

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 44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA

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	LOS VIVEROS A CARGO DE LA SMA CUENTAN CON ACONDICIONAMIENTO Y EQUIPAMIENTO PARA LA PRODUCCIÓN FORESTAL	PORCENTAJE DE VIVEROS ACONDICIONADOS Y EQUIPADOS	ESTRATÉGICO / EFICACIA / ANUAL	(NÚMERO DE VIVEROS ACONDICIONADOS/NÚMERO DE VIVEROS DE LA SECRETARÍA)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS, EL USO Y EL PASO DEL TIEMPO DETERIORAN LAS ESTRUCTURAS Y MATERIALES QUE SE ENCUENTRAN EN LOS VIVEROS FORESTALES
COMPONENTE	1. PLANTA FORESTAL PRODUCIDA	PORCENTAJE DE PLANTA FORESTAL PRODUCIDA RESPECTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN	DE GESTIÓN / EFICACIA / SEMESTRAL	(NÚMERO DE PLANTAS PRODUCIDAS/CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVEROS)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS SON FAVORABLES PARA PRODUCIR PLANTAS FORESTALES
ACTIVIDAD	1.1 PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS MEDIANTE COLECTA DE SEMILLA, ESCARIFICACIÓN, OBTENCIÓN DE INSUMOS, LLENADO DE BOLSA, GERMINACIÓN, ETC	PORCENTAJE DE PLÁNTULAS EN PROCESO DE DESARROLLO RESPECTO DE LA CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN	DE GESTIÓN / EFICACIA / OTRO PERIODO	(NÚMERO DE PLÁNTULAS EN DESARROLLO/CAPACIDAD MÁXIMA DE PLÁNTULAS EN VIVEROS)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	EXISTEN RECURSOS HUMANOS Y LAS CONDICIONES AMBIENTALES SON FAVORABLES PARA PRODUCCIÓN DE PLÁNTULA FORESTAL EN LOS VIVEROS

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 44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA

NIVEL	OBJETIVO	INDICADOR	TIPO / DIMENSIÓN / FRECUENCIA	MÉTODO DE CÁLCULO	MEDIOS DE VERIFICACIÓN	SUPUESTOS
ACTIVIDAD	1.2 JORNALES CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	PORCENTAJE DE JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	DE GESTIÓN / EFICACIA / MENSUAL	(JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	HOMBRES Y MUJERES SE INTERESAN EN PARTICIPAR EN LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES
	1.2 JORNALES CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	PORCENTAJE DE JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	DE GESTIÓN / EFICACIA / MENSUAL	(JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	HOMBRES Y MUJERES SE INTERESAN EN PARTICIPAR EN LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES
	1.3 MANTENIMIENTO DE PLANTA FORESTAL MEDIANTE EL RIEGO, FERTILIZACIÓN, COMPACTACIÓN Y DESHIERBE	PORCENTAJE DE PLANTAS FORESTALES EN MANTENIMIENTO DENTRO DE LOS VIVEROS	DE GESTIÓN / EFICACIA / MENSUAL	(NÚMERO DE PLANTAS CON MANTENIMIENTO/TOTAL DE PLANTAS A DARLES MANTENIMIENTO)*100	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	EXISTEN RECURSOS HUMANOS Y LAS CONDICIONES AMBIENTALES SON FAVORABLES PARA DAR MANTENIMIENTO A LA PLANTA FORESTAL DE LOS VIVEROS

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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL			
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	MEDIA
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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	LOS VIVEROS A CARGO DE LA SMA CUENTAN CON ACONDICIONAMIENTO Y EQUIPAMIENTO PARA LA PRODUCCIÓN FORESTAL	FIN	
		PROPÓSITO	X
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	2	NOMBRE	PORCENTAJE DE VIVEROS ACONDICIONADOS Y EQUIPADOS
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR ESTRATÉGICO
DEFINICIÓN		MIDE EL AVANCE EN EL ACONDICIONAMIENTO Y EQUIPAMIENTO DE VIVEROS	TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO		(NÚMERO DE VIVEROS ACONDICIONADOS/NÚMERO DE VIVEROS DE LA SECRETARÍA)*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	
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	2.00	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 VIVEROS ACONDICIONADOS/NÚMERO DE VIVEROS DE LA SECRETARÍA)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	ANUAL			
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES					
NOMBRE	P6_NUVVACO				
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE VIVEROS ACONDICIONADOS				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
UNIDAD DE MEDIDA	VIVERO				

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	ANUAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	DICIEMBRE
NOMBRE	P6_NUVESEC
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE VIVEROS DE LA SECRETARÍA
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	VIVERO
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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	PLANTA FORESTAL PRODUCIDA	FIN	
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	X
		ACTIVIDAD	
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	3	NOMBRE	PORCENTAJE DE PLANTA FORESTAL PRODUCIDA RESPECTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN
DEFINICIÓN		MIDE EL PORCENTAJE DE PLANTA FORESTAL PRODUCIDA RESPECTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN	TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO		(NÚMERO DE PLANTAS PRODUCIDAS/CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVEROS)*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
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	50000.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE NUEVA CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	100.00	30.00			
AMARILLO	29.99	10.00			
ROJO	100.01	9.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(NÚMERO DE PLANTAS PRODUCIDAS/CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVEROS)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	50.00	SEMESTRE 1			
2	50.00	SEMESTRE 2			
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES					
NOMBRE	P6_NUPLPRO				
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PLANTAS PRODUCIDAS				
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD				
UNIDAD DE MEDIDA	PLANTA				

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL
FRECUENCIA	SEMESTRAL
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	JUNIO,DICIEMBRE
NOMBRE	P6_CAMAPRVI
DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS EN VIVEROS
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD
UNIDAD DE MEDIDA	PLANTA
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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA				
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL			
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL			
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL			
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.			
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS					
RESUMEN NARRATIVO					
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS MEDIANTE COLECTA DE SEMILLA, ESCARIFICACIÓN, OBTENCIÓN DE INSUMOS, LLENADO DE BOLSA, GERMINACIÓN, ETC		FIN		
			PROPÓSITO		
			COMPONENTE		
			ACTIVIDAD	X	
INDICADOR					
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR					
ORDEN	4	NOMBRE	PORCENTAJE DE PLÁNTULAS EN PROCESO DE DESARROLLO RESPECTO DE LA CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN		
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR	DE GESTIÓN	
DEFINICIÓN		MIDE EL PORCENTAJE DE PLÁNTULAS EN PROCESO DE DESARROLLO RESPECTO DE LA CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN	TIPO DE VALOR DE META	RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO		(NÚMERO DE PLÁNTULAS EN DESARROLLO/CAPACIDAD MÁXIMA DE PLÁNTULAS EN VIVEROS)*100			
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN	30.00	
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	

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	100000.00	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 PLÁNTULAS EN DESARROLLO/CAPACIDAD MÁXIMA DE PLÁNTULAS EN VIVEROS)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	OTRO 1			
2	100.00	OTRO 2			
3	100.00	OTRO 3			
4	100.00	OTRO 4			
5	100.00	OTRO 5			
6	100.00	OTRO 6			
7	100.00	OTRO 7			
8	100.00	OTRO 8			

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
9	100.00	OTRO 9
10	100.00	OTRO 10
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	P6_NUPLLENDE	
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PLÁNTULAS EN DESARROLLO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	PLÁNTULA	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	OTRO PERIODO	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	MARZO, ABRIL, MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE, OCTUBRE, NOVIEMBRE, DICIEMBRE	
NOMBRE	P6_CAMXPLENVI	
DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD MÁXIMA DE PLÁNTULAS EN VIVEROS	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	PLÁNTULA	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	OTRO PERIODO	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA		
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL	
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL	
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL	
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.	
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS			
RESUMEN NARRATIVO			
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	MANTENIMIENTO DE PLANTA FORESTAL MEDIANTE EL RIEGO, FERTILIZACIÓN, COMPACTACIÓN Y DESHIERBE	FIN	
		PROPÓSITO	
		COMPONENTE	
		ACTIVIDAD	X
INDICADOR			
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
ORDEN	5	NOMBRE	PORCENTAJE DE PLANTAS FORESTALES EN MANTENIMIENTO DENTRO DE LOS VIVEROS
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN
DEFINICIÓN		MIDE EL PORCENTAJE DE PLANTAS FORESTALES EN MANTENIMIENTO DENTRO DE LOS VIVEROS	TIPO DE VALOR DE META RELATIVO
MÉTODO DE CÁLCULO	(NÚMERO DE PLANTAS CON MANTENIMIENTO/TOTAL DE PLANTAS A DARLES MANTENIMIENTO)*100		
UNIDAD DE MEDIDA	PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN	30.00
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
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	NO	COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR	ASCENDENTE	FACTIBILIDAD	ALTA
JUSTIFICACIÓN DE LA FACTIBILIDAD					
LÍNEA BASE					
AÑO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
2022	50000.00	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 PLANTAS CON MANTENIMIENTO/TOTAL DE PLANTAS A DARLES MANTENIMIENTO)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	100.00	MES 1			
2	100.00	MES 2			
3	100.00	MES 3			
4	100.00	MES 4			
5	100.00	MES 5			
6	100.00	MES 6			
7	100.00	MES 7			
8	100.00	MES 8			
9	100.00	MES 9			

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
10	100.00	MES 10
11	100.00	MES 11
12	100.00	MES 12
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	P6_NUPLMN	
DESCRIPCIÓN	NÚMERO DE PLANTAS CON MANTENIMIENTO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	PLANTA	
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	P6_TPLDRMTO	
DESCRIPCIÓN	TOTAL DE PLANTAS A DARLES MANTENIMIENTO	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	PLANTA	
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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	JORNALES CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	
			ACTIVIDAD	X
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	6	NOMBRE	PORCENTAJE DE JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR DE GESTIÓN	
DEFINICIÓN		MIDE QUE PORCENTAJE HAY DE JORNALEROS HOMBRES, RESPECTO DEL TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	TIPO DE VALOR DE META RELATIVO	
MÉTODO DE CÁLCULO		(JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100		
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN 20.00	
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	
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	234.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	100.00	60.00			
AMARILLO	59.99	40.00			
ROJO	100.01	39.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	81.82	MES 1			
2	81.82	MES 2			
3	81.82	MES 3			
4	81.82	MES 4			
5	81.82	MES 5			
6	81.82	MES 6			
7	81.82	MES 7			
8	81.82	MES 8			

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
9	81.82	MES 9
10	81.82	MES 10
11	81.82	MES 11
12	81.82	MES 12
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	P6_JHBPAB	
DESCRIPCIÓN	JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	HOMBRE	
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	P6_TJPPAR	
DESCRIPCIÓN	TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	JORNALERO	
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:	44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA			
FINALIDAD:	2	DESARROLLO SOCIAL		
FUNCIÓN:	2.1	PROTECCIÓN AMBIENTAL		
SUBFUNCIÓN:	2.1.6	OTROS DE PROTECCIÓN AMBIENTAL		
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:	3.4.53.1.4	PRODUCIR PLANTA FORESTAL DE CALIDAD Y EN CANTIDAD NECESARIA PARA LOGRAR LA AUTOSUFICIENCIA ESTATAL, PRIORIZANDO EL USO DE GERMOPLASMA NATIVO.		
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS				
RESUMEN NARRATIVO				
OBJETIVO AL QUE CORRESPONDE EL INDICADOR	JORNALAS CON PARTICIPACIÓN DE LA SOCIEDAD PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES		FIN	
			PROPÓSITO	
			COMPONENTE	
			ACTIVIDAD	X
INDICADOR				
DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
ORDEN	7	NOMBRE	PORCENTAJE DE JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
DIMENSIÓN		EFICACIA	TIPO DE INDICADOR	
DEFINICIÓN		MIDE QUE PORCENTAJE HAY DE JORNALERAS MUJERES, RESPECTO DEL TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	TIPO DE VALOR DE META	
MÉTODO DE CÁLCULO		(JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100	DE GESTIÓN	
UNIDAD DE MEDIDA		PORCENTAJE	VALOR DE PONDERACIÓN	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA		COBERTURA ESTATAL	FRECUENCIA DE MEDICIÓN	
CONTRIBUCIÓN AGENDA 2030		SI	NO	
OBJETIVO AGENDA 2030			X	
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	52.00	AL FINALIZAR EL AÑO			
JUSTIFICACIÓN: INDICADOR DE RECIENTE CREACIÓN					
PARÁMETROS DE SEMAFORIZACIÓN					
TIPO DE VALOR	PORCENTAJE				
SEMAFORO	LÍMITE SUPERIOR	LÍMITE INFERIOR			
VERDE	40.00	2.00			
AMARILLO	1.99	1.00			
ROJO	40.01	0.99			
METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO					
<i>(JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES/TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES)*100</i>					
PERIODO	VALOR	PERIODO AL QUE CORRESPONDE EL VALOR			
1	18.18	MES 1			
2	18.18	MES 2			
3	18.18	MES 3			
4	18.18	MES 4			
5	18.18	MES 5			
6	18.18	MES 6			
7	18.18	MES 7			
8	18.18	MES 8			

FICHA TÉCNICA

METAS DEL CICLO PRESUPUESTARIO		
9	18.18	MES 9
10	18.18	MES 10
11	18.18	MES 11
12	18.18	MES 12
CARACTERÍSTICAS DE LAS VARIABLES		
NOMBRE	P6_JMBPAB	
DESCRIPCIÓN	JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	MUJER	
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	P6_TJPPAR	
DESCRIPCIÓN	TOTAL DE JORNALEROS PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	
MEDIOS DE VERIFICACIÓN	ARCHIVOS ADMINISTRATIVOS 2023, DIRECCIÓN DE BIODIVERSIDAD	
UNIDAD DE MEDIDA	JORNALERO	
DESAGREGACIÓN GEOGRÁFICA	COBERTURA ESTATAL	
FRECUENCIA	MENSUAL	
FECHA DE DISPONIBILIDAD DE LA INFORMACIÓN	ENERO, FEBRERO, MARZO, ABRIL, MAYO, JUNIO, JULIO, AGOSTO, SEPTIEMBRE, OCTUBRE, NOVIEMBRE, DICIEMBRE	

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 44 - 18. PRODUCIENDO ÁRBOLES FORESTALES PARA EL BIENESTAR DE TLAXCALA

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 VIVEROS ACONDICIONADOS Y EQUIPADOS	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 PLANTA FORESTAL PRODUCIDA RESPECTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN	PORCENTAJE	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
A	1.1	PORCENTAJE DE PLÁNTULAS EN PROCESO DE DESARROLLO RESPECTO DE LA CAPACIDAD MÁXIMA DE PRODUCCIÓN	PORCENTAJE	100.00	0.00	0.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	1.2	PORCENTAJE DE JORNALEROS HOMBRES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	PORCENTAJE	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82	81.82
	1.2	PORCENTAJE DE JORNALERAS MUJERES PARA LA PRODUCCIÓN DE ÁRBOLES	PORCENTAJE	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18	18.18
	1.3	PORCENTAJE DE PLANTAS FORESTALES EN MANTENIMIENTO DENTRO DE LOS VIVEROS	PORCENTAJE	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

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