

GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2023

MATRIZ DE INDICADOR PARA RESULTADOS

DATOS DE IDENTIFICACIÓN

CLASIFICACIÓN Pp	E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS
DEPENDENCIA	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
UNIDAD RESPONSABLE	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
PROYECTO	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
FIN	CONTRIBUIR A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS, MEDIANTE PROGRAMAS INSTITUCIONALES QUE PROMUEVAN EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE DEL MEDIO AMBIENTE DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL	ESTRATÉGICO / EFICACIA / ANUAL	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE	SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE DEL MEDIO AMBIENTE DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2022/resultados/entidad/29-tlaxcala	LA SOCIEDAD Y DEPENDENCIAS COMPETENTES SE INVOLUCRAN EN COLABORAR EN LA EJECUCIÓN DE PROGRAMAS
PROPÓSITO	EL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CUENTA CON ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES Y REDUCE LA PROBLEMÁTICA DE PERDIDA DE ESPECIES	PORCENTAJE DE ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CONSERVADAS	ESTRATÉGICO / EFICACIA / ANUAL	(ESPECIES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO CONSERVADOS/TOTAL DE ESPECIES EXISTENTES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO)*100	INVENTARIO DE ESPECIES DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN EMITIDO POR LA DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LA DEGRADACIÓN AMBIENTAL NO GENERA PRESIÓN Y NO PROVOCA LA PÉRDIDA DE ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO
COMPONENTE	1. JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN DIVERSIFICADO	PORCENTAJE DE SUPERFICIES CONSERVADAS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(SUPERFICIE CONSERVADA DE JARDÍN BOTÁNICO/SUPERFICIE TOTAL DE JARDÍN BOTÁNICO)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LAS ESPECIES DE FLORA QUE SE INTRODUCEN A LA COLECCIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN, SE ADAPTAN AL CLIMA Y SE DESARROLLAN DE MANERA ADECUADA
ACTIVIDAD	1.1 JORNALES CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	PORCENTAJE DE JORNALES REALIZADOS PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	DE GESTIÓN / EFICACIA / MENSUAL	(NÚMERO DE JORNALES REALIZADOS/NÚMERO DE JORNALES PROGRAMADOS A REALIZAR)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LA SOCIEDAD SE INTERESA EN PARTICIPAR CON LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO

GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2023

MATRIZ DE INDICADOR PARA RESULTADOS

DATOS DE IDENTIFICACIÓN

CLASIFICACIÓN Pp E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS
DEPENDENCIA 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
UNIDAD RESPONSABLE 10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
PROYECTO 46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
ACTIVIDAD	1.2 INCORPORACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN AL LISTADO DE JARDINES BOTÁNICOS DE MÉXICO ANTE LA CONABIO	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN ANTE LA CONABIO APROBADAS	DE GESTIÓN / EFICACIA / ANUAL	(SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN APROBADAS/SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN EMITIDAS)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LA CONABIO ACEPTA LA PROPUESTA DE INCORPORACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN AL LISTADO DE JARDINES BOTÁNICOS DE MÉXICO
	1.3 IMPARTICIÓN DE CURSOS PARA LA SENSIBILIZACIÓN DE LA CIUDADANÍA	PORCENTAJE DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(NÚMERO DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES/NÚMERO DE PERSONAS PROGRAMADAS A CAPACITAR EN TEMAS AMBIENTALES)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LA CIUDADANÍA SE INTERESA EN LOS CURSOS DE SENSIBILIZACIÓN Y PARTICIPA DE MANERA ACTIVA

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
LIC. TIRSO ARTURO BELLO BORJA TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS DIRECTORA	LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN					
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE				
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE			
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS					
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.			
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.			
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.			
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.			
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.11	FORTALECER LA PARTICIPACIÓN Y PROMOVER LA CORRESPONSABILIDAD DE LAS DIFERENTES ORGANIZACIONES Y GRUPOS LOCALES, EN LA PLANIFICACIÓN Y EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES DE MANEJO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL.			
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS					
RESUMEN NARRATIVO					
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	CONTRIBUIR A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS, MEDIANTE PROGRAMAS INSTITUCIONALES QUE PROMUEVAN EL MANEJO SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y LA PROTECCIÓN AMBIENTAL			FIN	X
				PROPÓSITO	
				COMPONENTE	
				ACTIVIDAD	
INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
ORDEN	1	NOMBRE	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE DEL MEDIO AMBIENTE DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL		
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	ESTRATÉGICO	
DEFINICIÓN	MIDE LA CAPACIDAD DEL ESTADO DE TLAXCALA EN RELACIÓN A LOS DEMÁS ESTADOS DE LA REPÚBLICA, PARA RELACIONARSE DE MANERA SOSTENIBLE Y RESPONSABLE CON LOS RECURSOS NATURALES Y SU ENTORNO		TIPO DE VALOR DE META	ABSOLUTO	
MÉTODO DE CÁLCULO	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE				
UNIDAD DE MEDIDA	POSICIÓN		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	ANUAL	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030			SI	X	NO
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD			
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	TOTAL	1,342,977

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE			X		
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
NOMBRE	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS				
ÁREA	DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PUESTO	DIRECTORA				
CORREO ELECTRÓNICO	pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx				
No. TELEFÓNICO	2464652960	EXTENSIÓN	3408		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
META ACUMULABLE	NO	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	DESCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2021	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	POSICIÓN				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	15.00		28.00		
AMARILLO	28.01		30.00		
ROJO	14.99		30.01		
META SEXENAL					
AÑO	VALOR	PERIODO			
2027	26.00	AL FINALIZAR LA ADMINISTRACIÓN			
METAS INTERMEDIAS					
AÑO	VALOR	PERIODO			
2021	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
2022	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
2023	26.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
2024	25.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
2025	24.00	AL FINALIZAR EL AÑO			

FICHA TÉCNICA

METAS INTERMEDIAS		
AÑO	VALOR	PERIODO
2026	23.00	AL FINALIZAR EL AÑO
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
<i>POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE</i>		
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR
1	26.00	ANUAL
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	PNSMS	
DESCRIPCIÓN	POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE DEL MEDIO AMBIENTE DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL https://imco.org.mx/indices/indice-de-competitividad-estatal-2022/resultados/entidad/29-tlaxcala	
UNIDAD DE MEDIDA	POSICIÓN	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	ANUAL	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	DICIEMBRE	

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN					
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE				
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE			
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS					
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.			
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.			
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.			
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.			
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.5	RECUPERAR Y CONSERVAR ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES, EN ESPECIAL EN LA RECUPERACIÓN DE LA HERBOLARIA NATIVA Y PLANTAS MEDICINALES POR SER BASE DE NUESTRA CULTURA.			
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS					
RESUMEN NARRATIVO					
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	EL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CUENTA CON ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES Y REDUCE LA PROBLEMÁTICA DE PERDIDA DE ESPECIES		FIN		
			PROPÓSITO	X	
			COMPONENTE		
			ACTIVIDAD		
INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
ORDEN	2	NOMBRE	PORCENTAJE DE ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CONSERVADAS		
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR	ESTRATÉGICO	
DEFINICIÓN		MIDE EL PORCENTAJE DE ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CONSERVADAS	TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO		(ESPECIES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO CONSERVADOS/TOTAL DE ESPECIES EXISTENTES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO)*100			
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN	0.00	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		COBERTURA ESTATAL	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	ANUAL	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	X	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD			
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	TOTAL	1,342,977

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
NOMBRE	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS				
ÁREA	DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PUESTO	DIRECTORA				
CORREO ELECTRÓNICO	pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx				
No. TELEFÓNICO	2464652960	EXTENSIÓN	3408		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
META ACUMULABLE	NO	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2023	3300.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE NUEVA CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(ESPECIES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO CONSERVADOS/TOTAL DE ESPECIES EXISTENTES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	ANUAL			
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES					
NOMBRE	P9_ESFLDJRBTCON				
DESCRIPCIÓN	ESPECIES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO CONSERVADOS				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	INVENTARIO DE ESPECIES DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN EMITIDO POR LA DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
UNIDAD DE MEDIDA	ESPECIE				

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	ANUAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	DICIEMBRE
NOMBRE	P9_TOESEXIDJRBO
DESCRIPCIÓN	TOTAL DE ESPECIES EXISTENTES DE FLORA DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	INVENTARIO DE ESPECIES DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN EMITIDO POR LA DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	ESPECIE
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	ANUAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	DICIEMBRE

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN						
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE					
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD					
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN					
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL				
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL				
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE				
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS						
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.				
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.				
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.				
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.				
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.5	RECUPERAR Y CONSERVAR ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES, EN ESPECIAL EN LA RECUPERACIÓN DE LA HERBOLARIA NATIVA Y PLANTAS MEDICINALES POR SER BASE DE NUESTRA CULTURA.				
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS						
RESUMEN NARRATIVO						
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN DIVERSIFICADO				FIN	
					PROPÓSITO	
					COMPONENTE	X
					ACTIVIDAD	
INDICADOR						
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR						
ORDEN	3	NOMBRE	PORCENTAJE DE SUPERFICIES CONSERVADAS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO			
DIMENSIÓN	EFICACIA		TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN		
DEFINICIÓN	MIDE EL AVANCE EN LA CONSERVACIÓN DE SUPERFICIES DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO		TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO		
MÉTODO DE CÁLCULO	(SUPERFICIE CONSERVADA DE JARDÍN BOTÁNICO/SUPERFICIE TOTAL DE JARDÍN BOTÁNICO)*100					
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	0.00		
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	SEMESTRAL		
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	X	NO		
OBJETIVO AGENDA 2030	15	PROTEGER, RESTABLECER Y PROMOVER EL USO SOSTENIBLE DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES, GESTIONAR SOSTENIBLEMENTE LOS BOSQUES, LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN, DETENER E INVERTIR LA DEGRADACIÓN DE LAS TIERRAS Y DETENER LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD				
TRANSVERSALIDAD						
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN						
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	TOTAL	1,342,977	
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR						
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE		

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
NOMBRE		PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS			
ÁREA		DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD			
PUESTO		DIRECTORA			
CORREO ELECTRÓNICO		pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx			
No. TELEFÓNICO		2464652960	EXTENSIÓN	3408	
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
META ACUMULABLE	NO	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2022	7.14	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR		LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00		80.00		
AMARILLO	79.99		60.00		
ROJO	120.01		59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(SUPERFICIE CONSERVADA DE JARDÍN BOTÁNICO/SUPERFICIE TOTAL DE JARDÍN BOTÁNICO)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	SEMESTRE 1			
2	100.00	SEMESTRE 2			
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES					
NOMBRE		P9_SUCONJABO			
DESCRIPCIÓN		SUPERFICIE CONSERVADA DE JARDÍN BOTÁNICO			
MEDIOS DE VERIFICACIÓN		ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD			
UNIDAD DE MEDIDA		HECTÁREA			

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	SEMESTRAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	JUNIO,DICIEMBRE
NOMBRE	P9_SUTOJABOT
DESCRIPCIÓN	SUPERFICIE TOTAL DE JARDÍN BOTÁNICO
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	HECTÁREA
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	SEMESTRAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	JUNIO,DICIEMBRE

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN					
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE				
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE			
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS					
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.			
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.			
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.			
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.			
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.5	RECUPERAR Y CONSERVAR ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES, EN ESPECIAL EN LA RECUPERACIÓN DE LA HERBOLARIA NATIVA Y PLANTAS MEDICINALES POR SER BASE DE NUESTRA CULTURA.			
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS					
RESUMEN NARRATIVO					
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	JORNALES CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO			FIN	
				PROPÓSITO	
				COMPONENTE	
				ACTIVIDAD	X
INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
ORDEN	4	NOMBRE	PORCENTAJE DE JORNALES REALIZADOS PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO		
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN	
DEFINICIÓN		MIDE EL AVANCE EN LA REALIZACIÓN DE JORNALES PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE JORNALES REALIZADOS/NÚMERO DE JORNALES PROGRAMADOS A REALIZAR)*100				
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE		VALOR DE PONDERACIÓN	40.00	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL		FRECUENCIA DE MEDICIÓN	MENSUAL	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	NO	X	
OBJETIVO AGENDA 2030					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	TOTAL	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR				
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE
CLARIDAD				X
RELEVANCIA				X
ECONOMÍA				X
MONITOREABLE				X
ADECUADO				X
APORTE MARGINAL		X		
CONTACTO DEL INDICADOR				
NOMBRE	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS			
ÁREA	DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD			
PUESTO	DIRECTORA			
CORREO ELECTRÓNICO	pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx			
No. TELEFÓNICO	2464652960	EXTENSIÓN	3408	
DETERMINACIÓN DE METAS				
VIABILIDAD DE LA META				
META ACUMULABLE	SI	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD				
LÍNEA BASE				
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR		
2023	1872.00	AL FINALIZAR EL AÑO		
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE NUEVA CREACIÓN				
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN				
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE			
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR		
VERDE	120.00	80.00		
AMARILLO	79.99	60.00		
ROJO	120.01	59.99		
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO				
<i>(NÚMERO DE JORNALES REALIZADOS/NÚMERO DE JORNALES PROGRAMADOS A REALIZAR)*100</i>				
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR		
1	8.33	MES 1		
2	8.33	MES 2		
3	8.33	MES 3		
4	8.33	MES 4		
5	8.33	MES 5		
6	8.33	MES 6		
7	8.33	MES 7		

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
8	8.33	MES 8
9	8.33	MES 9
10	8.33	MES 10
11	8.33	MES 11
12	8.37	MES 12
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	P9_NJRE	
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE JORNALES REALIZADOS	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	JORNAL	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	MENSUAL	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	ENERO, FEBRERO, MARZO, ABRIL, MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE, OCTUBRE, NOVIEMBRE, DICIEMBRE	
NOMBRE	P9_NJRPRE	
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE JORNALES PROGRAMADOS A REALIZAR	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	JORNAL	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	MENSUAL	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	ENERO, FEBRERO, MARZO, ABRIL, MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE, OCTUBRE, NOVIEMBRE, DICIEMBRE	

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN					
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE				
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE			
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS					
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.			
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.			
PROGRAMA:	3.4.53	GESTIÓN AMBIENTAL DE SUELOS, BOSQUES, FLORA, FAUNA, AIRE Y RESIDUOS SÓLIDOS.			
OBJETIVO:	3.4.53.1	FOMENTAR LA CONSERVACIÓN, PROTECCIÓN Y APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS NATURALES Y DIVERSIDAD BIOLÓGICA EN ÁREAS FORESTALES DEL ESTADO Y EL PARQUE NACIONAL LA MALINCHE; ASÍ COMO PROCURAR LA RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS DEGRADADOS.			
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.53.1.5	RECUPERAR Y CONSERVAR ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DE LAS ÁREAS NATURALES, EN ESPECIAL EN LA RECUPERACIÓN DE LA HERBOLARIA NATIVA Y PLANTAS MEDICINALES POR SER BASE DE NUESTRA CULTURA.			
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS					
RESUMEN NARRATIVO					
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	INCORPORACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN AL LISTADO DE JARDINES BOTÁNICOS DE MÉXICO ANTE LA CONABIO		FIN		
			PROPÓSITO		
			COMPONENTE		
			ACTIVIDAD	X	
INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
ORDEN	5	NOMBRE	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN ANTE LA CONABIO APROBADAS		
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN	
DEFINICIÓN		MIDE EL AVANCE EN LA REALIZACIÓN Y APROBACIÓN DE SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN ANTE LA CONABIO	TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO		(SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN APROBADAS/SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN EMITIDAS)*100			
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN	20.00	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		COBERTURA ESTATAL	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	ANUAL	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	NO	X	
OBJETIVO AGENDA 2030					
TRANSVERSALIDAD					
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN					
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	TOTAL	1,342,977
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD				X	

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
RELEVANCIA				X	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
NOMBRE	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS				
ÁREA	DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PUESTO	DIRECTORA				
CORREO ELECTRÓNICO	pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx				
No. TELEFÓNICO	2464652960	EXTENSIÓN	3408		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
META ACUMULABLE	NO	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2023	1.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE NUEVA CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN APROBADAS/SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN EMITIDAS)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	ANUAL			
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES					
NOMBRE	P9_SOINAP				
DESCRIPCIÓN	SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN APROBADAS				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
UNIDAD DE MEDIDA	SOLICITUD				

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	ANUAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	JUNIO
NOMBRE	P9_SOINCEMI
DESCRIPCIÓN	SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN EMITIDAS
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	SOLICITUD
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	ANUAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	JUNIO

FICHA TÉCNICA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN				
DEPENDENCIA:	21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE			
UNIDAD RESPONSABLE:	10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD			
PROYECTO:	46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.5	PROTECCIÓN DE LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y DEL PAISAJE		
ALINEACIÓN CON EL PED Y SUS PROGRAMAS				
EJE RECTOR:	3	DESARROLLO ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE ECONÓMICO Y MEDIO AMBIENTE.		
POLÍTICA:	3.4	IMPULSAR EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y DE RESPETO AL MEDIO AMBIENTE.		
PROGRAMA:	3.4.52	POLÍTICA DE GESTIÓN AMBIENTAL.		
OBJETIVO:	3.4.52.1	ACTUALIZAR LOS INSTRUMENTOS QUE PERMITAN DE MANERA INMEDIATA IMPLEMENTAR LA AGENDA ESTATAL DEL MEDIO AMBIENTE, ESTABLECER MECANISMOS DE PARTICIPACIÓN SOCIAL, TRANSPARENTAR LAS ACCIONES Y DISMINUIR LA CORRUPCIÓN.		
LÍNEA DE ACCIÓN:	3.4.52.1.4	COADYUVAR AL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN TODOS LOS NIVELES EDUCATIVOS.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	IMPARTICIÓN DE CURSOS PARA LA SENSIBILIZACIÓN DE LA CIUDADANÍA		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	
			ACTIVIDAD	X
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	6	NOMBRE	PORCENTAJE DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES	
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN	
DEFINICIÓN		MIDE EL AVANCE EN LA CAPACITACIÓN DE PERSONAS EN TEMAS AMBIENTALES	TIPO DE VALOR DE META RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO		(NÚMERO DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES/NÚMERO DE PERSONAS PROGRAMADAS A CAPACITAR EN TEMAS AMBIENTALES)*100		
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN 40.00	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		COBERTURA ESTATAL	FRECUENCIA DE MEDICIÓN OTRO PERIODO	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	NO X	
OBJETIVO AGENDA 2030				
TRANSVERSALIDAD				
ENFOQUE DE TRANSVERSALIDAD: TODA LA POBLACIÓN				
HOMBRES	649,894	MUJERES	693,083	
TOTAL			1,342,977	
CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR				
CARACTERÍSTICA	NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
CLARIDAD			X	
RELEVANCIA			X	

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DEL INDICADOR					
CARACTERÍSTICA		NO CUMPLE	CUMPLE PARCIALMENTE	CUMPLE	
ECONOMÍA				X	
MONITOREABLE				X	
ADECUADO				X	
APORTE MARGINAL		X			
CONTACTO DEL INDICADOR					
NOMBRE	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS				
ÁREA	DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
PUESTO	DIRECTORA				
CORREO ELECTRÓNICO	pespinosa.sma@tlaxcala.gob.mx				
No. TELEFÓNICO	2464652960	EXTENSIÓN	3408		
DETERMINACIÓN DE METAS					
VIABILIDAD DE LA META					
META ACUMULABLE	SI	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2022	12.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: ÚLTIMO REGISTRO					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	120.00	80.00			
AMARILLO	79.99	60.00			
ROJO	120.01	59.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES/NÚMERO DE PERSONAS PROGRAMADAS A CAPACITAR EN TEMAS AMBIENTALES)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	10.00	OTRO 1			
2	10.00	OTRO 2			
3	10.00	OTRO 3			
4	10.00	OTRO 4			
5	10.00	OTRO 5			
6	10.00	OTRO 6			
7	10.00	OTRO 7			
8	10.00	OTRO 8			
9	10.00	OTRO 9			

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO	
10	10.00 OTRO 10
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
NOMBRE	P9_NUPCAAM
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	PERSONA
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	OTRO PERIODO
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	FEBRERO,MARZO,ABRIL,MAYO,JUNIO,JULIO,AGOSTO,SEPTIEMBRE,OCTUBRE,NOVIEMBRE
NOMBRE	P9_NUPEPROCATEAM
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PERSONAS PROGRAMADAS A CAPACITAR EN TEMAS AMBIENTALES
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	PERSONA
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	OTRO PERIODO
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	FEBRERO,MARZO,ABRIL,MAYO,JUNIO,JULIO,AGOSTO,SEPTIEMBRE,OCTUBRE,NOVIEMBRE

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
LIC. TIRSO ARTURO BELLO BORJA TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS DIRECTORA	LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE

GOBIERNO DEL ESTADO DE TLAXCALA

PROYECTO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS 2023

CALENDARIZACIÓN DE METAS

DATOS DE IDENTIFICACIÓN

CLASIFICACIÓN Pp E. PRESTACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS
DEPENDENCIA 21. SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE
UNIDAD RESPONSABLE 10. DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
PROYECTO 46 - 1A. PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN

NV	OBJ	NOMBRE	U.M.	ANUAL	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
F		POSICIÓN NACIONAL EN EL SUBÍNDICE MANEJO SUSTENTABLE DEL MEDIO AMBIENTE DEL ÍNDICE DE COMPETITIVIDAD ESTATAL	POSICIÓN	26.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.00
P		PORCENTAJE DE ESPECIES DE FLORA DE INTERÉS BIOLÓGICO DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO TIZATLÁN CONSERVADAS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
C	1	PORCENTAJE DE SUPERFICIES CONSERVADAS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
A	1.1	PORCENTAJE DE JORNALES REALIZADOS PARA LA CONSERVACIÓN DE EJEMPLARES EXHIBIDOS DENTRO DEL JARDÍN BOTÁNICO	PORCENTAJE	100.00	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.33	8.37
	1.2	PORCENTAJE DE SOLICITUDES DE INCORPORACIÓN ANTE LA CONABIO APROBADAS	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	1.3	PORCENTAJE DE PERSONAS CAPACITADAS EN TEMAS AMBIENTALES	PORCENTAJE	100.00	0.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	0.00

ELABORÓ	RESPONSABLE DEL PROYECTO	AUTORIZÓ
LIC. TIRSO ARTURO BELLO BORJA TITULAR DEL ÁREA ADMINISTRATIVA	PAOLA ESPINOSA DE LOS MONTEROS RAMOS DIRECTORA	LUIS ANTONIO RAMÍREZ HERNÁNDEZ SECRETARIO DE MEDIO AMBIENTE