

SOLICITUD DE COTIZACIÓN PARA BOMBAS CONTRA INCENDIOS

Empresa:	<input type="text"/>	Fecha:	<input type="text"/>
Proyecto:	<input type="text"/>	Correo:	<input type="text"/>
Contacto:	<input type="text"/>	m.s.n.m:	<input type="text"/>
Lugar de Instalación:	<input type="text"/>	Dpto:	<input type="text"/>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BOMBA PRINCIPAL

Caudal:	<input type="text"/>	GPM
Presión:	<input type="text"/>	PSI
Frecuencia:	<input type="text"/>	HZ

Tipo de bomba: Horizontal Vertical en Línea Succión final Turbina Vertical



Profundidad del pozo: mts.
(En caso de ser turbina vertical)

Tipo de Accionamiento:



Eléctrico

Diésel

Motor Abierto (ODP) (IP23)

Motor Sellado (TEFC) (IP 54)



Seleccione las casillas de abajo solo si se requiere la bomba con motor eléctrico:

Voltaje de trabajo:	<input type="checkbox"/> 220V	<input type="checkbox"/> 380V	<input type="checkbox"/> 460V
Tipo de arranque:	<input type="checkbox"/> Estrella-triángulo Abierto	<input type="checkbox"/> Estrella Triángulo Cerrado	<input type="checkbox"/> Suave (Soft Start) <input type="checkbox"/> Directo
Incluye Tablero Transferencia Automático	<input type="checkbox"/> Si	<input type="checkbox"/> No	
Tablero Controlador:	<input type="checkbox"/> Firetrol	<input type="checkbox"/> Tornatech	
Tipo de NEMA:	<input type="checkbox"/> NEMA 2	<input type="checkbox"/> NEMA 12	Otros: <input type="text"/>

Seleccione las casillas de abajo solo si se requiere la bomba con motor Diesel:

Se requiere estanque de combustible certificado SEC Si No
(Solo aplica para Chile)

BOMBA JOCKEY

Caudal:	<input type="text"/>	GPM	
Presión de diseño:	<input type="text"/>	PSI	
Frecuencia:	<input type="text"/>	HZ	
Voltaje de trabajo:	<input type="checkbox"/> 220V	<input type="checkbox"/> 380V	<input type="checkbox"/> 460V
Tablero controlador:	<input type="checkbox"/> Firetrol	<input type="checkbox"/> Tornatech	
Tipo de arranque:	<input type="checkbox"/> Directo		
Tipo de NEMA:	<input type="checkbox"/> NEMA 2	<input type="checkbox"/> NEMA 12	Otros: <input type="text"/>

Notas adicionales: