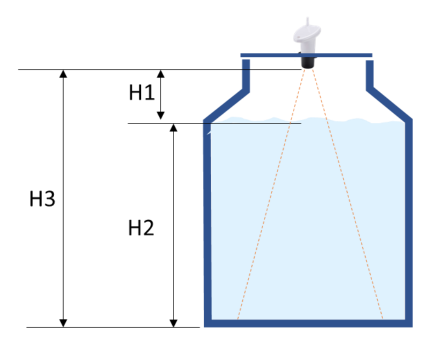


Medidas del Tinaco para la Instalación



Para dimensionar la capacidad del tinaco o el depósito de agua, se necesita tomar las siguientes medidas:

H1: Es la distancia medida entre la base del transmisor y el nivel superior de agua. Esta distancia debe ser igual o mayor a 0.50 cm. La cual es la distancia mínima a la que el sensor podrá detectar el nivel superior de agua.

H2: Es la distancia que tiene el nivel superior de agua, se mide entre la base del tinaco o contenedor y la altura que tendrá como nivel superior.

H3: Es la distancia entre la base del sensor y la profundidad del tinaco o del contenedor de agua. Esta distancia no debe sobrepasar los 15Metro el cual es el límite máximo de medición del sensor ultrasónico del transmisor.