

COSECHA DE AGUA DE LLUVIA

El sistema de captación de agua de lluvia instalado en la casa tiene canaletas de PVC y lámina para conducir el agua hacia un sedimentador y a un filtro de grava y arena para su limpieza. Posteriormente el agua es conducida a la cisterna de ferrocemento para su almacenamiento. Tiene una capacidad de recolección de 80 a 90 m³ de agua en una lluvia, lo que representa una captación potencial de 96 mil litros de agua en un año.



RAINWATER HARVESTING

The system of rainwater collection, installed in the house, has PVC channels and a laminate that direct water to a sedimenter and a sand and gravel filter for cleaning. From there, the water is directed to the ferrocement tank for storage. It has a collection capacity of 80 to 90 m³ of water in one rainshower, which represents a potential uptake of 96 thousand liters of water in a year.