

Nota: \*\*\*Esta seccion es OPCIONAL. El objetivo es usarlo como una herramienta para calcular el numero de personal necesario en la oficina municipal de agua y saneamiento. Si prefiere calcularlo de otra manera esta bien.

<b>Pais</b>	Guatemala
<b>Municipio</b>	San Antonio Ilotenango
<b>Tecnologías de Agua en el Distrito</b>	Gravedad, BM,
<b>Número actual de sistemas</b>	32
<b>Número de comunidades</b>	33
<b>Dias Laborales Anuales - 1 Persona</b>	264
<b>Dias Laborales Para Realizar Actividades Necesarias</b>	207
<b>Numero de Personales Requerido</b>	2

<b>Actividad Laboral</b>	<b>Dias</b>
Elaboración de informes y evaluaciones	24
Elaboración de POA y Presupuesto	5
Monitoreo Dx. de los SAPs	66
Monitoreo de FLOW	17
Coordinaciones: Ministerio de Salud, Educacion, etc.	12
Capacitación del personal de la oficina municipal de A y S	6
Capacitacion a comites de agua y saneamiento	8
Esp. de Concert: CTM-AT (04) y CSE (12)	4
Elaboración/Actualización ¿A que costo?	5
Intercambio de Experiencias	6
Asesoría a comites de agua y asociaciones de comites d	33
Gestión administrativa y contable	12
Compromisos institucionales (Municipalidad)	5
Monitoreo del SAP Urbano	4
	<b>206.75</b>

<b>Presupuesto Ideal 2019</b>	<b>Municipalidad</b>			
Coordinador de la OMAS	84,000.00			
Técnico 1 mde la oficina municipal de agua y saneamiento	56,000.00			
Costo de Transporte y combustible	4,000.00			
Costos Operativos (telefono, internet, papel/tinta, etc.)	2,000.00			
Costo de Monitoreo/Mapeo	19,880.00			
Feria comunitaria del agua	4,000.00			
Costos de Capacitacion a comité (calidad de agua, AOM, t	5,000.00			
Compra de Cloro en pastilla	6,000.00			
Muestreo de 10 sistemas para fisico-químico	6,000.00			
Servicios de la moto	1,500.00			
Reactivos para análisis bacteriologico	12,000.00			
Proyecto de agua Temala	16000			
Implementación del plan de GIRH, reforestación	5,000.00			
Talleres con docentes sobre escuelas saludables	3,000.00			
Rótulo declaración comunidad FIDAL	3,000.00			
Celebración día mundial del sanitario	3,000.00			
Celebración día mundial del lavado de manos	700			
Compra de laboratorio para análisis bacteriologico	20,000.00			
<b>Total</b>	<b>395,080.00</b>			
% de ejecución				
% de aportes				

Financiamiento "Para Siempre" - Apoyo Directo 2019

<b>Pais</b>	Guatemala
<b>Municipio</b>	Santa Cruz del Quiché
<b>Tecnologías de Agua en el Distrito</b>	Gravedad, Pluvial, bombeo
<b>Número actual de sistemas</b>	114
<b>Número de comunidades</b>	89
<b>Días Laborales Anuales - 1 Persona</b>	264
<b>Días Laborales Para Realizar Actividades Necesarias</b>	417
<b>Numero de Personal Requerido</b>	2

<b>GASTO</b>	<b>Aporte Municipalidad</b>			
Director del la Oficina Municipal de Agua y Saneamiento Municipal	Q140,000.00			
personal operativo OMAS (20 personas)	Q756,000.00			
Tecnico municipal de Agua y Saneamiento	Q42,000.00			
Técnico 2	Q37,800.00			
compra de una motocicleta	Q25,000.00			
Reactivos/insumos	Q26,000.00			
Clorador comercial (10 unidades)	Q7,300.00			
Una cañonera	Q5,000.00			
Secretaria de la oficina municipal de agua	Q37,800.00			
Capacitación a comités sobre tarifas, AOyM, calidad de agua	Q3,500.00			
Un computadora portátil	Q5,000.00			
Feria Comunitaria del agua (170 comunitarios y 20 Institucionales)	Q4,000.00			
Premio para 15 comités y manta Vinilica de la feria comunitaria	Q1,000.00			
Compra de Cloro	Q5,000.00			
Mantenimiento de la Moto y llantas (3 motocicleta)	Q6,000.00			
Actualizar la caracterización de las aguas residual	Q35,000.00			
Sulfato de aluminio	Q30,000.00			
Combustible (5 motos al año) para el area rural	Q13,000.00			
Reuniones de trabajo con organizaciones para coordinaciones de trabajo	Q500.00			
Costos Operativos (internet, papel/tinta, marcadores, folder, papelógrafos, lapiceros, ganchos para folder etc.)	Q6,000.00			
Costo de Monitoreo/Mapeo	Q24,705.00			
Implementación de GIRH, reforestación	Q5,000.00			
Talleres con docentes para garantizar la sostenibilidad de los servicios de agua escolares	Q3,500.00			
AOyM area urbana (Reparaciones)	Q45,000.00			
Tarjeta/saldo para telefono (2 fontaneros)	Q500.00			
Elaboracion de spot audio visual para reducir los indices de morosidad	Q1,500.00			
Difusion de Spot en medios de comunicación radial y televisiva	Q2,000.00			
2 rotulos para identificación de comunidades con tema FIN A LA DEFECACION AL AIRE LIBRE (Q1000.00 c/u)	Q2,000.00			
Alimentacion para celebracion de Metodologia SANTOLIC (Q500 x comunidad)	Q2,000.00			

Nota: \*\*\*Esta seccion es OPCIONAL. El objetivo es usarlo como una herramienta para calcular el numero de personal necesario en la oficina municipal de agua y saneamiento. Si prefiere calcularlo de otra manera esta bien.

<b>Actividad Laboral</b>	<b>Dias</b>
Elaboración de informes y evaluaciones	24
Elaboración de POA y Presupuesto	5
Monitoreo Dx. de los SAPs	178
Monitoreo de FLOW	45
Coordinaciones: Ministerio de Salud, Educacion, etc.	12
Capacitación del personal de la oficina municipal de A y S	12
Capacitacion a comites de agua y saneamiento	22
Esp. de Concert: CTM-AT (04) y CSE (12)	4
Elaboración/Actualización ¿A que costo?	5
Intercambio de Experiencias	6
Asesoría a comites de agua y asociaciones de comites de agua	89
Gestión administrativa y contable	16
	<b>417</b>

Reconocimientos a 2 comunidades por fase final de Metodología SANTOLIC	Q600.00			
Compra de material para 4 croquis una por comunidad	Q200.00			
Compra de materia prima para la generacion de un vivero forestal municipal	Q20,000.00			
compra de 2 terrenos en 2 comunidades para la creacion de 2 botaderos de desechos sólidos controlados	Q35,000.00			
Renta de maquinaria para la abertura del botadero controlado en dos comunidades ( Q 6000.00 por cada botadero)	Q12,000.00			
Taller de GIRH y jornada de reforestación con estudiantes de nivel básico	Q3,500.00			
Taller de reflexión sobre los avances en la prestación de servicios				
Rehabilitacion del sistema urbano zona 2 sector alto	150000			
<b>TOTAL</b>	<b>Q1,500,405.00</b>			
				-
<b>% de aportes</b>	<b>86</b>			

