

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2023
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
FICHA TÉCNICA DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL

I. VINCULACIÓN PLANEACIÓN-PROGRAMACIÓN-PRESUPUESTACIÓN

Plan Estatal de Desarrollo 2021-2027			
Eje rector	Eje(s) general (s)	Programa Sectorial o Especial	Objetivo de Desarrollo Sostenible
Desarrollo Regional Sostenible para el Bienestar	Recursos naturales	Medio Ambiente sostenible	Vida de ecosistemas terrestres
Objetivo general del eje rector: Impulsar la conectividad y el crecimiento equilibrado de las regiones del estado, a partir de su vocación natural y aptitud, aprovechando sosteniblemente sus recursos, para disminuir la pobreza en todas sus expresiones, creando infraestructuras estratégicas y de movilidad que detonen desarrollo y crecimiento ordenando del territorio, servicios públicos de calidad y mejores espacios para vivir en sana convivencia, respetando y conservando el medio ambiente.			

Presupuesto de Egresos 2023

Finalidad funcional del Gasto:	Desarrollo Social
--------------------------------	-------------------

Programa Presupuestal (PP):

Clave Funcional:	Nombre del PP:	PP principal	PP indirecto	Gasto Corriente	Gasto Invers.
02 01 05 G 052	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible	X		X	X

Descripción de la clasificación funcional del PP

Finalidad:	02	Desarrollo Social
Función:	02 01	Protección Ambiental
Subfunción:	02 01 05	Protección de la diversidad biológica y del paisaje

II. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)

Problemática Principal:

Deterioro de las áreas naturales protegidas y áreas verdes urbanas y rurales estatales por las actividades productivas no sustentables de la Población poseedora y/o dueña de terrenos forestales y habitantes de asentamientos en Nayarit.

Beneficiarios del PP:

Población Potencial:	Población Objetivo:
Población en general	Población en asentamientos con áreas verdes urbanos y rurales y poseedora y/o dueña de terrenos en áreas naturales protegidas Estatales

Objetivos Estratégicos del PP:

Fin	Contribuir a la preservación de los recursos naturales
Propósito	La población poseedora y/o dueña de terrenos forestales y habitantes de asentamientos en Nayarit conservan las áreas naturales protegidas y áreas verdes urbanas y rurales estatales

III. RESPONSABLES DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL (PP)

Dependencia:	SECRETARÍA DE DESARROLLO SUSTENTABLE (SDS)
Unidad(es) Responsable(s):	Subsecretaría del Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial (SDS)

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2023
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

DEPENDENCIA:	SECRETARIA DE DESARROLLO SUSTENTABLE (SDS)	MIR SDS
---------------------	---	----------------

PED 2021-2027 CLAVE FUNCIONAL

ODS	E. REC	E. GEN.	FIN	FUN	SF	M	PP	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)					PP principal	PP indirecto	Gasto Corriente	Gasto Invers.	
15	ER3	ER3-8	02	01	05	G	052	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)					X		X	X	
Nombre de Beneficiarios:																	
Nivel/Resumen Narrativo						Nombre del Indicador			Definición			Fórmula	Unidad de Medida Frecuencia	Tipo de Indicador/ Dimensión a medir	Supuestos	Medios de verificación	Características del Indicador*

Fin

C R E M A

Contribuir a la preservación de los recursos naturales	Porcentaje de acciones de intervención realizadas	Relacionar las acciones realizadas para la preservación de los recursos naturales (visitas, reforestación, mantenimiento, reuniones, recorridos de vigilancia, etc.) durante el año respecto a las programadas.	(Número de acciones de intervención realizadas durante el año / Número de acciones de intervención programadas en el año)*100	Porcentaje	Gestión	Existe interés por parte de los propietarios y poseedores de los terrenos en las áreas naturales protegidas para participar en los programas y proyectos promovidos por las instituciones públicas.	SDS /Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/ Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							

Propósito

C R E M A

La población poseedora y/o dueña de terrenos forestales y habitantes de asentamientos en Nayarit conservan las áreas naturales protegidas y áreas verdes urbanas y rurales estatales	Porcentaje de la superficie forestal atendida	Relaciona la superficie forestal Estatal que se ha atendido con las diferentes acciones de preservación y conservación, respecto a la superficie continental estatal	(Número de la superficie forestal atendida / total de la superficie continental estatal)*100	Porcentaje	Gestión	Existe interés por parte de los propietarios y poseedores de los terrenos forestales para participar en los programas y proyectos promovidos por las instituciones públicas.	CONAFOR, archivos administrativos de Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático de Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							

Componente

C R E M A

C1. La superficie declarada como área natural protegida está conservada	Porcentaje de superficie declarada como área natural protegida que ha sido atendida	Definir en que porcentaje la superficie de las ANP de ámbito Estatal se han atendido en el presente año.	(Número de superficie declarada como área natural protegida que ha sido atendida / total de superficie declarada área natural protegida)*100	Porcentaje	Gestión	Existe interés por parte de los propietarios y poseedores de los terrenos en las áreas naturales protegidas para participar en los proyectos promovidos por las instituciones públicas.	SDS /Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/ Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C2. Incendios forestales reducidos	Variación porcentual de hectáreas afectadas por incendio forestal	Determinar el incremento de superficie afectada por los incendios forestales respecto al año anterior reducidos por hectárea en el año. En que porcentaje se protegió la superficie Estatal forestal	((número de hectáreas afectadas por incendio forestal año actual / número de hectáreas afectadas por incendio forestal año anterior)-1)*100	Porcentaje	Gestión	No se presentan sequías en el estado. Los poseedores y dueños de los terrenos forestales y preferentemente forestales implementan acciones para la prevención de incendios forestales.	CONAFOR, archivos administrativos de Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático de Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							
C2.- Incendios forestales reducidos	Porcentaje de hectáreas forestales incendiadas respecto a la superficie continental estatal	Determinar el incremento de superficie afectadas por los incendios forestales respecto al año anterior reducidos por hectárea en el año. En que porcentaje se protegió la superficie Estatal forestal	(Número de hectáreas forestales incendiadas respecto a la superficie continental estatal / total de Superficie continental estatal)*100	Porcentaje	Gestión	No se presentan sequías en el estado. Los poseedores y dueños de los terrenos forestales implementan acciones de prevención de incendios forestales.	CONAFOR, archivos administrativos de Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático de SMAOT	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							
C3.- Plantas establecidas en zonas urbanas	Variación porcentual de plantas nativas establecidas en zonas urbanas	En que porcentaje crece la reforestación de escuelas, áreas recreativas y zona urbana de los municipios en el Estado	((Total de plantas nativas establecidas en las zonas urbanas en el año actual/ total de plantas nativas establecidas en zonas urbanas en el año anterior)-1)*100	Porcentaje	Gestión	No se presentan plagas o fenómenos meteorológicos extremos durante el proceso de producción de la planta.	SDS /Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							

Actividades

C R E M A

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2023 en el Periódico Oficial

*Nomenclaturas: 1.- Características del indicador: C = Claro, R = Relevante, E= Económico, M = Monitoreable y A = Adecuado.
2.- Valoración Características del indicador: C = Cumple, CP = Cumple Parcialmente y NC = No Cumple

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2023
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

DEPENDENCIA:	SECRETARIA DE DESARROLLO SUSTENTABLE (SDS)	MIR SDS
---------------------	---	----------------

PED 2021-2027

CLAVE FUNCIONAL

ODS	E. REC	E. GEN.	FIN	FUN	SF	M	PP	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)	PP principal	PP indirecto	Gasto Corriente	Gasto Invers.
15	ER3	ER3-8	02	01	05	G	052	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)	X		X	X

Nombre de Beneficiarios:

Nivel/Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Definición	Fórmula	Unidad de Medida Frecuencia	Tipo de Indicador/ Dimensión a medir	Supuestos	Medios de verificación	Características del Indicador*				
C1A1.-Protección de las Áreas Naturales Protegidas de competencia Estatal a través de visitas	Porcentaje de visitas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas realizadas	Este indicador mide las visitas de control, manejo y conservación realizadas a las áreas naturales protegidas estatales por personal de la Secretaría de Desarrollo Sustentable.	(Total de visitas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas realizadas /Total de visitas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas programadas)*100	Porcentaje	Gestión	No existen restricciones por parte de los dueños y poseedores de terrenos en la Áreas Naturales Protegidas de competencia estatal para acceder a sus predios.	Secretaría de Desarrollo Sustentable (SDS) /Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de visitas.....					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A2.-Promoción para crear nuevas Áreas de Protección	Porcentaje de estudios de Áreas nuevas de Protección realizados	Mide el número de estudios realizados para la creación de áreas naturales protegidas estatales	(total de Estudio de Áreas nuevas de Protección realizadas/Total Estudio Áreas nuevas de Protección programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Se dispone del recurso para contratar los estudios.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de ETJ elaborados.....					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A3.-Establecimiento de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas	Porcentaje de las hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas realizadas	Mide el numero de parcelas demostrativas en las que intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas	(Número de hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas realizadas/Número de hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de terrenos impactados aceptan participar en la restauración de los mismos.	SDS/SMAOT/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de parcelas demostrativas intervenidas...					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A4.-Promoción para la recuperación en áreas forestales aprovechadas	Porcentaje de predios recuperados de las áreas forestales realizadas	Mide el numero de predios invadidos que se han recuperado dentro de las áreas naturales protegidas	(Número de predios recuperados de las áreas forestales realizadas / Número de predios recuperados de las áreas forestales programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de terrenos forestales impactados aceptan participar en la recuperación de los mismos.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de parcelas demostrativas intervenidas...					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A5.-Elaboracion de propuesta para la actualización del marco Jurídico en materia ambiental y de cambio climatico	Porcentaje de avance de propuestas de actualización del marco jurídico ambiental y de cambio climático elaborada	Mide el numero de programas de manejo, modificaciones decreto, reglamentos y cualquier otro instrumento juridico que en materia de Áreas Naturales protegidas elabora la Secretaría de Desarrollo Sustentable	(Avance de la propuesta de actualización en marco jurídico ambiental y de cambio climático elaborada /Propuesta de actualización del marco jurídico en la materia programado)*100	Porcentaje	Gestión	Las áreas normativas en materia jurídica de la SGG revisan y validan los proyectos de normatividad en materia de A.N.P.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de avance de proyectos de normatividad					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A6.- Representación de la Secretaría en eventos del tema de Recursos Naturales y Cambio climático	Porcentaje de eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático con representación de la Secretaría representados	Mide el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Natrales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable	(Número de eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático con representación de la Secretaría representados / Número de eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático con representación de la Secretaría programados)* 100	Porcentaje	Gestión	Las organizaciones e instituciones de educación superior y las dependencias y entidades de gobierno participan en la organización de los eventos.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales; reporte de eventos.....					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C
C1A7.-Promoción para la utilización de biotecnologías en las áreas Naturales Protegidas (ANP) de ámbito Estatal	Porcentaje de la campañas de biotecnologías para las ANP del estado realizadas	Mide el número de pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones que en materia de Biotecnología que la Secretaría de Desarrollo Sustentable implementa en la áreas Naturales protegidas	(No.de Campañas de biotecnologías para las ANP del estado realizada / No.de campañas de biotecnologías para las ANP del estado programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de terrenos en las áreas naturales Protegidas aceptan participar en las Campañas de biotecnologías	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de eventos...					
				Trimestral	Eficacia			C	C	C	C	C

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2023 en el Periódico Oficial

*Nomenclaturas: 1.- Características del indicador: C = Claro, R = Relevante, E= Económico, M = Monitoreable y A = Adecuado.
2.- Valoración Características del indicador: C = Cumple, CP = Cumple Parcialmente y NC = No Cumple

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2023
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

DEPENDENCIA:	SECRETARIA DE DESARROLLO SUSTENTABLE (SDS)	MIR SDS
---------------------	---	----------------

PED 2021-2027 CLAVE FUNCIONAL

ODS	E. REC	E. GEN.	FIN	FUN	SF	M	PP	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)					PP principal	PP indirecto	Gasto Corriente	Gasto Invers.	
15	ER3	ER3-8	02	01	05	G	052	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)					X		X	X	
Nombre de Beneficiarios:																	
Nivel/Resumen Narrativo			Nombre del Indicador		Definición			Fórmula	Unidad de Medida Frecuencia	Tipo de Indicador/ Dimensión a medir	Supuestos	Medios de verificación		Características del indicador			
C1A8.-Promoción de las prácticas de conservación de suelo y agua			Porcentaje de concertaciones para la conservación del suelo y agua realizadas		Mide el número de pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones que en materia de conservación del suelo y agua realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable en la Áreas Naturales protegidas			(Número de concertaciones para la conservación del suelo y agua realizadas / Número de concertaciones para la conversación del suelo y agua programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de terrenos aptos para la conservación del suelo y/o el agua aceptan participar en la conservación de los mismos.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de practicas en conservación de suelo y agua...		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A9.-Promover la conservación de la biodiversidad			Porcentaje del acciones para la conservación de la biodiversidad realizadas		Mide el número de recorridos de reconocimiento que realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable con el obeto de identificar amenazas y oportunidades para la conservacion de especies dentro del estado.			(Número de acciones para la conservación de la biodiversidad realizadas/Número de accioness para la conservación de la biodiversidad programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de los predios, vecinos se interesan en participar en las acciones y proyectos en esta materia.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de avance de proyectos de normatividad		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A10.- Promover la vigilancia participativa en las Áreas Naturales Protegidas (ANP) Estatales			Porcentaje de los grupos de vigilancia participativa en las ANP estatales realizados		Mide el número de grupos voluntarios que participan en labores de vigilancia en las áreas naturales protegidas estatales			(Grupos de vigilancia participativa para ANP del estado realizados/Grupos de vigilancia participativa para ANP del estado programados)* 100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y poseedores de terrenos en las áreas naturales protegidas, vecinos e interesados en las mismas, aceptan participar en los Grupos de vigilancia participativa.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de grupos de vigilancia participativa...		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A11.-Señalización de rutas en las ANP			Porcentaje de señales de las rutas en las ANP		Mide el número de señales que la Secretaría de Desarrollo Sustentable instala en la Áreas Naturales protegidas, para señalar sus senderos			(Señales de las rutas en la ANP realizadas/Señales de las rutas en la ANP programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Se dispone del recurso para adquirir la señalética de las rutas en las áreas naturales protegidas de competencia estatal.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de señalización en ANP...		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A12.-Seguimiento a las actividades del corredor Biocultural y Áreas Naturales de Ámbito Estatal (ANP) en la Región Centro Occidente			Porcentaje de eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente realizados		Mide el número de participaciones en reuniones, encuentros, intercambios de experiencias entre otros eventos relacionados con el Corredor biocultural en las ANP de la Región Centro Occidente participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable			(Eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente realizados/Eventos para el seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente programados)*100	Porcentaje	Gestión	Los estados participantes del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente programan eventos para el seguimiento del corredor.	SDS/SMAO/TI/DRNCC/ reporte de seguimiento del corredor biocultural en la ANP de la Región Centro Occidente...		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A13.-Participación en la Evaluaciones a las solicitudes de Planes de Manejo Forestal y cambio de uso de suelo a través del Comité Estatal Forestal, dependiente del Consejo Estatal Forestal			Porcentaje de participación a talleres de las evaluaciones a las solicitudes del Plan de Manejo Forestal (PMF) realizadas		Mide el número de participaciones de la Secretaria de Desarrollo Sustentable en los talleres para la evaluación de las solicitudes para la autorización de los Plan de Manejo Forestal convocados por el comité técnico forestal que encabeza la CONAFOR			(No. de participación a talleres de las evaluaciones a las solicitudes del PMF realizadas / No. de participación a talleres de las evaluaciones a las solicitudes del PMF programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Se presentan Planes de manejo forestal para ser evaluados. Se convoca al comité técnico forestal a participar en las evaluaciones.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de participación en las evaluaciones a las solicitudes del Plan de		C	C	C	C
									Trimestral	Eficacia							
C1A14.-Promoción de la colaboración en materia ambiental y/o climáticas.			Porcentaje de proyectos de instrumentos de colaboración en materia ambiental y/o climática elaborados		Este indicador mide los proyecto de convenio de colaboración ó memorandos de entendimiento elaborados por la Secretaria de Desarrollo Sustentable en materia ambiental o climática.			(Número de proyectos de instrumentos de colaboración en materia ambiental y_o climática elaborados /Número de proyectos de instrumentos de colaboración	Porcentaje	Gestión	Las áreas jurídicas de las instituciones y organizaciones participantes validan los proyectos de convenio.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de convenios elaborados		C	C	C	C
									Trimestral	Eficiencia							

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2023 en el Periódico Oficial

*Nomenclaturas: 1.- Características del indicador: C = Claro, R = Relevante, E= Económico, M = Monitoreable y A = Adecuado.
2.- Valoración Características del indicador: C = Cumple, CP = Cumple Parcialmente y NC = No Cumple

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2023
PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS
MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS (MIR)

DEPENDENCIA:	SECRETARIA DE DESARROLLO SUSTENTABLE (SDS)	MIR SDS
---------------------	---	----------------

PED 2021-2027

CLAVE FUNCIONAL

ODS	E. REC	E. GEN.	FIN	FUN	SF	M	PP	NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PP)	PP principal	PP indirecto	Gasto Corriente	Gasto Invers.
15	ER3	ER3-8	02	01	05	G	052	Conservación de Recursos Naturales para un Medio Ambiente Sostenible (Preservación Recursos Naturales)	X		X	X

Nombre de Beneficiarios:

Nivel/Resumen Narrativo	Nombre del Indicador	Definición	Fórmula	Unidad de Medida Frecuencia	Tipo de Indicador/ Dimensión a medir	Supuestos	Medios de verificación	Características del indicador*
-------------------------	----------------------	------------	---------	-----------------------------	--------------------------------------	-----------	------------------------	--------------------------------

en materia ambiental y_o climática programados)*100

C1A15.-Reforzamiento con acciones de conservación de la biodiversidad	Porcentaje de acciones para la conservación de la biodiversidad realizadas	Mide el número de recorridos de reconocimiento que realiza la Secretaría de Desarrollo Sustentable con el objeto de identificar amenazas y oportunidades para la conservación de especies dentro del estado.	(Número de acciones para la conservación de la biodiversidad realizadas/Número de acciones para la conservación de la biodiversidad programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y Poseedores de los recursos naturales del estado participen en acciones de conservación de la biodiversidad.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de visitas...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C1A16.-Promoción de la cultura ambiental y climática	Porcentaje de eventos para la promoción de la cultura ambiental y climática realizadas	Mide el numero de eventos realizados para la promoción de la cultura ambiental y climática, incluye: foros, talleres, conferencias, mesas técnicas, publicidad de infografías, carteles, etc.	(Numero de eventos para la promoción de la cultura ambiental y climática realizados/Numero de eventos para la promoción de la cultura ambiental y climática programados)*100	Porcentaje	Gestión	Existe interés de organizaciones, instituciones educativas y de la sociedad en general por particular.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de eventos ambientales y/o climáticos	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficiencia							
C2A1.- Realización de talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales	Porcentaje de Talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales realizados	Mide el numero de talleres, cursos de capacitación y ejercicios para el manejo de fuego que promueve la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado.	(Número de talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales realizados / Número de talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales programados)*100	Porcentaje	Gestión	Las autoridades municipales y ejidales envían personal a capacitarse en materia de incendios forestales.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de Talleres de Capacitación impartidos...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C2A2.-Realización de talleres de Prevención y control de incendios forestales	Porcentaje de talleres de Prevención y control de incendios forestales realizados	Mide el numero de talleres, cursos de capacitación y ejercicios para la Prevención y control de incendios forestales realizados por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado.	(Número de talleres de Prevención y control de incendios forestales realizados / Número de talleres de Prevención y control de incendios forestales programados)*100	Porcentaje	Gestión	Las autoridades municipales y ejidales envían personal a capacitarse en materia de incendios forestales.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de Talleres de Capacitación impartidos...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C3A1.-Producción de Plantas Nativas y de Ornato	Porcentaje de plantas nativas y de ornato producidas	Mide el numero de plantas nativas y de ornato producidas en los viveros de la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado	(Total de Plantas Nativas y de Ornato producidas/Total de Plantas Nativas y de Ornato programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Plantas sanas producidas en el vivero	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de producción de Planta...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C3A2.-Reforestación de plantas	Porcentaje de plantas reforestadas	Mide el numero de plantas nativas y de ornato establecidas en el estado por la Secretaría de Desarrollo Sustentable.	(Total de plantas reforestadas/Total de plantas programadas a reforestar)*100	Porcentaje	Gestión	Se disponen de espacios para realizar la reforestación. La sociedad en general participa en las jornadas de reforestación.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de establecimiento de Planta...	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2023 en el Peródico Oficial

*Nomenclaturas: 1.- Características del indicador: C = Claro, R = Relevante, E= Económico, M = Monitoreable y A = Adecuado.
2.- Valoración Características del indicador: C = Cumple, CP = Cumple Parcialmente y NC = No Cumple