

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 04-CRECIMIENTO Y DESARROLLO ECONÓMICO PARA LAS OCHO REGIONES

TEMA: 06-DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO

PROGRAMA: 153 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL

FIN: CONTRIBUIR A IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO

PROPÓSITO: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA, CON MEJOR CALIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS.

COMPONENTE: ZONA DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS)

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
48,075,492.59	2,304,792.55	1,223,593.73	49,156,691.41	23,846,696.78	0.00	26,779,030.93	48.51

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE HECTÁREAS BAJO MANEJO Y CONSERVACIÓN EN MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA.				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE HECTÁREAS BAJO MANEJO Y CONSERVACIÓN EN MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA.				
Método de Cálculo :	(NÚMERO DE HECTÁREAS BAJO MANEJO Y CONSERVACIÓN ATENDIDAS/NÚMERO DE HECTÁREAS BAJO MANEJO Y CONSERVACIÓN PROGRAMADAS)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	HECTÁREA	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
BASE DE DATOS DE SUPERFICIES DE ZONAS DE CONSERVACIÓN ECOLÓGICA ATENDIDAS CON ACCIONES DE CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN, ELABORADA POR LA DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD Y RECURSOS NATURALES DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD, GENERADA DE MANERA SEMESTRAL.			LAS AUTORIDADES MUNICIPALES PARTICIPAN ACTIVAMENTE EN LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE SUS ECOSISTEMAS		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	345 - PORCENTAJE DE HECTÁREAS BAJO MANEJO Y CONSERVACIÓN EN MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA.
Unidad de medida:	14 - HECTÁREA

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR		
AÑO	2022	VALOR
		100.00

AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL AL SEMESTRE	
PROGRAMADA	15.00	15.00	30.00	S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	15.00	15.00	30.00	S1 + S2
ALCANZADA	15.00	15.00	15.00	S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	100.00	50.00	50.00	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE. 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. FIDEL LOPEZ MAGDALENO
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DRA. KARIME UNDA HARP
SECRETARIA

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 04-CRECIMIENTO Y DESARROLLO ECONÓMICO PARA LAS OCHO REGIONES

TEMA: 06-DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE

OBJETIVO: 01-IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO

PROGRAMA: 153 - CONSERVACIÓN DE ECOSISTEMAS Y PREVENCIÓN DEL DETERIORO AMBIENTAL

FIN: CONTRIBUIR A IMPULSAR EL DESARROLLO SUSTENTABLE EN LAS COMUNIDADES FORESTALES DEL ESTADO DE OAXACA MEDIANTE UN ENFOQUE INCLUYENTE Y PARTICIPATIVO

PROPÓSITO: MUNICIPIOS CON MAYOR BIODIVERSIDAD CONSERVADA Y/O PERTURBADA DEL ESTADO DE OAXACA, CON MEJOR CALIDAD DE SERVICIOS AMBIENTALES Y ECOSISTÉMICOS.

COMPONENTE: MEDIDA DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO IMPLEMENTADA

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS)

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
13,092,179.89	3,729,097.00	9,884.02	16,811,392.87	9,618,630.56	0.00	12,457,391.16	57.21

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE REPORTES DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE REPORTES DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS				
Método de Cálculo :	(REPORTES DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO REALIZADAS / REPORTES DE MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO PROGRAMADAS) * 100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	NÚMERO	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
REPORTES REALIZADOS QUE CONTIENE INFORMACIÓN DE LAS DEPENDENCIAS ESTATALES, MUNICIPIOS Y EMPRESAS QUE IMPLEMENTAN MEDIDAS DE MITIGACIÓN Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO ELABORADA POR LA DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. GENERADA DE MANERA SEMESTRAL.			EMPRESAS Y AUTORIDADES MUNICIPALES TIENEN INTERÉS EN LA ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	143 - PORCENTAJE DE EMPRESAS Y MUNICIPIOS CON MEDIDAS DE MITIGACION IMPLEMENTADAS
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR		
AÑO	2023	VALOR
		100.00

AVANCE SEMESTRAL				
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL AL SEMESTRE	
PROGRAMADA	2.00	2.00	4.00	S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	2.00	2.00	4.00	S1 + S2
ALCANZADA	2.00	0.00	2.00	S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	100.00		50.00	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. FIDEL LOPEZ MAGDALENO
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DRA. KAROLINA HARP
SECRETARIA

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

PROGRAMA: 163 - GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

FIN: CONTRIBUIR A LA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

PROPÓSITO: LOS MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA GESTIONAN ADECUADAMENTE SUS RESIDUOS SÓLIDOS.

COMPONENTE: ACCIÓN PARA EL FORTALECIMIENTO TÉCNICO PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS)

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
128,000.00	0.00	200.00	127,800.00	63,600.00	0.00	78,500.00	49.77

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TECNICAS PARA LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TECNICAS PARA LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS				
Método de Cálculo :	(NUMERO DE CAPACITACIONES A MUNICIPIOS REALIZADAS/NUMERO DE CAPACITACIONES A MUNICIPIOS SOLICITADAS)*100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	NÚMERO	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN			SUPUESTO		
BASE DE DATOS DE LOS MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TÉCNICAS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS, BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA CIRCULAR Y GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. GENERADO SEMESTRALMENTE.			LOS MUNICIPIOS TIENEN EL INTERES EN FORTALECER SUS CAPACIDADES TÉCNICAS PARA EL MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS.		

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	144 - PORCENTAJE DE MUNICIPIOS QUE CUENTAN CON CAPACIDADES TECNICAS PARA LA GESTION INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS REALIZADAS
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR			
AÑO	2023	VALOR	100.00

AVANCE SEMESTRAL			
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL AL SEMESTRE
PROGRAMADA	30.00	30.00	60.00 S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	30.00	30.00	60.00 S1 + S2
ALCANZADA	30.00	0.00	30.00 S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	100.00	50.00	Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE: 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. FIDEL LÓPEZ MAGDALENO
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DRA. KARLENE GONZÁLEZ HARP
SECRETARIA

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA PROGRAMA: 163 - GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS
 TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES FIN: CONTRIBUIR A LA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO
 OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO PROPÓSITO: LOS MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA GESTIONAN ADECUADAMENTE SUS RESIDUOS SÓLIDOS.
 COMPONENTE: GESTIÓN DE PROYECTO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS)

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
0.00	8,000,000.00	0.00	8,000,000.00	0.00	0.00	0.00	0

DATOS DEL INDICADOR					
Nombre :	PORCENTAJE DE LOS PROYECTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS				
Definición :	MIDE EL PORCENTAJE DE LOS PROYECTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS				
Método de Cálculo :	(NUMERO DE PROYECTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS / NUMERO DE PROYECTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS PROGRAMADOS) * 100				
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición	Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL	NÚMERO	FLUJO	ASCENDENTE
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO	
BASE DE DATOS DE LOS PROYECTOS SUBIDOS AL BANCO DE PROYECTOS DEL SISTEMA DE INVERSIÓN BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO. DE ECONOMÍA CIRCULAR Y GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. GENERADO SEMESTRALMENTE				SE CUENTA CON PROYECTOS EJECUTIVOS PARA SU GESTIÓN	

DATOS DE LA META	
Definición de la variable Meta:	145 - PORCENTAJE DE LOS PROYECTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS GESTIONADOS
Unidad de medida:	25 - NÚMERO

LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR	
AÑO	2023
VALOR	100.00

AVANCE SEMESTRAL			
	1er.SEMESTRE	2o.SEMESTRE	TOTAL AL SEMESTRE
PROGRAMADA	0.00	1.00	1.00 S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	0.00	1.00	1.00 S1 + S2
ALCANZADA	0.00	0.00	0.00 S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	0.00	0.00	0.00 Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 0.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
 LIC. FIDEL RIVERA MAGDALENO
 JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
 DR. KARINA LINDA HARP
 SECRETARÍA

REPORTE DE AVANCE DE GESTION DEL COMPONENTE UR 131 - SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, BIODIVERSIDAD, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD PRIMER SEMESTRE



ALINEACIÓN PED: EJE: 05-INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS PÚBLICOS PARA EL DESARROLLO DE OAXACA

TEMA: 01-INFRAESTRUCTURA PARA CIUDADES Y COMUNIDADES SOSTENIBLES

OBJETIVO: 01-MEJORAR LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

PROGRAMA: 163 - GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS

FIN: CONTRIBUIR A LA MEJORA DE LA INFRAESTRUCTURA Y EL EQUIPAMIENTO PÚBLICO DE LAS CIUDADES Y COMUNIDADES DEL ESTADO

PROPÓSITO: LOS MUNICIPIO DEL ESTADO DE OAXACA GESTIONAN ADECUADAMENTE SUS RESIDUOS SÓLIDOS.

COMPONENTE: INSTRUMENTO PARA EL MANEJO INTEGRAL DE RESIDUO SÓLIDO URBANO Y DE MANEJO ESPECIAL

OBJETIVO INSTITUCIONAL: IMPULSAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, SU BIODIVERSIDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN LA ENTIDAD, MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS, PROYECTOS Y ACCIONES UTILIZANDO EFICAZMENTE LOS RECURSOS INSTITUCIONALES (HUMANOS, MATERIALES, PRESUPUESTALES Y FINANCIEROS)

PRESUPUESTO DEL COMPONENTE							
Aprobado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ejercido 1er. SEMESTRE	Ejercido 2do. SEMESTRE	Acumulado	% de Devengado Acum. Vs. Modificado
5,521,022.05	101,385.00	14,279.30	5,608,127.75	2,612,581.41	0.00	3,010,773.84	46.59
DATOS DEL INDICADOR							
Nombre :	PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL AUTORIZADOS						
Definición :	MIDE LOS PORCENTAJES DE INSTRUMENTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL AUTORIZADOS						
Método de Cálculo :	(NUMERO DE INSTRUMENTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL AUTORIZADOS/ NUMERO DE INSTRUMENTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL PROGRAMADOS)* 100						
Tipo	Dimensión	Frecuencia de Medición		Unidad de Medida	Tipo de Valor	Sentido Esperado	
GESTIÓN	EFICACIA	SEMESTRAL		NÚMERO	FLUJO	ASCENDENTE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN / FUENTE INFORMACIÓN				SUPUESTO			
BASE DE DATOS DE LAS AUTORIZACIONES FIRMADAS, BAJO EL RESGUARDO DEL DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA CIRCULAR Y GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA DIRECCIÓN DE REGULACIÓN AMBIENTAL DE LA SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE, ENERGÍAS Y SOSTENIBILIDAD. GENERADO SEMESTRALMENTE				LAS EMPRESAS GENERADORAS DE RME Y LOS MUNICIPIOS TIENEN VOLUNTAD PARA REGULARIZARSE			
DATOS DE LA META							
Definición de la variable Meta:	146 - PORCENTAJE DE INSTRUMENTOS PARA EL MANEJO INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SOLIDOS URBANOS Y DE MANEJO ESPECIAL AUTORIZADOS						
Unidad de medida:	25 - NÚMERO						
LÍNEA BASE DE LA META DEL INDICADOR							
AÑO	2023			VALOR	100.00		
AVANCE SEMESTRAL							
	1er.SEMESTRE		2o.SEMESTRE		TOTAL AL SEMESTRE		
PROGRAMADA	24.00		26.00		50.00		S1 + S2
PROGRAMACIÓN ACTUALIZADA	24.00		26.00		50.00		S1 + S2
ALCANZADA	24.00		24.00		48.00		S1 + S2
PORCENTAJE ALCANZADO EN EL PERIODO	100.00				48.00		Porcentaje alcanzado anual

PORCENTAJE DE CUMPLIMIENTO EN EL SEMESTRE 100.00 %

JEFE ADMINISTRATIVO
LIC. FIDEL LUPEZ MAGDALENO
JEFE DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA



TITULAR DE LA DEPENDENCIA/ENTIDAD
DRA. KARIME ANDA HARP
SECRETARIA