



Tipo Documento	OFICIO	Código SGC	2024
		Versión	V3
Nombre Documento	CONVOCATORIA	TRD	110 03 38
		Página	Página 1 de 3

SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL – SIGAM PLAN DE ACCIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL UBATÉ 2024 – 2027

PROGRAMA: Gestión del cambio climático para un desarrollo bajo en carbono y resiliente al clima

PROYECTO: Implementar al 100% el plan de acción anual del Plan Integral de Gestión de Cambio Climático

META: Cumplimiento del 100% el plan de acción anual del Plan Integral de Gestión de Cambio Climático

ACTIVIDADES:

Por favor describa cada actividad realizada, incluyendo las fechas y adjuntando los soportes correspondientes (fotografías, listas de asistencia, flyers de convocatoria, entre otros). En el caso de cada actividad, se especifica en paréntesis la cantidad que debe cumplirse para el año 2024.

1. Revisar y Ajustar el Plan de Acción

Durante el mes de mayo del 2024 se ha revisado y ajustado el plan de acción de cambio climático teniendo en cuentas las actividades a desarrollar para el cumplimiento del proyecto PIGCC.

PROGRAMA	PROYECTO	META	ACTIVIDADES	NÚMERO DE ACTIVIDAD ANUALES	RESPONSABLE DE LA EJECUCIÓN	ENTIDADES QUE PUEDEN APOYAR LAS ACCIONES	ENTIDADES QUE PUEDEN APOYAR LAS ACCIONES												%	2024
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Gestión eficiente del recurso hídrico para adaptación al cambio climático	Realizar acciones que permitan concientizar a los habitantes del municipio Villa de San Diego de Ubaté sobre el uso y manejo del recurso hídrico	1. Establecer acciones de educación ambiental en pro de la conservación de las cuencas abastecedoras del municipio	2	Empresa de servicios públicos Emservilla S.A. E.S.P.	Desarrollo sustentable	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100	Actividades de educación ambiental en colegios rurales y urbanos en compañía de Emservilla	
		2. Realizar capacitaciones de sensibilización dirigido a juntas de administración local de acueductos comunitarios veredales en uso de información climática y vulnerabilidad ante el cambio climático, para mejorar la gestión del agua en época de escasez y cuidado del recurso hídrico	2	Empresa de servicios públicos Emservilla S.A. E.S.P. Corporación autónoma regional (CAR)	Desarrollo sustentable	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	Se ha trabajado con los acueductos veredales, en visitas técnicas y capacitaciones en la importancia del cuidado del agua en cada vereda. Y la convocatoria de agua a la vereda.
		3. Capacitar y sensibilizar a instituciones educativas y comunidad de interés para mejorar la gestión y cuidado del recurso hídrico desde el contexto de cambio climático	5	Desarrollo sustentable, empresa de servicios públicos Emservilla S.A. E.S.P.	Corporación autónoma regional (CAR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100	Capacitaciones estudiantiles en educación ambiental a los colegios zona urbana y rural. En el fenómeno del niño, cuidado del agua y la variabilidad climática.
		4. Capacitar e implementar acciones que ayuden a mejorar el almacenamiento del agua lluvia a las comunidades de zona Rural	1	Corporación autónoma regional (CAR) (lluvia para la vida)	Desarrollo sustentable	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	100	Censo de los tanques entregados por la CAR. E inscripción a convocatoria de la CAR de estos tanques
		5. Actualizar el catastro de árboles, e implementar la reforestación de rondas hídricas del municipio	1	Desarrollo sustentable, empresa de servicios públicos Emservilla S.A. E.S.P.	Corporación autónoma regional (CAR)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	-	Censo de árboles en zonas veredales del municipio de

+ ≡ componente economico ▾ **Componente ambiental** ▾ Componente social ▾

2. Ejecutar las Acciones del Plan

Durante el año 2024 se ha realizado las diferentes actividades para el cumplimiento del Plan integral de gestión de cambio climático.

Tipo Documento	OFICIO	Código SGC	2024
		Versión	V3
Nombre Documento	CONVOCATORIA	TRD	110 03 38
		Página	Página 2 de 3

En el día veintitres 23 de agosto se realizó educación ambiental en la conservación de la cuenca, importancia del uso adecuado el recurso hídrico y la conservación de los páramos en el colegio IED Santa María.



El día 23 de noviembre se realizó la actividad de ecoturismo con el avistamiento de aves endémicas y migratorias en la vereda el Volcán 2. En donde se identificó que el las especies han sido vulnerables ante los cambios estacionales del cambio climático.



El día veintiséis 26 de septiembre se realizo la jornada de medición de gases a los vehículos, trasporte publico y motos. Como jornada preventiva y la revisión y mantenimiento técnico.

El día 13 de octubre se envía a la car la solicitud de la capacitación sobre energías alternativas a las comunidad ejerciendo lrl aprendizaje y su aplicación para la mitigación al cambio climático

Tipo Documento	OFICIO	Código SGC	2024
		Versión	V3
Nombre Documento	CONVOCATORIA	TRD	110 03 38
		Página	Página 3 de 3

Jornada de medición de contaminación atmosférica

Actividad en conjunto con la CAR "Unidad de Control Ambiental", la Secretaría de Tránsito y Movilidad con sus Agentes de Tránsito y Desarrollo Sustentable.



Se realizará la medición de gases a los vehículos de gasolina, ACPM y motos.

***JORNADA PEDAGÓGICA**
 No acarrea sanciones, multas o inmovilizaciones.

📅 **Jueves 26 Sep. - 2024**
 📍 **Parqueadero Plaza de Mercado**
 🕒 **8:00 a.m.**




El día veintiuno (21) de octubre se envía la solicitud a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR) de la capacitación sobre energías alternativas a la comunidad ejerciendo el aprendizaje y su aplicación para la mitigación al cambio climático.

Tipo Documento	OFICIO	Código SGC	2024
		Versión	V3
Nombre Documento	COMUNICACIÓN OFICIAL	TRD	110 11 01
		Página	Página 3 de 3

Villa de San Diego de Ubaté, octubre 21 de 2024
 ADS -131-2024

Directora
NIDIA RIAÑO
 Dirección de Cultura Ambiental y Servicio al Ciudadano
 Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

ASUNTO: Solicitud capacitación del uso de energías alternativas y sus beneficios

Cordial saludo, El área de desarrollo sustentable de la Alcaldía Municipal de Ubaté, solicita respetuosamente a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR la capacitación del uso de energías alternativas y sus beneficios para la mitigación al cambio climático.

Y a su vez solicitamos capacitación sobre variabilidad climática, causas del cambio climático, afectaciones, vulnerabilidades y alternativas de mitigación, para la población interesada.

Quedamos atentos a su gentil y oportuna respuesta.

Cordialmente,