

	ESCUELA KEMPER URGATE	Formato Orden de Trabajo
	Orden de Trabajo	Versión 1.0
		Emisión: 2024/09/19

Orden de Trabajo 241015-04

Empresa: UNIVERSIDAD ROBOTICA ESPAÑOLA

RFC: None

Contacto: Jeny Jimenez Aquino

Calle: Lilas

Número interior:

Colonia: Centro industrial Florido

Ciudad: Tijuana

Estado: Baja California

Código Postal: 86991

Número de cotización: 0018

Generado: 2024/10/15

Teléfono: 6632525250

Celular: 5541212114

Correo: jeny@example.com

Datos del proyecto

Nombre: Mantenimiento y Ajuste de Equipos y Maquinaria

Método de referencia: NOM-081-SEMARNAT-1994

Descripción: Servicios de mantenimiento preventivo y correctivo para maquinaria con el fin de reducir la generación de vibraciones.

Cantidad o número de muestras autorizadas: 5

Datos del proyecto

Nombre: Evaluación y Medición de Vibraciones

Método de referencia: NOM-010-STPS-2014

Descripción: Servicios para medir los niveles de vibración en los centros de trabajo, evaluando el cumplimiento con los límites establecidos por la norma.

Cantidad o número de muestras autorizadas: 3

