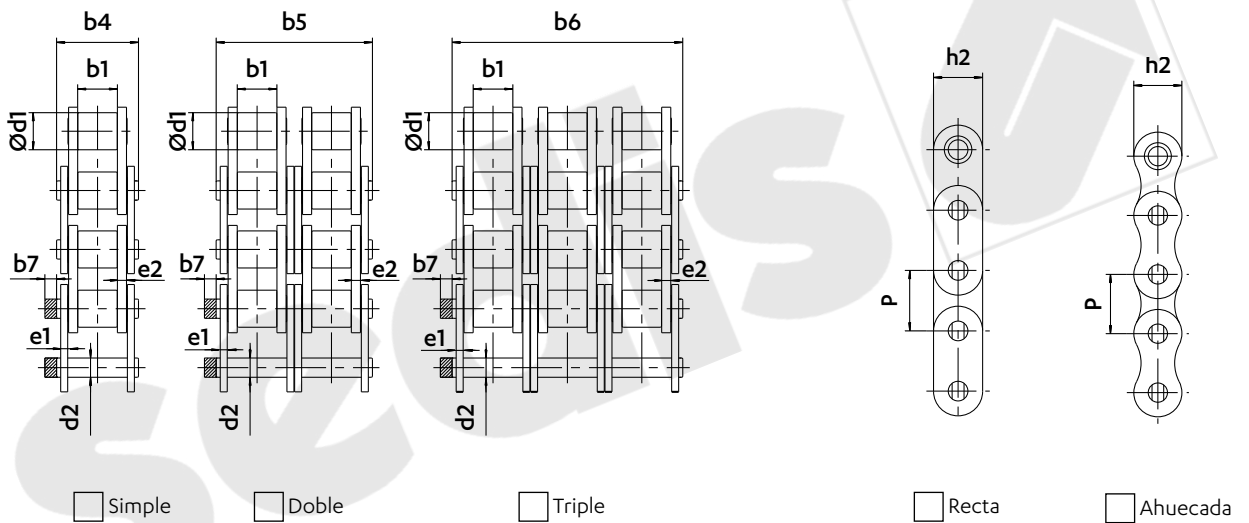


INFORMACIONES CLIENTE

Empresa : _____ Fecha : _____ SOLICITUD N° : _____
 Nombre : _____ Email : _____ Tel : _____

CARACTERÍSTICAS DE LA CADENA

Número de cadenas : _____
 Longitudes de cadenas : Metro Número eslabones Pie



	P	d1	b1	d2	b4-b5-b6	h2	e1	e2
Referencia cadena	Paso	Ø rodillo	Entre placas interiores	Ø ejes	Ancho en ejes remachados	Altura placa	Espesor placas exteriores	Espesor placas interiores
	mm	max.	min.	max.	max.	max.	nom.	nom.
Solicitud cliente								
Propuesta SEDIS	Resistencia a la tracción mini Rr (kN) =>							
	Tratamiento =>							

Condiciones especiales (ambiente...):

ESLABONES DE UNIÓN

<p>N° 205</p> <p>Eslabón exterior para remachar</p>	<p>N° 206</p> <p>Eslabón de unión con clip</p>	<p>N° 208</p> <p>Eslabón de unión con pasadores</p>	<p>N° 209</p> <p>Eslabón de unión con tuercas</p>	<p>N° 216</p> <p>Eslabón acodado simple con pasador</p>	<p>N° 217</p> <p>Eslabón acodado simple con tuerca</p>	<p>N° 221</p> <p>Eslabón acodado doble</p>
Indicar la cantidad						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>