	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		


REQUERIMIENTO TÉCNICO

Elevador de personal

Laboratorio de Hemoderivados - Ciudad de
Córdoba

RT53-2024
Versión 01

Preparado por:

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

AUTORIZACIONES				
	Nombre	Cargo	Firma	Fecha
Autor:	Jesica Royon	dirección de planta		
Revisado por:	Fernando Infante	Jefe de Dpto. Higiene y Seguridad - Sustentabilidad		
Revisado por:	Octavio collino	sub dirección de producción		
Aprobado por:	Ricardo amaranto	dirección de producción		

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

1. CONSIDERACIONES GENERALES

1.1. Lugar de Entrega

Laboratorio de Hemoderivados UNC, Av. Valparaíso S/N, Córdoba (Argentina).

1.2. Contacto Técnico

Ante cualquier duda técnica, comunicarse vía E-mail con Jesica royon E-mail: jesica.royon@unc.edu.ar con copia a grisel.gomez@unc.edu.ar y carolina.armesto@unc.edu.ar

1.3. Normas y Reglamentos

NORMAS UNC

Los equipos para el traslado, carga y descarga del equipo correrán a cargo del oferente.

NORMAS TÉCNICAS

Serán de aplicación para dimensionamiento construcción y ensayos de equipos e instalaciones, las normas: (IRAM); (D.I.N.); (I.S.O.); también serán de aplicación las normativas para apiladores eléctricos tal como la UNE-EN 1757-1 (Seguridad de las carretillas de manutención. Carretillas de propulsión manual. Parte 1: Carretillas apiladoras).

Serán considerados en la evaluación, las empresas que posean certificación de ISO 9001 e ISO 14001.

1.4. Garantía

A partir de la firma de la certificación, tras la puesta en marcha conforme, incluyendo entrega completa de documentación, y por el término mínimo de 12 (doce) meses o 1000 hs (lo que se cumpla primero) comenzará a regir el periodo de garantía sobre todos los elementos componentes del sistema y de la instalación como conjunto del equipo, siendo responsabilidad del oferente prestar inmediata asistencia técnica ante fallas o roturas de cualquier elemento o conjunto, efectuando la reparación o reemplazo que correspondiere con la incidencia de mano de obra sin costo adicional para el Laboratorio de Hemoderivados.

NOTA:

Toda información adicional que el oferente considere necesaria y no esté aquí expresada, será responsabilidad del mismo solicitarla a UNC Hemoderivados.

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

2. OBJETIVOS Y ALCANCE

2.1. Objetivo

La presente licitación tiene como objetivo la provisión de una plataforma hidráulica para elevar personal.

2.2. Alcance

El alcance de la presente provisión incluye los siguientes apartados:

1. Plataforma de accionamiento manual para elevación de personal.

Límites del Suministro:

- A cargo del oferente:

El oferente debe incluir en su propuesta, como mínimo:


- Equipamiento principal, accesorios y demás componentes, tal como están definidos en esta Especificación Técnica.

- A cargo del cliente:
Definición de las presentes especificaciones.

NOTA:

El proveedor deberá avisar al Laboratorio de Hemoderivados la fecha de entrega del equipo con mínimo 15 días hábiles de antelación, especificando los servicios que deben estar disponibles para la instalación del mismo al momento de la entrega.

Una vez montado el equipo, la empresa proveedora se hará presente en el Laboratorio de Hemoderivados para realizar la puesta en marcha del equipo y pruebas según inciso 4.2.

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

3. DESCRIPCIÓN TÉCNICA

3.1. Características Generales

Se requiere la provisión de un elevador de personal, para poder subir hasta altura de 4 metros de marca Sullair modelo ECOLIFT 70 calidad similar o superior, es requerido este modelo dado que el mismo cumple con las condiciones y dimensiones correctas para el manejo del personal de limpieza en las salas de edificio 11 del laboratorio de hemoderivados

Especificaciones técnicas requeridas:

Para el mantenimiento de las instalaciones y la limpieza, el EcoLift 70 transforma el acceso de bajo nivel, ofreciendo una alternativa más segura y eficiente a las escaleras. La operación de una persona es rápida e intuitiva. Con escaso mantenimiento

Las características de EcoLift 70:

- Altura de trabajo de 13 pies 2.5 pl. (4,03 m) y 330 lb (150 kg) de capacidad

Alto (pies/metros):4,03 Altura de la Plataforma (m):1,94 Altura Estibada (m):1,94, Ancho Estibado (m):0,7

- Base robusta para trabajar con confianza con ambas manos
- Huella pequeña, lo que facilita la maniobra a través de espacios estrechos
- Operación intuitiva: girar la manija para elevarla
- El sistema patentado de ascensión/descenso de potencia almacenada no necesita aceite, baterías ni sistema hidráulico
- Ligero y fácil de maniobrar a través de áreas estrechas
- Ciclos de elevación ilimitados para una productividad 24/7
- Menos piezas para un mantenimiento mínimo
- Frenos de autobloqueo en la elevación
- Manivela mecánicamente retenida

NOTA:

El proveedor debe contar con stock permanente de repuestos para la reposición y deberá brindar el servicio de mantenimiento preventivo en caso de solicitarse. Cualquier información que no estuviera en el presente requerimiento técnico, será responsabilidad del oferente solicitarla al Laboratorio de Hemoderivados previo a la presentación de la oferta.

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

4. INSPECCIÓN Y ETAPAS DE APROBACIÓN

4.1. Verificación

Al recibir los bienes solicitados, se llevará a cabo la verificación en conjunto al personal asignado del Laboratorio de Hemoderivados.

Listado de verificaciones mínimas:

- Cumplimiento de todos los ítems descritos en el inciso 3.
- Prueba de funcionamiento y mantenimiento
- Entrega de todos los ítems definidos en el inciso 5.
- Entrenamiento del personal para el mantenimiento y operación (inciso 6).

4.2. Aprobación Final

Una vez verificados los ítems descritos en el inciso 4.1 y cerradas las observaciones encontradas, se procederá a realizar la aprobación final mediante la certificación de la misma.

NOTA:

Estarán contemplados todos aquellos trabajos, componentes y materiales que, aunque no estén específicamente mencionados, sean necesarios para el buen funcionamiento y la concreción de la unidad para su fin.

5. DOCUMENTACIÓN

El proveedor deberá entregar la siguiente documentación.


5.1. Técnica

- Manual de operación y mantenimiento del equipo y componentes críticos/principales.
- Garantía por 12 meses

NOTA:

Toda la documentación será en español. Se entregarán 2 copias en papel y otra copia en formato electrónico.

Cualquier documento será considerado como confidencial y, por lo tanto, no podrá ser transmitido a terceras personas ni publicado sin el consentimiento escrito del Laboratorio de Hemoderivados.

	Registro	LH-DP-IP-G-001-R2 N° Versión: 003 Fecha de vigencia: 03/01/19
	REQUERIMIENTO TÉCNICO	LH-DP-RT 053-2024 Página 1 de 10
elevador de personal		

6. ASISTENCIA

6.2. Asistencia

El oferente debe contar con servicio técnico en Córdoba, Argentina. En caso de estar ubicado el servicio técnico fuera de la provincia de Córdoba, debe contar con soporte técnico telefónico las 24hs los 365 días del año y tener la posibilidad de realizar asistencias o visitas dentro de las 72 hs corridas de realizada la solicitud.

7. ESTRUCTURA DE LA OFERTA

La oferta debe consistir en una carpeta organizada con el siguiente orden y estructura. El costo de todos los ítems debe estar incluido en la oferta:

- Propuesta económica detallada, cumpliendo los requerimientos descritos en el inciso 3.
- Documentación, según lo detallado en inciso 5.(especificar las dimensiones estibado y en altura)
- Fecha de entrega del equipo
- Referencias comerciales de al menos tres equipos entregados a laboratorios instalados en Argentina, Mercosur, USA o UE.