



Nombre del Medio de Verificación	
Informe de Inventario y Mapeo de Arbolado Urbano 2024	
Clave y nombre de la dependencia:	1117-Secretaría de Ecología y Medio Ambiente
Programa presupuestario:	E007 - Gestión y Protección Ambiental.
Resumen narrativo:	F.P.C02.A05. Cuantificación de los árboles para el Inventario del Arbolado Urbano
Indicador:	COMP2ACT5MANEJOFORRESTAL - Porcentaje de número de árboles censados de arbolado urbano.
Método de cálculo:	(Número de árboles reforestados (arborizados) establecidos / Número de árboles reforestados (arborizados) programados.) X 100
Trimestre:	Primer trimestre 2024
Unidad responsable del indicador:	Dirección de Manejo y Productividad Forestal
VARIABLES REPORTADAS:	
Numerador: Número de árboles censados. (370 número de árboles)	
Denominador: número de árboles censados programados. (375 número de árboles)	
Descripción de los resultados: En el periodo de enero a marzo del presente año, se realizó 3 capacitaciones de Inventario y Mapeo Urbano, el primero fueron los alumnos de la Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo (UQROO), después los alumnos del Instituto Tecnológico de Chetumal (ITCH) de la carrera de Arquitectura y Maestría en Urbanismos, al personal del H. Ayuntamiento de Bacalar y a los alumnos del Colegio de Bachilleres Plantel Bacalar.	

Tipo de evidencias: fotografías y tabla del Programa de reforestación 2024.




Capacitación de Inventario y Arbolado Urbano.

DIA	LUGAR	MUNICIPIO	HOMBRES	MUJERES
02-feb-24	Capacitación a los alumnos de la Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo (UQROO)	Othón P. Blanco	3	5
08-feb-24	Capacitación a los alumnos del Instituto Tecnológico de Chetumal (ITCH), de la Carrera de Arquitectura y Maestría en Urbanismo	Othón P. Blanco	4	4
09-feb-24	capacitación del arbolado urbano al H. Ayuntamiento de Bacalar	Bacalar	11	21

Tabla del día y lugar donde se llevó la capacitación de Inventario y Mapeo del Arbolado Urbano.

Desarrollar las evidencias:

Estas capacitaciones las realiza la SEMA en coordinación con el personal de las Direcciones de Cambio Climático y Manejo y Productividad forestal, para capacitar a personas voluntarias que ayuden con el censo forestal urbano. Con esta capacitación se apoya a los alumnos para que realicen su servicio social o prácticas profesionales y al mismo tiempo se preparan para realizar el trabajo en campo que consiste en la capacitación técnica para realizar las mediciones de los diámetros y alturas de los árboles, así como su vigorosidad de la especie y otros parámetros que servirán, para retroalimentar el sistema de inventario, con el fin de generar una paleta vegetal del Estado de Quintana Roo.


 Lic. Erika Maritza Flores Hernández
 Directora de Manejo y Productividad Forestal