

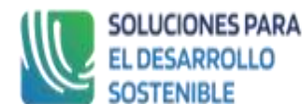


**Reconociendo  
saberes locales  
de los ODS**

## Avances Fase I

Re-conociendo comunidades de saberes e  
incidiendo con acciones locales sobre ODS

Mayo 2022



## Introducción

Este proyecto inició en 2021 con el objetivo general de:

Articular participativamente, saberes comunitarios y estrategias en torno a los patrimonios, seguridad y soberanía alimentaria, desigualdad económica, social y de género, mediante diagnósticos participativos y seguimiento con indicadores diseñados exprofeso, recuperando saberes comunitarios de la sociedad civil organizada, gobiernos locales, para articular procesos de sostenibilidad a escala interregional.



## Taller para el diseño y construcción de indicadores

### Mes de febrero 2022

Número de sesiones	4
Total de horas	8
Participantes promedio	25
Territorios participantes	7 (Xalapa, Misantla-Yecuatla, Comarca Minera, Orizaba, Altas Montañas, Apazapan e Iztapalapa)



Para dar seguimiento a las propuestas, durante el mes de marzo, la CUO y el CIBNOR brindaron 8 asesorías personalizadas para cada territorio con el propósito de mejorar el planteamiento de los indicadores propuestos, de tal forma que estos estén encaminados a la medición del cumplimiento de los objetivos establecidos.



## Territorio Xalapa

Ejemplo de indicador : Agroecología	
Objetivo	Propiciar el uso ciudadano y responsable de un bosque urbano mediante la participación ciudadana en actividades de apreciación de la naturaleza, educación ambiental ( <b>Participación Agroecología Plan Manejo PLQS</b> ).
¿Qué se desea medir?	La participación de la ciudadanía en actividades realizadas por la asociación del PLQS.
Datos	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. No. de participantes Preparación y elaboración de lombricomposta</li> <li>2. No. de participantes Preparación y elaboración de composta de cilindros</li> <li>3. No. de participantes Limpieza y preparación de huertos y milpas</li> <li>4. No. de participantes Cuidado de los cultivos (regar, limpiar, transplantar, buscar plagas)</li> <li>5. No. de participantes Transplante de plántulas</li> <li>6. No. de participantes Cultivo en la milpa</li> <li>7. No. de participantes en reforestación</li> <li>8. No. de participantes (base/colaborador) Cosecha de huertos</li> <li>9. No. de participantes Cosecha de milpa</li> <li>10. Año base (2017, por la cantidad de personas)</li> <li>11. Medio de comunicación de la convocatoria</li> </ol>
Nombre del indicador	Participación pública
Algoritmo	Recuperar del material del taller la fórmula del algoritmo
Unidad de medida	Tasa
Tipo de indicador	Proceso
Breve descripción del indicador	Averiguar la cantidad de personas que asisten a cada actividad que se realiza en pro de la conservación y conocimiento y salvaguarda del PLQS y el ANP

## Territorio Misantla-Yecuatla

Ejemplo de indicador : CUANTITATIVO	
Objetivo	Rescatar la memoria histórica de una comunidad con el fin de preservar y difundir parte de su identidad en beneficio de futuras generaciones.
¿Qué se desea medir?	El nivel de respuesta de la población de Yecuatla a la convocatoria de imágenes históricas de Yecuatla, Veracruz.
Datos	RF = Número total de imágenes catalogadas por archivo familiar NPP= Numero total de familias que participaron en la convocatoria NTF= Numero total de familias por barrio NIC= Número total de imágenes catalogadas
Nombre del indicador	Nivel de respuesta a convocatoria
Algoritmo	$RF = NPP / NTF / NIC$
Unidad de medida	Razón (expresada en promedio)
Tipo de indicador	Indicador de proceso
Breve descripción del indicador	Es el promedio de respuesta a una convocatoria de donación de imágenes con carácter histórico de Yecuatla.

## Territorio Orizaba

Ejemplo de indicador : CUALITATIVO	
Objetivo	Promover un sistema de información y comunicación de agentes culturales y recursos territoriales, que permita generar condiciones laborales justas y sostenibles, para la gobernanza de las políticas culturales, económicas y sociales de la Zona Metropolitana de Orizaba, Veracruz
¿Qué se desea medir?	Medir el nivel de permanencia en una red de agentes culturales en la Zona Metropolitana de Orizaba
Datos	PCA= Comunidad artística de Orizaba en red CAO17= Comunidad artística de Orizaba en red 2017 CAO18= Comunidad artística de Orizaba en red 2018 CAO19= Comunidad artística de Orizaba en red 2019 CAO20= Comunidad artística de Orizaba en red 2020 CAO21= Comunidad artística de Orizaba en red 2021 CAO22= Comunidad artística de Orizaba en red en 2022
Nombre del indicador	Permanencia y renovación
Algoritmo	$PCA = (CAO17/CAO18/CAO19/CAO20/CAO21/CAO22) * 100$
Unidad de medida	Porcentaje
Tipo de indicador	Proceso
Breve descripción del indicador	Indicador para medir la proporción de artistas de Orizaba que permanecen en comunidad

Gracias