

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:	Segundo.
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 Economía Circular, Manejo de Residuos Sólidos, Responsabilidad Ambiental y Cultura Cívica, Salvemos Nuestros Glaciares, Importancia Ecológica de las Tortugas Marinas y Conservación de las Tortugas Marinas. Se celebró la Novena Semana Estatal de la Tortuga Marina y se conmemoraron el Día Mundial del Agua y Día Mundial del Medio Ambiente, beneficiando a 900 estudiantes de educación básica. Estas acciones se reforzaron mediante el uso de materiales didácticos de difusión ambiental.</p> <p>Tipo de evidencia: Fotografías.</p>	

Desarrollar la evidencia:



Imagen 1.- En el marco del Día Mundial del Agua, se impartió la plática “Importancia de los Glaciares como Reservas de Agua”, a 5 grupos escolares del Colegio de Bachilleres Plantel Chetumal 2.



Imagen 2. Como parte del Programa General de Actividades de la Novena Semana Estatal de la Tortuga Marina, se impartió la plática “Importancia Ecológica de las Tortugas Marinas” a 237 estudiantes del Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (CECyTE) Plantel Chetumal.



Imagen 3. Como parte del Programa General de Actividades de la Novena Semana Estatal de la Tortuga Marina, se impartió la plática “Conservación de las Tortugas Marinas” a 74 estudiantes de la Escuela Primaria Armada de México de la ciudad de Cancún.



Imagen 4.- Estudiantes de la Escuela Primaria Rural Federal de la localidad de Francisco Uh May, municipio de Tulum, visitan los stands de los expositores participantes en la Feria Ambiental Ecoaprende: Conectando con la Naturaleza.

**ATENTAMENTE**

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