

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT
PRESUPUESTO DE EGRESOS DEL ESTADO DE NAYARIT 2022
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 2022

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

Programa Presupuestal

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 en general	Población Objetivo: 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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 intervenciones realizadas respecto de las intervenciones programadas	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 realizadas durante el año / número de acciones totales 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	CP	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 respecto a la superficie continental estatal	Relaciona la superficie forestal Estatal que se ha atendido con las diferentes acciones de preservación y conservación, respecto a la superficie continental estatal	(Superficie forestal atendida/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	CP	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.	(Superficie declarada como área natural protegida atendida/superficie declarada Área Natural Protegida total)*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	CP	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C2. Incendios forestales reducidos	Porcentaje de hectáreas afectadas por incendio forestal respecto al año anterior	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	((Hectáreas afectadas por incendio forestal en el año actual/hectáreas afectadas por incendio forestal en el 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	(Hectáreas forestales incendiadas / 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	Porcentaje de plantas nativas establecidas en zonas urbanas respecto al año anterior	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							
C4. Manantiales restaurados	Porcentaje de manantiales restaurados respecto a las solicitudes de restauración recibidas	Manantiales en los que se han realizado las acciones de localización, concertación, planeación y restauración (delimitación, limpieza, construcción de pilas o reservorios y cercado)	(número de manantiales restaurados / número de solicitudes de restauración recibidas)*100	Porcentaje	Gestión	Existe interés por parte de los responsables de los manantiales y de sus usuarios por conservar el manantial. La Comisión Estatal de Agua Potable y Alcantarillado de Nayarit delega la actividad a la Secretaría de Desarrollo Sustentable.	SDS /Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/ Dirección General de Recursos Naturales y Cambio Climático	C	C	C	C	C
				Anual	Eficacia							

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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*

Actividades

C R E M A

C1A1.-Protección de las Áreas Naturales Protegidas de competencia Estatal a través de visitas	Porcentaje de visitas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas	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 vistas realizadas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas /Total de visitas programadas de vigilancia en las Áreas Naturales Protegidas)*100	Porcentaje	Gestión	No existen restricciones por parte de los dueños y poseedores de terrenos en las 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	C
C1A2.-Promoción para crear nuevas Áreas de Protección	Porcentaje de estudios de Áreas nuevas de Protección	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	C
C1A3.-Establecimiento de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas	Porcentaje de las hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas	Mide el numero de parcelas demostrativas en las que intervienen para su restauración en las áreas naturales protegidas	(Hectáreas de parcela demostrativa para restauración de áreas Impactadas realizadas/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	C
C1A4.-Promoción para la recuperación en áreas forestales aprovechadas	Porcentaje de predios recuperados de las áreas forestales	Mide el numero de predios invadidos que se han recuperado dentro de las áreas naturales protegidas	(Predios recuperados de las áreas forestales realizadas/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	C
C1A5.-Elaboración del reglamento de la LEEPA en materia de Área Naturales Protegidas	Porcentaje de avance del documento del reglamento de la LEEPA en ANP	Mide el avance en la elaboración del Reglamento de la Ley Estatal de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en materia de Áreas Naturales Protegidas y su publicación en el periódico oficial	(Avance de documento del reglamento realizado/Avance de documento del reglamento programado)*100	Porcentaje	Gestión	Los vecinos, los dueños y poseedores de terrenos e interesados en las áreas naturales protegidas participan en la elaboración del reglamento.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reporte de avance de proyectos de normalidad.						
				Trimestral	Eficacia			C	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	Mide el número de eventos que en materia de Biodiversidad, Áreas Natrales Protegidas y Cambio climático participa la Secretaría de Desarrollo Sustentable	(Eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático representados/Eventos con el tema de Recursos Naturales y Cambio climático 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. La contingencia de salud no se prolonga más allá del segundo trimestre del año.	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	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	Mide el número de pláticas, capacitaciones, talleres y demostraciones que en materia de Biotecnología que la Secretaría de Desarrollo Sustentable implementa en la sáreas Naturales protegidas	(Campañas de biotecnologías para las ANP del estado realizado/Campañas de biotecnologías para las ANP del estado programada)*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	C

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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	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 las Áreas Naturales protegidas	(Concertaciones para la conservación del suelo y agua realizadas/Concertaciones para la conservación 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 prácticas en conservación de suelo y agua.	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia						
C1A9.-Actualización del marco Jurídico en materia de áreas naturales protegidas	Porcentaje de avance del documento en marco jurídico para ANP	Mide el número de programas de manejo, modificaciones decreto, reglamentos y cualquier otro instrumento jurídico que en materia de Áreas Naturales protegidas elabora la Secretaría de Desarrollo Sustentable	(Avance del documento en marco jurídico para ANP realizada/Avance del documento en marco jurídico para ANP programada)*100	Porcentaje	Gestión	Las áreas normativas en materia jurídica revisan y validan los proyectos de normas respecto a las áreas naturales protegidas presentados.	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.-Reforzamiento y vigilancia participativa en las Áreas Naturales Protegidas (ANP) de ámbito Estatal	Porcentaje de los grupos de vigilancia participativa para ANP del estado	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 las 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/SMOAT/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) realizados	Mide el número de participaciones de la Secretaría 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	(Talleres de participación de las evaluaciones a las solicitudes del PMF realizadas/Talleres de participación 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 Manejo Forestal.	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia						

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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*				
C1A14.-Elaboración de un padrón de los club's cinegéticos en el Estado, controlando la actividad.	Porcentaje de avance de documento del padrón de club's cinegéticos en el Estado	Mide el avance en la elaboración de un padrón de clubes dedicados a la cacería controlada de vida silvestre en el estado de Nayarit	(Porcentaje de avance del documento de club's cinegéticos realizado/ Porcentaje de avance del documento de club's cinegéticos programado)*100	Porcentaje	Gestión	La federación descentraliza la actividad al estado. Los club's cinegéticos se registran en el padrón estatal.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; padrón de club's cinegéticos de Nayarit.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C1A15.-Promoción y Control de UMA's	Porcentaje de organizaciones con promoción y control de unidades de manejo de la Visa Silvestre UMA's	Mide el número de organizaciones dedicadas al manejo, reproducción, conservación y aprovechamiento de especies de flora y fauna, que cuentan con autorización vigente en el estado de Nayarit	(Número de Organizaciones con promoción y control de UMA's realizadas/ Número de Organizaciones con promoción y control de UMA's programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Las organizaciones con registro como unidades de manejo de la Visa Silvestre aceptan participar.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; padrón de UMAs de Nayarit.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C1A16.-Promoción de mayores controles en las actividades de cacería furtiva a través de firma de un convenio	Porcentaje del avance del convenio de actividades de cacería furtiva	Mide el número de convenios que el gobierno del estado de Nayarit suscribe con organizaciones de la sociedad civil para integrar comités de vigilancia participativa	(Porcentaje de Avance del convenio de actividades de cacería furtiva realizada/ porcentaje de Avance del convenio de actividades de cacería furtiva programada)*100	Porcentaje	Gestión	Los cazadores organizados, así como las autoridades ejidales y municipales y autoridades judiciales, aceptan participar en el convenio.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de convenios suscritos.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C1A17.-Reforzamiento con acciones de conservación de la biodiversidad.	Porcentaje del recorrido para la conservación de la biodiversidad	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 recorridos para la conservación de la biodiversidad realizadas/ Número de recorridos para la conservación de la biodiversidad programadas)*100	Porcentaje	Gestión	Los dueños y Poseedores de los recursos naturales del estado participan 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							
C1A18.-Publicación del Estudio de estado de la Biodiversidad	Porcentaje de avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado	Mide el avance en la elaboración del estudio de estado de la biodiversidad de Nayarit, así como su publicación.	(Avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado realizada/ Avance de publicación del documento del estudio de la biodiversidad en el estado programada)*100	Porcentaje	Gestión	Los autores de artículos cumplan con los criterios de edición de la Cambio. Los coordinadores de capítulo revisan, validan y envían a la Conabio los artículos presentados.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; estudio de estado de la biodiversidad en Nayarit.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C1A19.-Promoción de la creación de los comités de vigilancia participativa	Porcentaje de creación de comités de vigilancia participativa	Mide el numero de comités de vigilancia participativa creados por el gobierno del estado para la protección, monitoreo y conservación de especies locales	(Comités de vigilancia participativa creados/ Comités de vigilancia participativa programados a crear)*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	C
				Trimestral	Eficacia							

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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*			
C1A20.-Operaración de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático			Porcentaje de acciones de la comisión de cambio climático		Mide el numero de acciones que en materia de mitigación y adaptación promueve la comisión Intersecretarial de Cambio Climático en Nayarit			(Número de Acciones de la comisión de cambio climático realizadas/Número de acciones de la comisión de cambio climático programadas)*100		Porcentaje	Gestión	Los sectores productivos, instituciones académicas, de gobierno y la sociedad en general, participan en las acciones de cambio climático propuestas por la comisión.		SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; Expediente de la Comisión Intersecretarial de Cambio Climático.		C	C	C	C
								Trimestral	Eficacia										
C1A21.-Instalación del Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente			Porcentaje para la instalación de consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente instalado		Mide porcentaje de avance en la selección de consejeros, presentación al gobernador para su designación e instalación del Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente de Nayarit.			(Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente instalado/Consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente programado)*100		Porcentaje	Gestión	Personalidades de reconocida trayectoria en materia de Cambio Climático y Protección al Ambiente se interesan en participar en el Consejo.		SDS/SMAOT/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; Expediente del consejo de Cambio Climático y Protección al Ambiente.		C	C	C	C
								Trimestral	Eficacia										
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.			(Talleres de Capacitación para reducción de incendios forestales realizados/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
								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.			(Talleres de Prevención y control de incendios forestales realizados/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
								Trimestral	Eficacia										
C3A1.-Producción de Plantas Nativas y de Ornato			Porcentaje de producción 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
								Trimestral	Eficacia										
C3A2.-Reforestación de plantas			Porcentaje de reforestación de plantas		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
								Trimestral	Eficacia										
C4A1.-Promoción de Rescate y conservación de Manantiales			Porcentaje de manantiales conservados y rescatados		Mide el numero de manantiales para uso público que han sido rescatados o conservados por la Secretaría de Desarrollo Sustentable en el estado.			(Total de manantiales conservados y rescatados/Total de manantiales programados a conservar y rescatar)*100		Porcentaje	Gestión	Se reciben solicitudes para conservar y rescatar manantiales.		SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de manantiales intervenidos.		C	C	C	C
								Trimestral	Eficacia										

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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 2022
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	ER-3	ER-3-2	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*
-------------------------	----------------------	------------	---------	--------------------------------	---	-----------	---------------------------	-----------------------------------

C4A2.-Elaboración de reportes de diagnósticos de manantiales	Porcentaje de reportes de diagnóstico de manantiales realizados	Mide el avance en la integración del padrón de manantiales para uso publico que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado para el estado.	(Reportes de diagnóstico de manantiales realizados/Reportes de diagnóstico de manantiales realizados programados)*100	Porcentaje	Gestión	Se dispone de recursos para visitar los manantiales del estado.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; reportes de diagnóstico de manantiales.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							
C4A3.- Elaboración de padrón de los manantiales en el Estado	Porcentaje de avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado	Mide el numero de reportes sobre el diagnostico de manantiales para uso público que la Secretaría de Desarrollo Sustentable a elaborado en el estado.	(Avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado realizado/Avance del documento del padrón de los manantiales en el Estado programado)*100	Porcentaje	Gestión	Se dispone de recursos para visitar los manantiales del estado.	SDS/Subsecretaría de Medio Ambiente y Ordenamiento Territorial/Dirección de Recursos Naturales y Cambio Climático; Padrón de manantiales de Nayarit.	C	C	C	C	C
				Trimestral	Eficacia							

Nota: Las metas se definirán hasta la publicación definitiva del Presupuesto de Egresos 2022 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