas de recursos hídricos. Desarrollar las capacidades del personal del DICA en temas de análisis de información, gestión y calidad ambiental	Bateria para computadora portatil, tipo: li ion; marca: HP; tensión eléctrica: 10.8 voltios; celdas: 9; capacidad: 4090 miliamperio/hora; modelo computadora: HP pavilion G41087la	Unidad/1 unidad(es)	1	298	Q	1,000.00	Q1,065.00		Q	795.00	Q	270.00	Q -	
	Bateria para computadora portatil, marca hp, capacidad: 4400/5200 miliamperio/hora	Unidad/1 unidad(es)	1	298	Q	500.00	Q795.00	Q18,555.00	Q	500.00	Q	295.00	Q -	DICA
	Bateria para computadora portatil, Tipo: Li ion; marca dell, tensión eléctrica: 11.1 voltio(s); celdas: 6; capacidad: 5700 miliamperio/hora; modelo de computadora: dell inspiron 14;	Unidad/1 unidad(es)	1	298	Q	1,000.00	Q1,000.00	Q10,000.00	Q	1,000.00	Q	-	Q -	DIOA
	Computadora portatil, con bluetooth, memoria ram 8 GB, sistema operativo windows 10, tamaño de monitor de 15.6 pulgadas.	Unidad/1 unidad(es)	1	328	Q	9,000.00	Q9,000.00		Q	9,000.00	Q	-	Q -	
	Libro, titulo: metodos estandar para el an''alisis de aguas y aguas residuales	Unidad / 1 Unidad (es)	1	245	Q	3,500.00	Q3,500.00		Q	3,500.00	Q	-	Q -	
Acción 2.5.8: Actualización de bases de datos de investigaciones generadas dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	0	0	0	0	Q	-	Q0.00	Q -	Q	-	Q	-	Q -	DICA
	0	0	0	0	Q	-	Q0.00		Q	-	Q	-	Q -	
Acción 2.5.9: Publicación de	0	0	0	0	Q	-	Q0.00		Q	-	Q	-	Q -	
artículos científicos de proyectos de investigación ejecutados y asesorados	0	0	0	0	Q	-	Q0.00	Q -	Q	-	Q	-	Q -	DICA

Acción 2.5.10: Gastos operativos y administrativos para el	Tinta Uso: Almohadilla sello; Tipo: Gotero; Color: Negro;	Frasco / 4 Onza	1	267	Q	25.00	Q25.00	Q	25.00	Q -	Q	-	
cumplimiento de los objetivos y metas del Departamento de	Tinta Uso: Almohadilla; Tipo: Gotero; Color: Azul;	Frasco / 30 Mililitro	2	267	Q	25.00	Q50.00	Q	50.00	Q -	Q	-	
Investigación y Calidad Ambiental	Tinta Uso: Almohadilla; Tipo: Gotero; Color: Rojo;	Frasco/30 Mililitro	1	267	Q	25.00	Q25.00	Q	25.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Marcadores; Color: Negro;	Bote/30 Mililitro	2	267	Q	25.00	Q50.00	Q	50.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Marcadores; Color: Azul;	Bote/30 Mililitro	2	267	Q	25.00	Q50.00	Q	50.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9374a; Color: Gris; Marca: Hp;	Unidad / 1 Unidad (es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9373a; Color: Amarillo; Marca: Hp;	Unidad / 1 Unidad (es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9372a; Color: Magenta; Marca: Hp;	Unidad / 1 Unidad (es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9403a; Color: Negro mate; Marca: Hp;	Unidad / 1 Unidad (es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9371a; Color: Cian; Marca: Hp;	Unidad / 1 Unidad (es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Tinta Uso: Impresora; Código de cartucho: C9370a; Color: Negro fotografíco; Marca: Hp;	Unidad/1 Unidad(es)	2	267	Q	600.00	Q1,200.00	Q	1,200.00	Q -	Q	-	
	Servicio de transporte de materiales y equipo de laboratorio	Servicio	1	142	Q	750.00	Q750.00	Q	750.00	Q -	Q	ı	
	Servicio de instalación de tuberia de cobre	Servicio	1	176	Q	3,973.00	Q3,973.00	Q	3,973.00	Q -	Q	-	
	Servicio de instalación de llaves de paso con accesorios.	servicio	1	176	Q	1,078.00	Q1,078.00	Q	1,078.00	Q -	Q	-	
	Protector para hojas Uso: Oficina; Material: Plástico; Color: Transparente; Tamaño: Carta;	Paquete / 100 Unidad(es)	1	268	Q	40.00	Q40.00	Q	40.00	Q -	Q	-	
	Protector para hojas Material: Plástico; Uso: Oficina; Tamaño: Oficio; Color: Transparente;	Caja / 100 Unidad(es)	1	268	Q	70.00	Q70.00	Q	70.00	Q -	Q	-	
	Algodón Absorbente: Si; Pureza: 100%;	Rollo/1 Libra	2	295	Q	30.00	Q60.00	Q	60.00	Q -	Q	=	
S P C	Separador Tamaño: Carta; Clase: Por mes; Color: Varios; Material: Cartón;	Paquete / 36 Unidad(es)	6	243	Q	40.00	Q240.00	Q	240.00	Q -	Q	-	
	Separador Tamaño: Oficio; Material: Cartón; Color: Varios;	Empaque/5 Unidad(es)	10	243	Q	8.00	Q80.00	Q	80.00	Q -	Q	-	
	Servicio de instalación de equipo de aire acondicionado	servicio	1	176	Q	3,125.00	Q3,125.00	Q	3,125.00	Q -	Q	-	

Marcador Tipo: Permanente;	Unidad/1	6	291	Q	10.00	Q60.00		Q 60.00	Q -	Q	
Color: Negro	unidad(es)	0	291	Q	10.00	Q60.00		Q 60.00	· .	Q	_
Regla Material: Metal; Tamaño: 30 Centímetro(s);	Unidad / 1 Unidad (es)	3	291	Q	15.00	Q45.00		Q 45.00	Q -	Q	-
Lapicero Tinta: Tinta líquida; Tipo de punta: Mediano; Material de punta: Tungsteno;	Caja / 12 Unidad(es)	2	291	Q	12.00	Q24.00		Q 24.00	Q -	Q	-
Bolígrafo, clase: gel; dimensión: 0.4 milimetros;	Unidad/1 unidad(es)	2	291	Q	12.00	Q24.00		Q 24.00	Q -	Q	-
Clip, forro de plastico de colores; tamaño: estándar no. 1;	caja/100 unidades	2	291	Q	5.00	Q10.00		Q 10.00	Q -	Q	-
Tachuela Uso: Oficina; Cabeza: Plástica; Largo: 1 Centímetro(s);	Caja / 100 Unidad(es)	2	291	Q	8.00	Q16.00		Q 16.00	Q -	Q	-
Lápiz Material: Madera; Tipo: 2b;	Unidad/1 unidad(es)	12	291	Q	2.00	Q24.00		Q 24.00	Q -	Q	-
Sujeta papel Característica: Grante tipo lagarto;	Caja / 12 Unidad(es)	1	291	Q	20.00	Q30.00		Q 30.00	Q -	Q	-
Sujeta papel Característica: Mediano tipo lagarto; Material: Metal;	Caja / 12 Unidad(es)	2	291	Q	10.00	Q20.00		Q 20.00	Q -	Q	-
Sujeta papel Característica: Pequeños tipo lagarto;	Caja / 12 Unidad(es)	2	291	Q	7.00	Q0.00		Q -	Q -	Q	-
Tape Ancho: 2 Pulgadas; Uso: Embalaje; Color: Transparente;	Rollo/90 metros	3	291	Q	20.00	Q60.00		Q 60.00	Q -	Q	-
Servicio de instalación de jaula de seguridad para cilindro de gases	servicio	1	176	Q	1,100.00	Q1,100.00		Q 1,100.00	Q -	Q	-
Masking tape Ancho: 2 Pulgadas(s);	Rollo/30 metros	4	243	Q	20.00	Q68.00	Q36,072.00	Q 68.00	Q -	Q	-
Cinta de teflón Ancho: 3/4 pulgadas;	Rollo / 6 Metro	2	268	Q	10.00	Q20.00		Q 20.00	Q -	Q	-
Corrector Característica: Líquido tipo pluma;	Unidad / 1 Unidad (es)	4	291	Q	7.75	Q31.00		Q 31.00	Q -	Q	-
Pegamento Uso: Multiusos; Tipo: Gel;	Tubo/2 Gramos	2	269	Q	5.00	Q10.00		Q 10.00	Q -	Q	-
Banderitas ancho: 12.7 milimetros; clase: adhesiva; colores: 5; largo: 40 milimetros; material; plástico;	Unidad/1 unidad(es)	6	291	Q	8.00	Q2.00		Q 2.00	Q -	Q	-
Sacagrapa Tipo: De uña;	Unidad / 1 Unidad (es)	3	291	Q	10.00	Q30.00		Q 30.00	Q -	Q	-
Servicio de desmontaje de jaula de seguridad para cilindros de gases	servicio	1	199	Q	1,100.00	Q1,100.00		Q 1,100.00	Q -	Q	-
Dvd-rw, capacidad: 4.7 GB, caratula imprimible: si, doble capa: no; velocidad de grabación: 4x	Paquete / 100 Unidad(es)	1	291	Q	500.00	Q500.00		Q 500.00	Q -	Q	-
Borrador color blanco, tipo: boligrafo con cepillo, uso: tinta de lapicero.	Unidad / 1 Unidad (es)	3	291	Q	8.00	Q24.00		Q 24.00	Q -	Q	-

DICA

	1											
Borrador Uso: Lápiz; Color: Blanco;	Paquete / 12 Unidad(es)	1	291	Q	10.00	Q10.00	Q	10.00	Q	-	Q	-
Portaminas Dimensión de la mina: 0.7 Milímetro(s); Cuerpo/barril: Plástico; Punta retráctil: Si; Empuñadura/grip: No; Goma de borrar: Si;	Caja / 12 Unidad(es)	1	291	Q	10.00	Q10.00	Q	10.00	Q	-	Q	-
Minas Dimensión: 0.7 mm;	Estuche/12 unidad(es)	1	291	Q	7.00	Q7.00	Q	7.00	Q	-	Q	-
Papel Tipo: Kraft; Uso: Envolver; Color: Natural;	Rollo / 1 Unidad(es)	1	242	Q	100.00	Q100.00	Q	100.00	Q	-	Q	-
Papel bond Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Tamaño: Carta; Ancho: 8.5 Pulgadas(s); Largo: 11 Pulgadas(s);	Resma/500 Unidad(es)	5	241	Q	36.00	Q180.00	Q	180.00	Q	-	Q	-
Papel Color: Blanco; Gramaje: 80 Gramos(s); Tamaño: Oficio; Tipo: Bond; Ancho: 8.5 Pulgadas(s); Largo: 13 Pulgadas(s);	Resma/500 Unidad(es)	3	241	Q	38.00	Q114.00	Q	114.00	Q	-	Q	-
Cuaderno Tamaño: Media carta; Cantidad de hojas: 100; Tipo: Empastado;	Unidad / 1 Unidad (es)	8	244	Q	20.00	Q160.00	Q	160.00	Q	-	Q	-
Grapa Dimensión: 23/13; Tipo: Industrial; Capacidad máxima de hojas aproximada: 100;	Caja / 1000 Unidad(es)	1	291	Q	30.00	Q30.00	Q	30.00	Q	-	Q	-
Cartapacio Material: Plástico; Tamaño: Carta; Grosor: 2 Pulgadas(s);	Unidad/1 Unidad(es)	6	268	Q	25.00	Q150.00	Q	150.00	Q	-	Q	-
Cartapacio Tamaño: Oficio; Medida: 1 1/2 pulgadas;	Unidad / 1 Unidad (es)	3	244	Q	30.00	Q90.00	Q	90.00	Q	-	Q	-
Alcohol gel Concentración: 70%; Vía de administración: Tópico;	Envase / 500 Mililitro	4	261	Q	25.00	Q100.00	Q	100.00	Q	-	Q	-
Engrapadora, capacidad maxima de engrapado: 220 hojas, material: metal, tamaño de grapas: 23/6 a 23/24,	Unidad / 1 Unidad (es)	1	291	Q	200.00	Q200.00	Q	200.00	Q	-	Q	-
Tijera Material: Acero inoxidable; Mango: Plástico; Largo: 20 Centímetro(s);	Unidad / 1 Unidad (es)	2	291	Q	25.00	Q50.00	Q	50.00	Q	-	Q	-
Servicio de desmontaje de equipo de laboratorio campana de extracción de gases, polipasto y equipo de elevación.	servicio	1	199	Q	3,000.00	Q3,000.00	Q	3,000.00	Q	-	Q	-
Servicio de desmontaje de equipo de aire acondicionado	servicio	1	199	Q	5,250.00	Q5,250.00	Q	5,250.00	Q	-	Q	-
Servicio de fundición de loza de concreto de 4.9 m x 2.7 m x 0.07 m	servicio	1	199	Q	2,000.00	Q2,000.00	Q	2,000.00	Q	-	Q	-

Cuchilla Material: Metal; Largo: 11 Centímetro(s); Tipo: Repuesto; Grosor: 0.05 Centímetro(s); Ancho: 1.8 Centímetro(s);	Caja / 10 Unidad(es)	1	286	Q	7.00	Q7.00	Q	7.00	Q -	Q -	
Combustible Usos: varios monitoreos	Cupón/1 unidad	46	262	Q	100.00	Q4,600.00	Q	4,600.00	Q -	Q -	



INSTRUMENTOS DE PLANIFICACIÓN

VINCULACIÓN DE PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS CON RED DE CATEGORÍAS PROGRAMÁTICAS

NOMBRE DE LA INS	TITUCIÓN: AUTORIDAD PARA	LEL MANEJO S	USTENTABLE DE LA CUENCA DEL LAG	O DE	ATI	TLÁN	N Y S	U EN	ITOR	NO -AMSCLAE-		
RESULTADO*	PRODUCTOS Y SUBPRODUCTOS (Productos en negrillas)	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y/O DEL SUBPRODUCTO	PROGRAMA	SUBPROGRAMA	PROYECTO	ACTIVIDAD	OBRA	CODIGO SNIP	DESCRIPCIÓN DE LA ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA	FINALIDAD, FUNCIÓN Y DIVISIÓN	TIPO DE PROYECTO
	DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	Documentos	ACTIVIDADES AMINISTRATIVAS Y FINANCIERAS.	58	00	000	001	000		DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN.	60301	
	Dirección y Coordinación	Documentos	Actividades Administrativas y financieras.									
	PERSONÁS Y ENTIDADES FORTALECIDAS EN TEMAS DE SANEAMIENTO AMBIENTAL PARA EL CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN EN LA CUENCA DEL LAGO DE ATITLÁN.	Personas	Acciones y Actividades técnicas sustantivas.	58	00	000	002	000		CONSERVACION, PRESERVACIÓN Y RESGUARDO DEL ECOSISTEMA DEL LAGO DE ATITLÁN.	60301	
	Personas capacitadas en buenas prácticas ambientales para el control de la contaminación	Personas	Fomento de la educación ambiental de toda la población de la cuenca del Lago de Atitán con el fin de cambiar actiudes y romper paradigmas que permita el desarrollo sostenible y ala preservación, conservación y resugardo del lago de Atitlán.									
REDUCIR EN UN 10% LA CONTAMINACIÓN QUE LLEGA AL LAGO DE ATITLÁN EN EL	Personas asesoradas en temas de crecimiento económico bajo criterios ambientales de sostenibilidad	Personas	actividad economica productiva que se genera dentro de la cuenca del lago de Atitán promuevan el desarrollo sostenible del área y la protección de los recursos naturales y ecosistemas de la cuenca									
PERÍODO 2016-2019	Reforestación y conservación de suelos y bosques en la Cuenca del Lago de Atitlán		Promover la agricultura sostenible, las buenas prácticas agrícolas, la conservacion de suelos, el incremento de la cobertura forestal y la hidrología forestal, dentro de la cuenca del lago de Atitlán. Fomento del saneamiento ambiental y el									
	Entidades públicas y privadas asesoradas en la gestión y manejo de desechos contaminantes dentro de la cuenca del Lago de Atitlán	Entidad	manejo de desechos dentro de la cuenca del lago de Atitlán con el fin de reducir los riesgos de contaminación para el lago y los recursos naturales, así como los riesgos para lasalud de la población.									
	Informes de análisis de la problemática ambiental y alternativas tecnológicas de solución publicados a través de medios escritos para informar a la población		Investigación cientifica institucional, del monitoreo permanente del lago, los recursos hídricos de la cuenca y el clima, así como de la calidad ambiental de la cuenca mediante la evaluación permanente del impacto ambiental de las diversas acciones que en ésta se desarrollan y de fomentar la gestión integrada de riesgos.									