

**UNIVERSIDAD MAYOR, REAL Y PONTIFICIA DE SAN FRANCISCO XAVIER
DE CHUQUISACA**

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Los proponentes deberán llenar solamente la columna "PROPUESTA" de este formulario, consignando su propuesta técnica de acuerdo a las especificaciones técnicas solicitados por la entidad Convocante en la columna de "ESPECIFICACIONES TÉCNICAS".

SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE 2 ASCENSORES DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL DE LA U.M.R.P.S.F.X.CH.

Unidad: Facultad de Ingeniería Civil

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	PROPUESTA	(ESTA COLUMNA SERA LLENADA POR EL CONVOCANTE)	
		CUMPLE	NO CUMPLE
REQUISITOS NECESARIOS			
ESPECIFICACIONES			
ESPECIFICACIONES PRINCIPALES			
<ul style="list-style-type: none">Mantenimiento Preventivo (5 Mantenimientos bimensuales)			
<ul style="list-style-type: none">Mantenimiento Correctivo			
<ul style="list-style-type: none">Servicio de Emergencia			
<ul style="list-style-type: none">Servicio de Reparación			
<ul style="list-style-type: none">Disposición de Técnico Residente Temporal			
ESPECIFICACIONES ADICIONALES			
<ul style="list-style-type: none">Auditorías Técnicas Periódicas a Solicitud del Cliente			
<ul style="list-style-type: none">Cursos o Capacitación			
<ul style="list-style-type: none">Póliza de Responsabilidad Civil (Especificar monto)			

<ul style="list-style-type: none"> • Contar en la Empresa con personal Técnico Especializado que tenga formación en alguna de las siguientes Carreras: Ing. Mecánica, Ing. Electromecánica, Ing. Electrónica, Ing. Eléctrica o Ing. Industrial, con registro en la sociedad de Ingenieros de Bolivia (SIB), el mismo deberá contar con experiencia mínima de 5 años. (adjuntar respaldo documentario) 			
MANTENIMIENTO Y SOPORTE TÉCNICO			
<ul style="list-style-type: none"> • Tiempo de Respuesta en Casos de Emergencia (Menor a 2 horas) • Mantenimientos Correctivos (Menor a 24 horas) 			
III GARANTIAS TÉCNICAS			
<ul style="list-style-type: none"> • Certificación de Representantes o Técnicos Autorizados en Ascensores. 			
<ul style="list-style-type: none"> • Tiempo de Validez de la oferta: 30 días 			
<ul style="list-style-type: none"> • Certificado de buen funcionamiento, como garantía de los mantenimientos realizados. 			

IMPORTANTE: Señor proveedor para ser evaluado es necesario que llene este formulario, además de colocar su sello y firma.

Formulario válido de 15 días desde su emisión

M. Sc. Ing. Edgar Campos Serrano
DIRECTOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA CIVIL