

CISTERNA DE FERROCEMENTO

Este modo de hacer una cisterna es práctico y de bajo costo. Su estructura es cilíndrica y está hecha de malla electrosoldada, se pone la malla de gallinero y varias capas de mezcla de cemento y arena que se van repellando hasta lograr el grosor de 5 a 6 cm. También cuenta con un sedimentador y un filtro para limpiar el agua antes de que entre a la cisterna. Tiene una capacidad de 13,500 litros y siempre debe estar cerrada para evitar la cría de larvas y zancudos.



FERROCEMENT TANK

This is a practical and inexpensive way way of making a cistern. Its structure is cylindrical and made of wire mesh. Several layers of sand and cement mixture which are plastered around the wire mesh until a thickness of 5 to 6 cm is reached. It also consists of a settler and a filter, which clean the water before it enters the tank. It has a capacity of 13,500 liters and always must be closed to prevent the breeding of mosquitoes and larvae.