

TABLERO DE RENDICIÓN DE CUENTAS
ACTUALIZADO AL 10 DE ENERO DEL 2024
AMSCLAE



AUTORIDADES	
Director Ejecutivo	Ing. Pedro Geovanni Toc Cobox
Sub Directora Administrativa Financiera	Dra. Heidi Annelize Aldana García
Sub Directora Técnica	Ing. Cindy Lorena de León Tizol
Cargo	Nombres y apellidos
Cargo	Nombres y apellidos
Cargo	Nombres y apellidos

GESTIÓN DE PRESUPUESTO	
Presupuesto vigente 2023	Q10,500,000.00
Presupuesto ejecutado	Q10,119,854.06
Porcentaje de ejecución	96.38%

96.38%
 Q10,119,854.06
 3.62%
 Q380,145.94

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA POR GRUPOS DE GASTO	
Grupo 000: Servicios Personales	Q7,100,882.10
Grupo 100: Servicios No Personales	Q1,210,909.90
Grupo 200: Materiales y Suministros	Q1,478,074.70
Grupo 300: Propiedad, Planta, Equipo e Intangibles	Q240,857.25
Grupo 400: Transferencias Corrientes	Q89,130.11

EJECUCIÓN POR FINALIDADES	
Finalidad A	Q10,119,854.06
Finalidad B	Q.000,000,000.00
Finalidad C	Q.000,000,000.00

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA POR CLASIFICACIÓN GEOGRÁFICA	
Región VI: Panajachel	Q10,119,854.06
Región (x): _____	Q.000,000,000.00
Región (x): _____	Q.000,000,000.00
Región (x): _____	Q.000,000,000.00
Multiregional: _____	Q.000,000,000.00

SERVICIOS PERSONALES, TÉCNICOS Y PROFESIONALES	
Presupuesto para pago de salarios y honorarios	Q.895,905.50
Presupuesto ejecutado en pago de salarios y honorarios	Q.722,926.88
Porcentaje de ejecución en el pago de salarios y honorarios	80.7%
Personal permanente 011	45 personas
Personal temporal 021	000 personas
Personal temporal 022	003 personas
Jornales 031	000 personas
Servicios técnicos o profesionales 029	013 personas
Servicios técnicos o profesionales subgrupo 18	000 personas

		Descripción del programa	Presupuesto vigente	Presupuesto ejecutado	Porcentaje de ejecución
PROGRAMAS PRESUPUESTARIOS	PROGRAMA 1	Manejo Integrado de la Cuenca del Lago de Atitlán	Q10,500,000.00	Q10,119,854.06	96.38%
	PROGRAMA 2				
	PROGRAMA 3				
	PROGRAMA 4				
	PROGRAMA 5				

PRINCIPALES AVANCES O LOGROS AL 10 DE ENERO DE 2024
<p>1. IMPLEMENTACIÓN DE CINCO VIVEROS NUEVOS DE CAFÉ EN LOS MUNICIPIOS DE SAN MARCOS LA LAGUNA, SAN LUCAS TOLIMÁN, SAN PABLO LA LAGUNA, SANTA CRUZ LA LAGUNA Y SANTIAGO ATITLÁN, ESTOS VIVEROS REPRESENTAN UNA OPORTUNIDAD PARA LA RENOVACIÓN DE CAFETALES POR MEDIO DE PLÁNTULAS MÁS PRODUCTIVAS, ESENCIALMENTE EN LA LUCHA CONTRA LA EROSIÓN Y LA PRESERVACIÓN DE LOS SUELOS DE LA CUENCA DEL LAGO ATITLÁN.</p> <p>2. "ENCUENTRO POR ATITLÁN", UNA PLATAFORMA CIUDADANA CON SOLUCIONES SOSTENIBLES A PROBLEMÁTICAS DE LA CUENCA DEL LAGO ATITLÁN – Esta plataforma fue diseñada bajo planes estratégicos, para la generación de espacios, que representan una valiosa oportunidad para el lago Atitlán. Se contó con la participación de aproximadamente 250 personas de los distintos sectores de la sociedad en cinco encuentros, entre ellos: instituciones de</p> <p>3. INAUGURACIÓN DE CENTROS DE RECICLAJE: UN COMPROMISO CON LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL DE LA CUENCA DEL LAGO ATITLÁN – La AMSCLAE en colaboración con la Asociación Amigos del Lago de Atitlán y sus donantes (Sef. Cbc, Ambev, Marcas Mundiales y Fundación Avina), dieron por inaugurados dos centros de reciclaje para los municipios de Sololá y Panajachel. Estos centros facilitarán el manejo responsable de los</p> <p>4. MEJORAMIENTO CONTRIBUIRA A LA GESTIÓN INTEGRAL DE LAS AGUAS RESIDUALES EN SAN ANDRÉS SEMETABAJ – Con el objetivo de mejorar las condiciones de operación y mantenimiento del Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales del caserío Xecotoj de San Andrés Semetabaj, la AMSCLAE en apoyo a la Municipalidad, realizó la contratación del servicio de extracción de lodos para darle el mantenimiento adecuado a la fosa séptica que trata el agua residual de la comunidad. Dichos trabajos de extracción, se realizaron con el objetivo de contribuir a la</p> <p>5. INAUGURACIÓN DEL CENTRO DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEL MUNICIPIO DE SANTA LUCIA UTATLÁN – En el marco de las iniciativas para activar la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en el municipio de Santa Lucía Utatlán, la AMSCLAE realizó la entrega de materiales de construcción a representantes de la municipalidad, con el propósito de contribuir a la mejora de la infraestructura, para garantizar la correcta gestión de las aguas residuales provenientes de la población.</p>