

# Visita de campo para identificar lugar adecuado para instalar cisterna de agua lluvia en Apastepeque

**Municipio de Apastepeque, departamento de San Vicente, El Salvador 17 de enero de 2024.**



En el marco del Proyecto DAKI - Semiárido Vivo, se realizó el 17 de enero de 2024 una visita de campo al municipio de Apastepeque, donde se tuvo una reunión con actores locales para identificar el lugar adecuado para instalar una cisterna de cosecha de agua lluvia, bajo la metodología utilizada en las regiones semiáridas de Brasil.

En la reunión participaron representantes de la Alcaldía Municipal de Apastepeque, la Facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de El Salvador en San Vicente, la Red de Mujeres del Departamento de San Vicente y el Centro Escolar Santa María del Camino.

Se determinó que, el lugar idóneo para la instalación de una cisterna con capacidad para 52,000 litros de agua es en un terreno ubicado en el Centro Escolar Santa María del Camino. La instalación de este sistema se realizará en el mes de abril y se complementará con el establecimiento de un huerto con diversas hortalizas que se trabajará con los alumnos del centro escolar, la Red de Mujeres de San Vicente y otros actores del territorio.



funde  
FUNDACIÓN NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO