

## FORMULARIO DE REQUERIMIENTO DE CLIENTE - SISTEMA SUMERGIBLE DE BOMBEO SOLAR

<b>Fecha</b>	
<b>Nombre del cliente</b>	
<b>Número telefónico</b>	
<b>Email</b>	
<b>Pais</b>	
<b>Ciudad</b>	
<b>Coordenadas del sitio del proyecto - Latitud</b>	
<b>Coordenadas del sitio del proyecto - Longitud</b>	
<b>Aplicación</b>	<input type="checkbox"/> Riego <input type="checkbox"/> Suministro de agua potable <input type="checkbox"/> Jardinería
<b>Potencia de la bomba actual (kW or hp)</b>	
<b>¿Número promedio de horas de funcionamiento de la bomba actual?</b>	
<b>¿Cantidad de agua requerida por día?</b>	
<b>Area/tamaño de la tierra en caso de riego</b>	
<b>¿Hay un tanque de almacenamiento o presión?</b>	<input type="checkbox"/> Si <input type="checkbox"/> No

## Cálculo de la carga dinámica total

<b>Por favor observe el diagrama antes de responder las siguientes preguntas</b>	
<b>A</b>	¿Cuál es la profundidad total del pozo?
<b>B</b>	¿Cuál es la distancia vertical (altura estática) entre la superficie del agua dentro del pozo (nivel dinámico del agua) y el punto de entrega más alto sobre el suelo?
<b>C</b>	¿Cuál es la longitud total de la tubería desde la entrada de la bomba hasta el orificio de salida?
<b>D</b>	¿De qué material están hechos los tubos? <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> PVC</li> <li><input type="checkbox"/> Acero</li> <li><input type="checkbox"/> Otros _____</li> </ul>
<b>E</b>	¿Cuál es el tamaño o diámetro de la tubería en pulgadas? <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 1 pulgada = 25 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 2 pulgadas = 50 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 3 pulgadas = 80 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 4 pulgadas = 100 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 5 pulgadas = 125 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 6 pulgadas = 150 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 8 pulgadas = 200 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 10 pulgadas = 250 mm</li> <li><input type="checkbox"/> 12 pulgadas = 300 mm</li> </ul>

