

# Avances de México en la Meta 3 30x30

---



**CONANP**  
COMISIÓN NACIONAL  
DE ÁREAS NATURALES  
PROTEGIDAS

**Ignacio J. March Mifsut**  
**Comisión Nacional de Áreas  
Naturales Protegidas**



**2023**  
AÑO DE  
*Francisco*  
**VILLA**

EL REVOLUCIONARIO DEL PUEBLO

# Meta 3 : 30 x 30

*Conseguir y hacer posible que, para 2030, al menos el **30 por ciento** de las zonas terrestres, de aguas continentales y costeras y marinas, especialmente las zonas de particular importancia para la biodiversidad y las funciones y los servicios de los ecosistemas, se conserven y gestionen **eficazmente** mediante sistemas de áreas protegidas ecológicamente **representativos**, bien **conectados** y **gobernados de forma equitativa**, y **otras medidas eficaces de conservación** basadas en zonas geográficas específicas (OMECA), el **reconocimiento de los territorios indígenas y tradicionales**, cuando proceda, ...*



# Meta 3 : 30 x 30

## Áreas Naturales Protegidas

- Federales
- Estatales
- Municipales

+

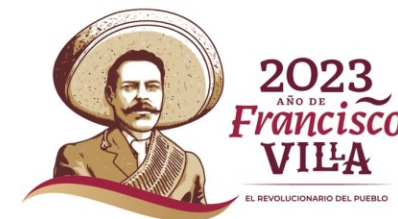
## O M E C

Otras Medidas  
Efectivas de  
Conservación basadas  
en área

=

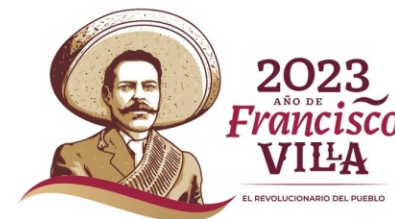
Territorio protegido  
del país para cumplir  
el compromiso de la  
Meta 3

La CONANP es el punto focal técnico por parte de la SEMARNAT

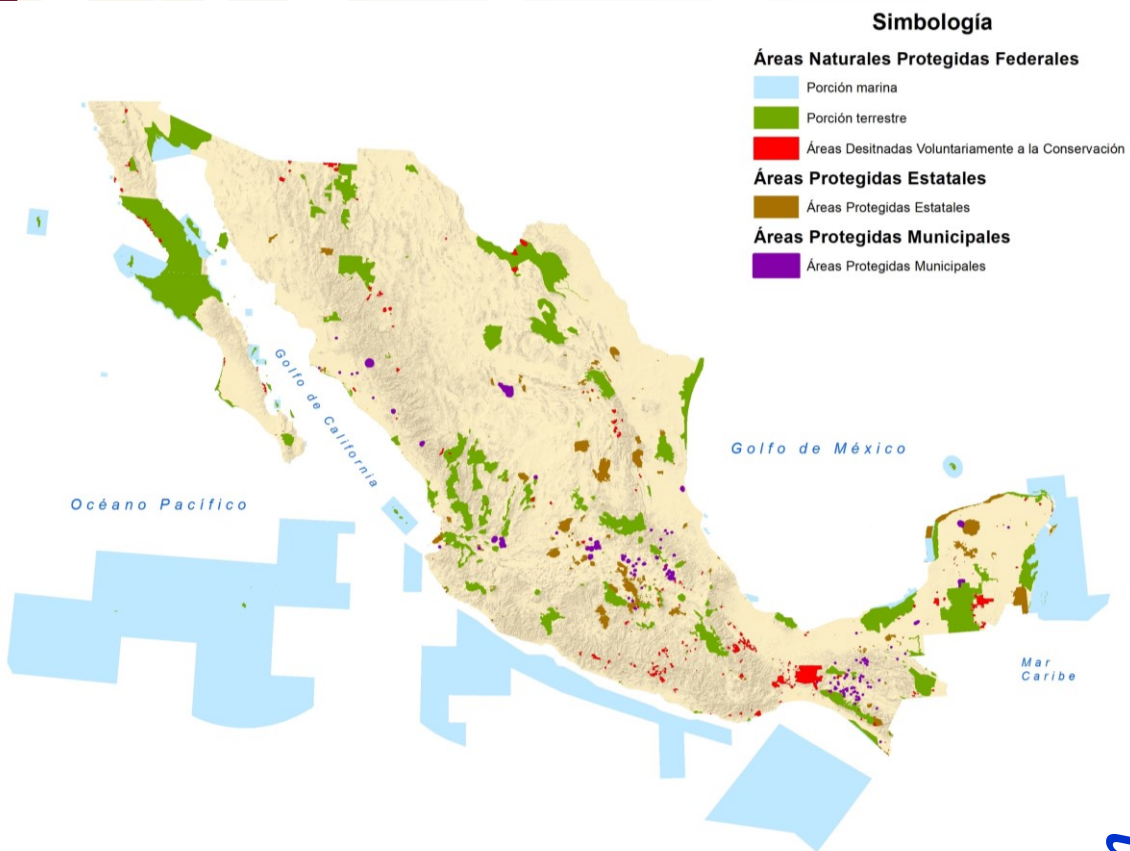


# Criterios básicos para considerar una OMEC

1. *El área **NO** es reconocida como un Área Protegida*
2. *El área es **gobernada y gestionada***
3. *Logra una **contribución sostenida y efectiva a la conservación in situ de la biodiversidad.***
4. *Mantiene **funciones y servicios ecosistémicos asociados y valores culturales, espirituales y socio-económicos.***



# Cifras actuales de superficies protegidas en México



## Porción Terrestre

Instrumento de Política Ambiental	Noviembre 2023	
	Superficie protegida (Hectáreas)	% del total continental e insular (INEGI)
Áreas Naturales Protegidas Federales terrestres	22,149,714	11.28
Áreas Naturales Protegidas Estatales	3,666,020	1.86
Áreas Naturales Protegidas Municipales	220,792	0.11
Áreas Destinadas Voluntariamente a la Conservación	1,228,170	0.625
<b>TOTAL ACTUAL</b>	<b>27,264,696</b>	<b>13.9</b>

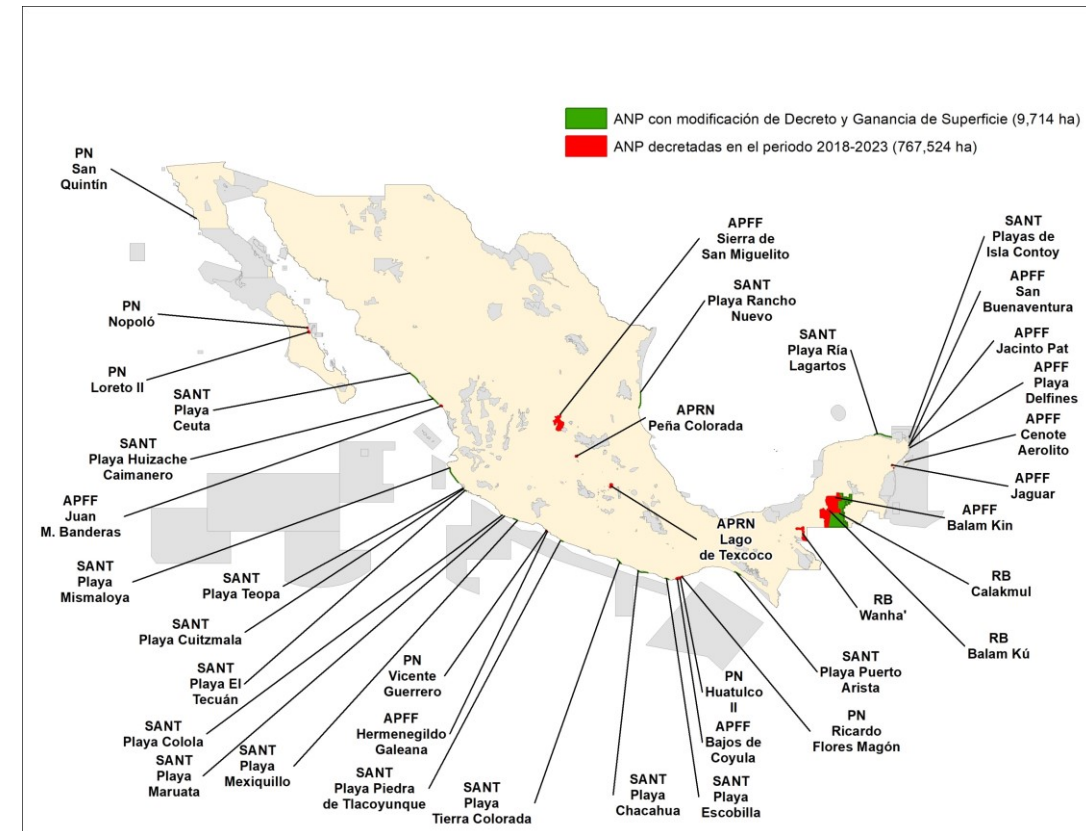
## Porción Marina

Instrumento de Política Ambiental	Agosto de 2023	
	Superficie protegida (Hectáreas) ACTUAL	% del total de superficie marina (INEGI)
Áreas Naturales Protegidas Federales porción marina	69,458,748	22.05

# Áreas Protegidas establecidas en la presente administración federal

## Creación de nuevas ANP

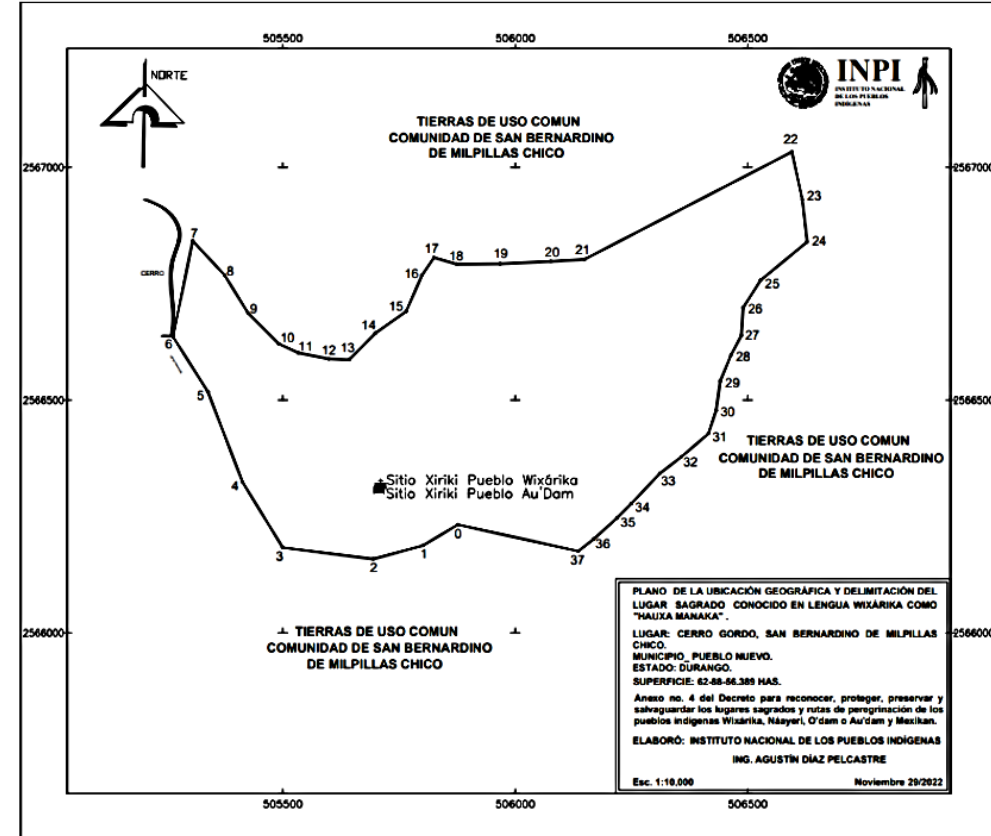
- ✓ En la presente administración se han establecido **20 nuevas ANP** con una cobertura de **767,528 hectáreas**. Además, se modificaron **18 ANP** con una ganancia de **superficie de 9,714 ha**. Actualmente hay 203 ANP federales.



# Áreas Protegidas establecidas en la presente administración federal

## Protección de Sitios Sagrados

- ✓ **10 Sitios Sagrados del Pueblo Wixarika (Huichol)** se han protegido por decreto presidencial, con una cobertura de **140,244 hectáreas** (Agosto 9, 2023).



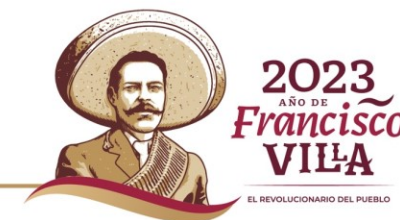
# Porcentaje requerido para el 2030, para cumplir la Meta 3

ANP + OMEC



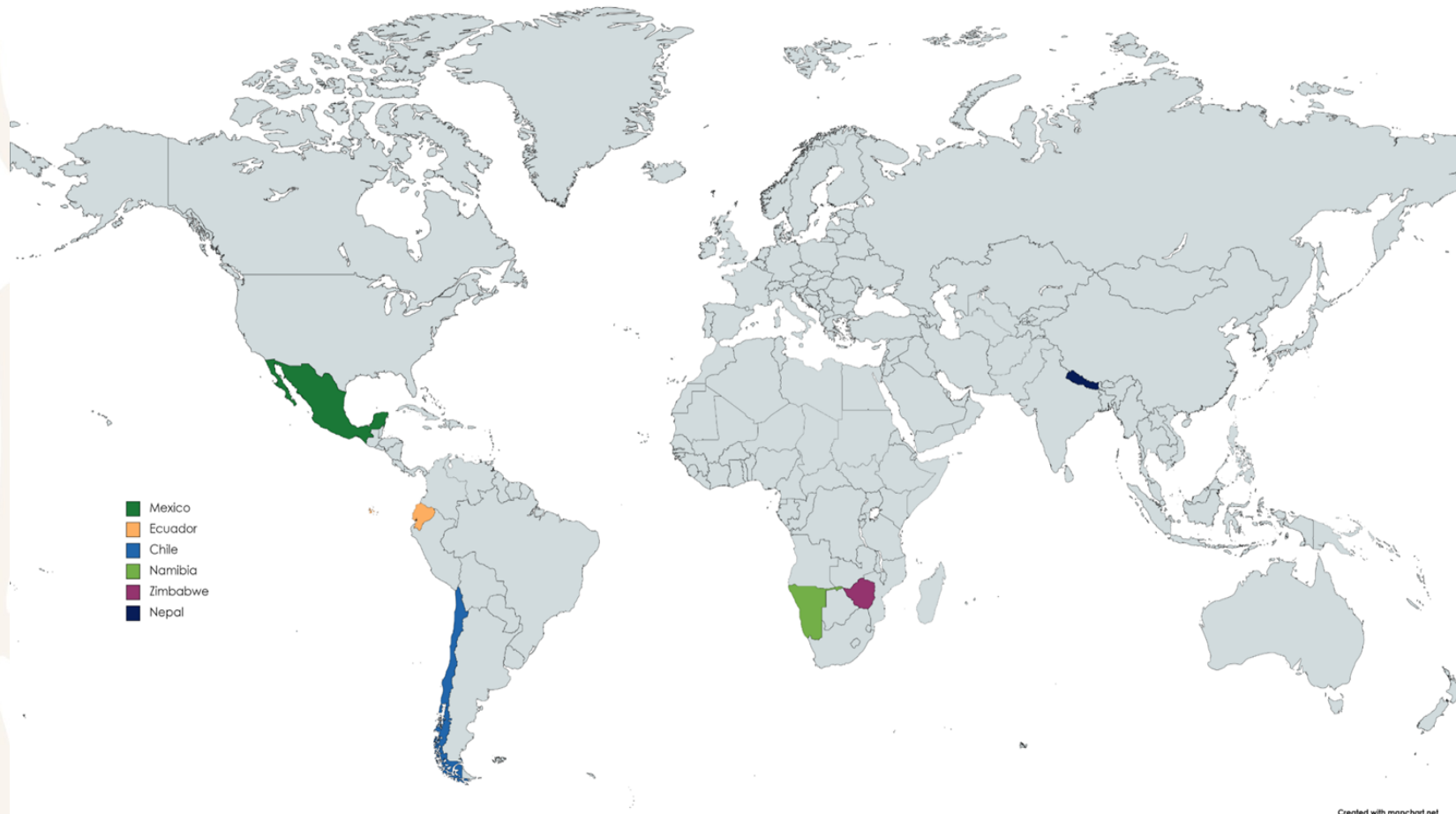
	Total del territorio nacional (ha) <sup>1</sup>	Total nacional protegido actualmente (ha)	Superficie protegida proyectada al 2024	Meta 3 al 2030	Superficie requerida para cumplir la meta 2024-2030
Superficie continental e insular	196,437,500	27,624,696	30,840,206	58,931,250	28,091,044
Porcentaje	100%	13.90	15.7	30%	<b>14.3</b>
Superficie total de mar territorial	314,992,000	69,458,613	70,834,827	94,497,600	23,662,773
Porcentaje	100%	22.05	22.48	30%	<b>7.52</b>

1. De acuerdo a INEGI



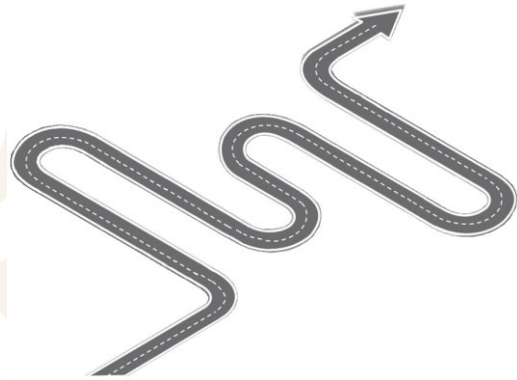


# Hoja de ruta para el cumplimiento de la Meta 3



- México es uno de los 6 países piloto para desarrollar una hoja de ruta
- WWF México y CEGAM facilitan el proceso
- Conservation Strategies Fund (CSF) y Vo.Bo. Asesores realizan un análisis de brechas.

# Gobernanza en la construcción de la Hoja de ruta



Agencias e Instituciones Federales, OSC

Agencias e Instituciones Estatales, OSC

Consultas Federales

Consultas Regionales



Comité Asesor Ejecutivo

SEMARNAT, SADER, SEMAR, SECTUR, INPI, SHCP, Bienestar, SEDATU, INEGI, INAH, otras agencias.

WWF México

CEGAM Consultores

# Hoja de Ruta para el cumplimiento de la Meta 3

## Eventos a Nivel Nacional

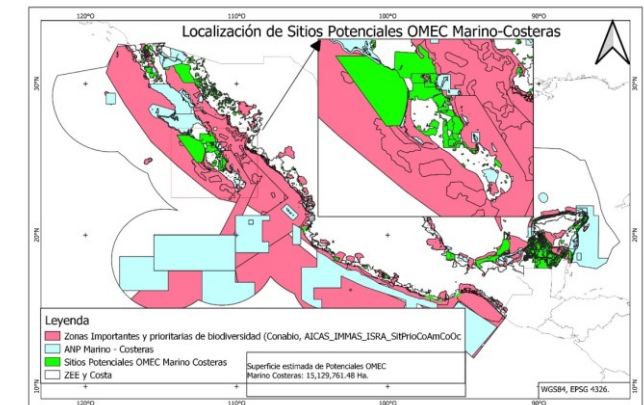
- 1ª. Reunión técnica sobre OMEC  
Reunión de arranque con instituciones federales.
- 2ª. Reunión técnica OMEC  
Seminario virtual nacional
- 3ª. Reunión técnica OMEC  
Taller específico para la CONANP  
Taller con Comunidades y Pueblos Originarios

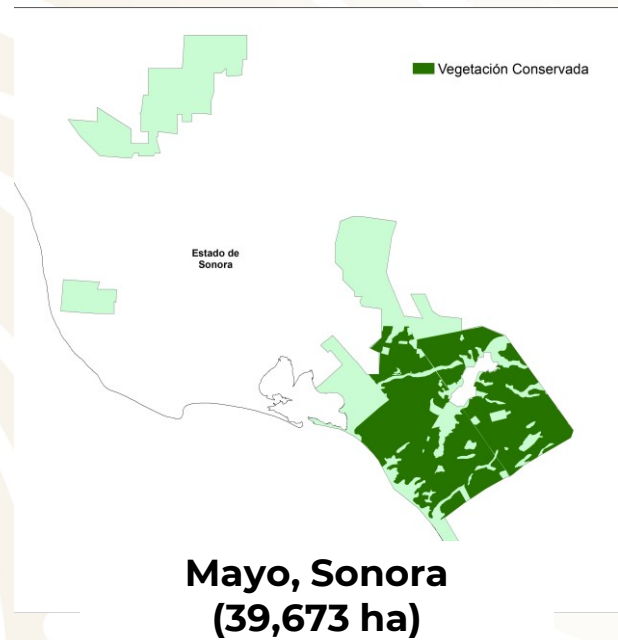
## Eventos a Nivel Subnacional y local

- Reunión de enlaces técnicos COBIOCOM
- Webinar sobre OMEC para gobiernos subnacionales
- 1er. Conversatorio regional (Guadalajara, Jal.)
- 2º. Conversatorio regional (Mérida, Yucatán)
- 3er Conversatorio regional (CDMX)

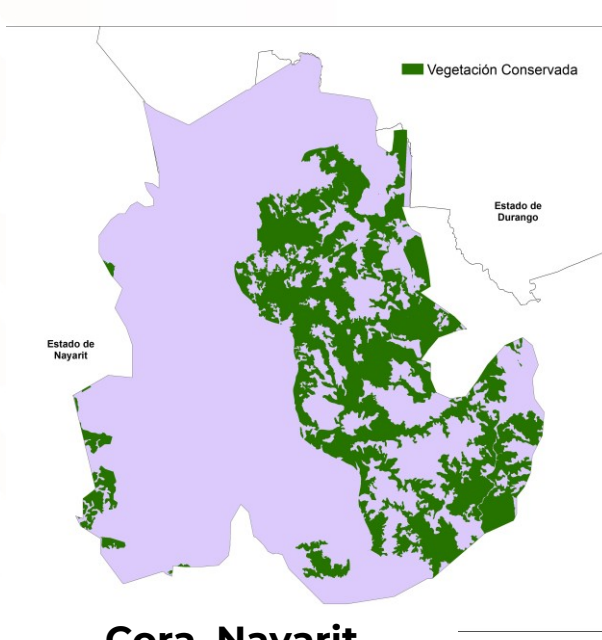
# Hoja de Ruta para el cumplimiento de la Meta 3: Potencial de las OMEC

- ✓ En una evaluación preliminar, se ha identificado a **1,029 áreas terrestres como OMEC potenciales dentro de más 54 modalidades** de posibles OMEC, cubriendo **8.5 millones de hectáreas** (equivalente al 4.3% del territorio terrestre).
- ✓ El **potencial de territorios indígenas** para establecer OMEC es de la mayor relevancia: **2,484 predios propiedad de 39 pueblos indígenas** fuera de las ANP abarcan **1.9 millones de hectáreas** de ecosistemas conservados.
- ✓ **1,320 áreas marinas** han sido identificadas de manera preliminar como **OMEC potenciales en 15 distintas modalidades**, cubriendo **15.13 millones de hectáreas** equivalente al 4% del mar territorial (*ProBlue-World Bank project*).

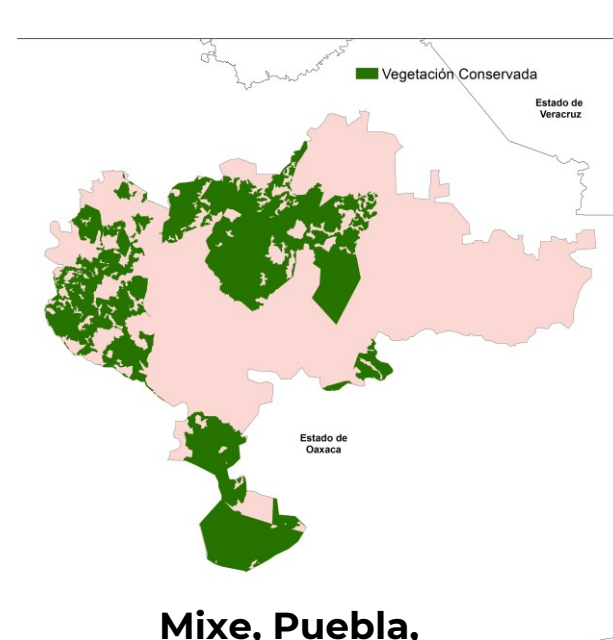




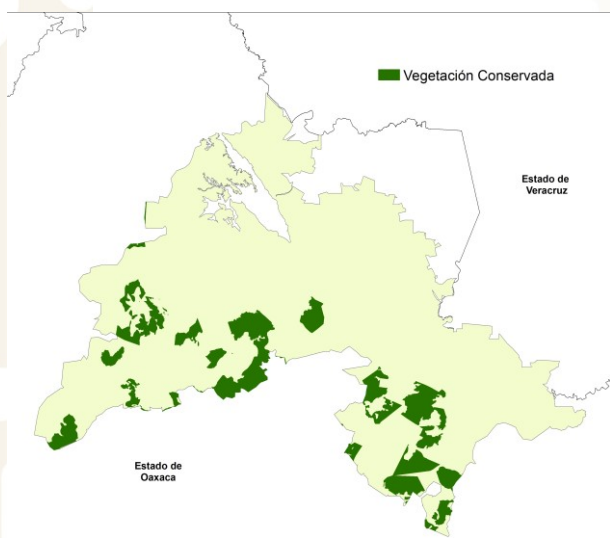
**Mayo, Sonora  
(39,673 ha)**



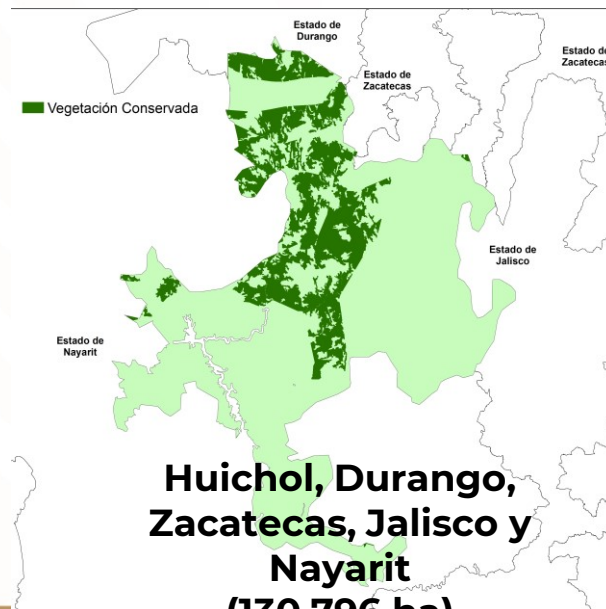
**Cora, Nayarit  
(73,181 ha)**



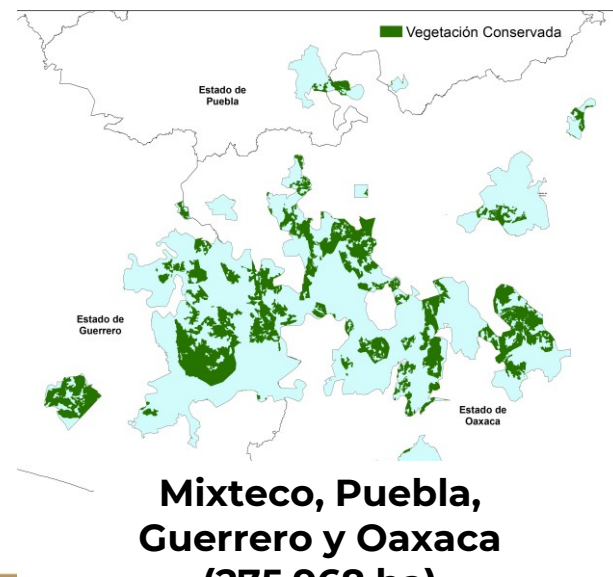
**Mixe, Puebla,  
Veracruz y Oaxaca  
(207,576 ha)**



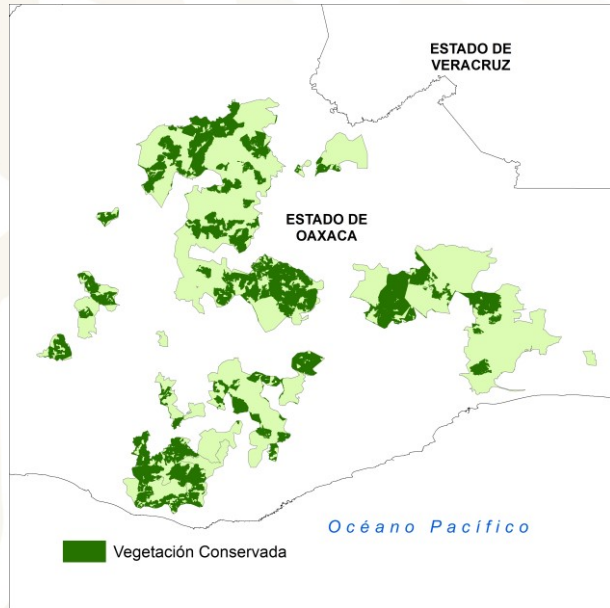
**Chinanteco, Oaxaca  
(53,945 ha)**



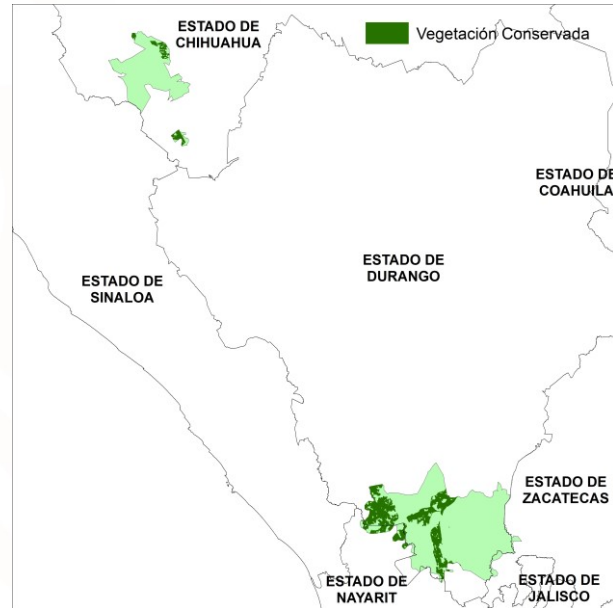
**Huichol, Durango,  
Zacatecas, Jalisco y  
Nayarit  
(130,796 ha)**



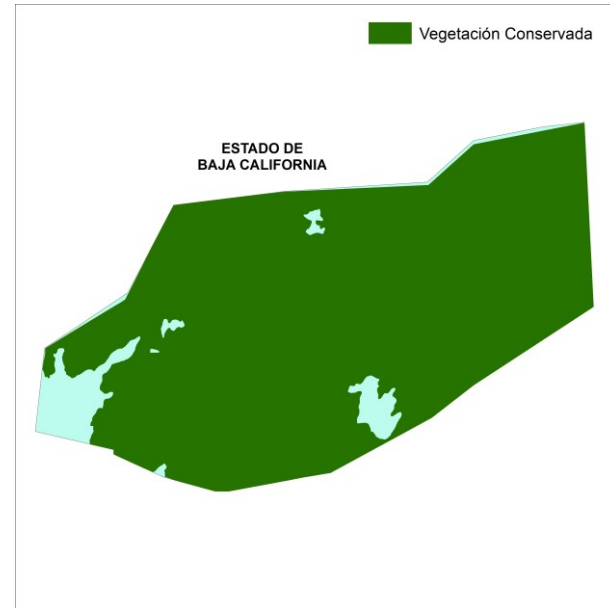
**Mixteco, Puebla,  
Guerrero y Oaxaca  
(275,968 ha)**



**Zapoteco, Oaxaca  
(400,418 ha)**



**Tepehuán, Durango  
y Chihuahua  
(128,614 ha)**



**Paipai, Baja  
California  
(64,295 ha)**



**30x30**  
**A Guide to Inclusive, Equitable and Effective Implementation of Target 3 of the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework**

Supported by:  global environment facility  
 Led by:  WWF  
 In Partnership with:  The Nature Conservancy

  WCPA

 IUCN

**Reconociendo y reportando otras medidas efectivas de conservación basadas en áreas**

Grupo de Trabajo de la Comisión Mundial de Áreas Protegidas (CMAP) sobre OMEC



Serie de Informes Técnicos Sobre Áreas Protegidas, N° 3

 CMAP  Comisión sobre la Diversidad Biológica  BON  CPAWS  Schweizerische Eidgenossenschaft

 IUCN

**Site-level tool for identifying other effective area-based conservation measures (OECMs)**

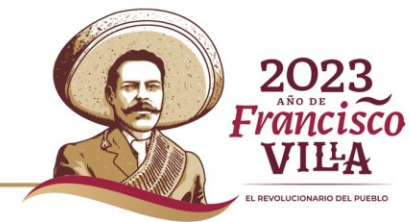
Harry D. Jonas, Kathy MacKinnon, Daniel Marnewick and Pete Wood

First edition



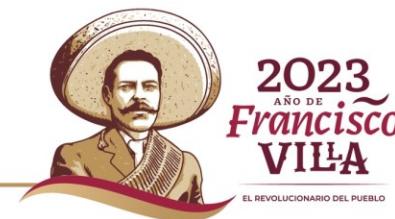
IUCN WCPA Technical Report Series No 6

 WCPA  BEZOS EARTH FUND  BON  UN WCMC  WWF

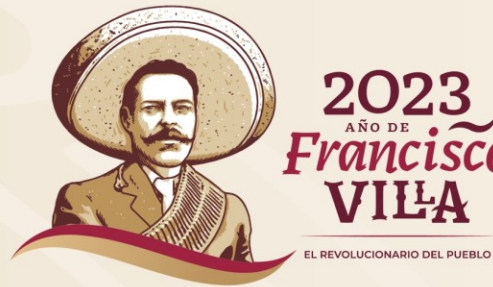


# Próximos pasos potenciales

- **Versión final de la Hoja de Ruta (Diciembre 2023)**
- **Documento conceptual sobre las OMEC en México: Gobernanza, lineamientos, requisitos, registro, monitoreo, estímulos, etc.**
- **Involucramiento pro-activo de Gobierno federal, gobiernos estatales, sector social, sector civil y academia**
- **Establecimiento de nuevas ANP y OMEC.**







CONANP

[ignacio.march@conanp.gob.mx](mailto:ignacio.march@conanp.gob.mx)



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONANP**

COMISIÓN NACIONAL DE ÁREAS  
NATURALES PROTEGIDAS