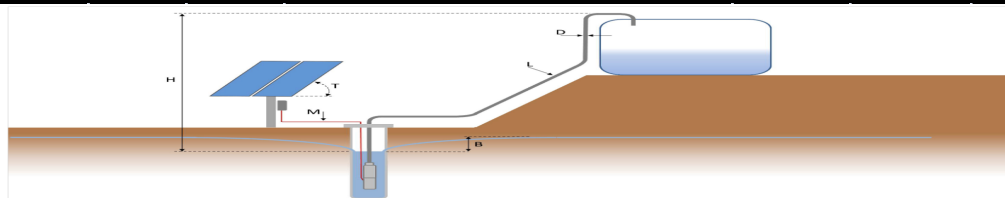


LESP - Bombas Solares Tipo Sumergible

BOMBAS SOLARES y SOLARIZACION DE BOMBAS EXISTENTES



LISTA DE PREGUNTAS PARA DIMENSIONAR y COTIZAR "NUEVAS" BOMBAS SOLARES TIPO SUMERGIBLES				BOMBA 1	BOMBA 2	BOMBA 3	BOMBA 4
1.- País?							
2.- Ciudad?							
3.- Altitud?							
4.- Longitud de Cable del Motor (metros)?							
5.- Desea instalar Paneles Solares en Poste Fijo o Poste Seguidor del Sol (F o S)?							
6.- Temperatura usual del Agua a bombear (Grados Centígrados)?							
LADO DE DESCARGA DE LA BOMBA							
7 a.- Altura Dinamica (metros)? Si es que Medicion Dinamica se va a usar							
7 b.- Altura Estatica (metros)? Si es que Medicion Estatica se va a usar							
Longitud de Tuberia (metros)?							
Tipo o Características de la Tuberia? (escoger una opcion a continuacion)							
REQUERIMIENTOS DE ENTREGA DE LA BOMBA							
8.- Rendimiento Diario o Caudal? (metros cubicos por dia o Litros/min)							
9.- Dimensionamiento? (favor escoger una de las opciones siguientes)							
Mes Promedio							
Mes de Mayor Suministro							
Mes de Menor Suministro							
Temporada Personalizada							
Iluminacion Solar Pre-Definida en un dia especifico (proveer el valor de KWh/ metro cuadrado)							
Mes mas seco							
10.- Limite de Velocidad en m3/hora ? (si es que el cliente exige algun limite de Velocidad o Ninguno)							
11.- Va la bomba a ser usada solamente durante el dia (entre 6am a 6pm)? Si o No							
Si es durante el dia (entre 6am a 6 pm) favor especificar de que hora a que hora							
Especificar que días de la semana o si es toda la semana de Lunes a Domingo							
Especificar que meses del año o si son todos los meses del año							
12.- Va la Bomba Tambien a suministrar agua durante la noche? (a partir de las 6pm)? Si o No							
Si es tambien durante la noche, favor especificar de que hora a que hora							
Especificar que días de la semana o si es toda la semana de Lunes a Domingo							
Especificar que meses del año o si son todos los meses del año							
LISTA ADICIONAL DE PREGUNTAS PARA VER POSIBILIDAD DE "SOLARIZAR" BOMBA EXISTENTES DEL TIPO SUMERGIBLES							
Numero de Hp (Caballos de Fuerza) o KWp de la bomba existente?							
Voltajes de bomba existente? (230Vac?, 460Vac?) u otro Voltaje?							



www.EnergyEfficiencySP.com

www.ControlSolutionsLESP.com

LESP

Phone: 562-202 1291

E-mail: Info@EnergyEfficiencySP.com

3531 Thor Ave

Los Alamitos, CA 90720

www.EnergyEfficiencySP.com