

**INFORMACIÓN DEL CLIENTE**


Fecha : \_\_\_\_\_ Fecha respuesta deseada : \_\_\_\_\_

Sociedad : \_\_\_\_\_ Dirección : \_\_\_\_\_

Contacto cliente : \_\_\_\_\_ Tel : \_\_\_\_\_ Email : \_\_\_\_\_

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

1.	Función de la cadena*	
2.	Velocidad (m/s)*	
	Aceleración / Deceleración*	
	Potencia del motor instalada (KW)	
	Potencia del motor absorbada (KW)	
	Par de arranque (Nm)	
3.	Altura total (m)*	
	Tiempo de trabajo / Frecuencias*	
	Número de arranques*	
	Cinemática / Circuito de la cadena	
	Número de renvio	
	Ángulo de arrollamiento sobre el rodillo de renvio	
4.	Carga maximal (Kg)*	
	Carga nominal (Kg)*	
	Contrapeso (Kg)	
	Número de cadenas en trabajo*	
	Elevación de persona*	
5.	Ambiente de trabajo*	
	Lubricación*	
	Temperatura de uso*	

\* Datos obligatorias

**INFORMACIONES COMPLEMENTARIAS**

6.	Esfuerzos posición en la cadena	
	Llegada de carga / Amortización	
	Dirección de funcionamiento 1 o 2	
	Esfuerzo en la cadena	
	Duración de vida deseada	
	Coficiente de seguridad	
	Limitadora de par	
	Embrague	
7.	Dimensiones	
	Guia	
	Piñones / Rodillo de renvio	
	Ubicación	
	Alineación	
8.	Emparejamiento	
	Protección (revestimiento)	