

Cosecha de lluvia



Una solución sencilla, práctica y sustentable



Cerca de **2 millones** de personas en la CDMX reciben agua sólo algunos días de la semana



Una vivienda en CDMX puede captar entre **35 y 50 mil litros** al año

Estos sistemas recolectan el agua de lluvia que cae en los techos permitiendo canalizar, filtrar y almacenarla en un contenedor. Permite abastecer de agua hasta 8 meses.



Se pueden instalar en viviendas, edificios, escuelas y construcciones en general.

Beneficios:



Contribuye a drenar el agua pluvial para mitigar inundaciones



Combatte la sobreexplotación de los acuíferos



Previene hundimientos



Ofrece contar con agua en época de sequía o cuando no se está conectado a la red de abastecimiento

La cosecha de lluvia contribuye a solucionar la disponibilidad y falta de agua sin tener que extraerla del subsuelo o importarla de otras localidades; genera mayor resiliencia ante cortes de agua o fallas del sistema.

El agua que se cosecha puede utilizarse en actividades como:



Uso personal
(no para su consumo)



Limpieza de exteriores e interiores



Mantenimiento de áreas verdes



Lavado de ropa



Servicio de sanitarios



@AguaCapitalOrg

#ElAguaNosUne

www.aguacapital.org

#AguaCapital