



Nombre del Medio de Verificación: Informe de la realización de actividades de difusión para una cultura ambiental sostenible.	
Clave y nombre de la dependencia:	211117117 - Secretaría de Ecología y Medio Ambiente.
Programa presupuestario:	P002 - Política Ambiental y Planeación.
Resumen narrativo:	F.P.C03.A02 - Capacitación a estudiantes con materiales didácticos de sensibilización y difusión ambiental.
Indicador:	FPC03A02EAd - Promedio de estudiantes beneficiados con materiales didácticos de sensibilización y educación ambiental.
Método de cálculo:	(Número de estudiantes beneficiados con materiales didácticos / Número de materiales didácticos elaborados).
Trimestre:	Primero.
Unidad responsable del indicador:	21111.17.1.17.2412 - Dirección de Educación Ambiental.
<p>VARIABLES REPORTADAS:</p> <p>Numerador: Número de estudiantes beneficiados con materiales didácticos.</p> <p>Denominador: Número de materiales didácticos elaborados.</p> <p>Descripción de los resultados: En coordinación con el sector educativo, se impartieron pláticas de sensibilización y concientización ambiental sobre Buenas Prácticas Ambientales, Economía Circular, Manejo de Residuos Sólidos y Arborización, en el marco del Día de la Educación Ambiental, Día Mundial de los Humedales y Día Mundial del Agua, beneficiando a 600 estudiantes de educación básica. Estas acciones se reforzaron mediante el uso de materiales didácticos de difusión ambiental.</p> <p>Tipo de evidencia: Oficios de solicitud de pláticas y fotografías.</p>	



Desarrollar la evidencia:



Imagen 1.- Realización de la Feria Ambiental: Eco Aprende - Conectando con la Naturaleza, con estudiantes de la Escuela Primaria "Octavio Paz", en el marco del Día de la Educación Ambiental.



Imagen 2.- Impartición de la Plática "Proteger los Humedales para Nuestro Futuro Común", a estudiantes de la Escuela Secundaria Técnica 15 José Marrufo Hernández y Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (CECyTE) Plantel Chetumal. Actividad realizada en el marco del Día Mundial de los Humedales 2025.



Imagen 3.- Impartición de la Plática “Día Mundial del Agua 2025: Salvemos Nuestros Glaciares.”, a estudiantes de la Universidad Tecnológica de Chetumal, Escuela Primaria Manuel Serrano Vallejo y Colegio Particular Incorporado Primitivo Alonso S.C. Actividades realizadas en el marco del Día Mundial del Agua 2025.

ATENTAMENTE

**ING. LUIS ALFONSO MARTÍN DÍAZ
DIRECTOR DE EDUCACIÓN AMBIENTAL**