

06

San Juan del Río Qro. a 19 de octubre de 2017

Doc. Guillermo de Anda Rodríguez
Director del ITSJR

CO CG CU
8m 45m 45

Por este medio solicito un prestador de Servicio Social para Mitsubishi Electric de México S.A de C.V ya que contamos con programas de asistencia social y desarrollo comunitario establecidos en el Plan Nacional de Desarrollo vigente que contribuyen al desarrollo económico, social y cultural de la Nación. Anoto a continuación toda la información solicitada para la autorización del programa por parte de su Comité Académico.

DATOS DE LA DEPENDENCIA	
Nombre	Mitsubishi Electric de México S.A de C.V
RFC	MEM760401DJ7
Tipo(pública o privada)	Privada
Tipo(matriz o sucursal)	
Tamaño (micro, pequeña, mediana o grande)	Grande
Giro (industrial, comercial o servicios)	Industrial
Sector económico (primario, secundario o terciario)	Secundario
Actividad Económica a que se dedica	Elaboración de Elevadores y Motores Electrónicos
Calle y Número	Av. Central #21
Colonia	Fracc. Industrial Valle de Oro
Código postal	76802
Localidad	San Juan del Rio
Municipio	San Juan del Rio
Estado	Querétaro
Teléfono (s)	4272721049
Correo electrónico	rhsjr@melco.com.mx
Página web	



Juan de Anda Rodríguez
J. de A. Rodríguez

DATOS DEL TITULAR DE LA DEPENDENCIA	
Nombre	Lic. Rosa Isela Gonzales Rios
Cargo	Subgerente de Recursos Humanos
Título Académico	Licenciada en Administración
DATOS DEL RESPONSABLE DEL PROGRAMA DE SERVICIO SOCIAL	
Nombre	Ing. Juana Fajardo Mejía
Cargo	Jefe de Inventarios
Título académico	Ingeniería en Sistemas Productivos
CONVENIO DE SERVICIO SOCIAL	
Nombre del contacto para enviarle el archivo electrónico del convenio	Ing. Esmeralda Santos Ramírez
Teléfono	4272721045
Correo electrónico donde se enviará el archivo para su análisis y firma	rhsir@melco.com.mx

DATOS DEL PROGRAMA	
Si quiere registrar más de un programa, por cada uno debe de entregar una nueva solicitud.	
Área(s) marcar con una ✓	Educación para adultos Programas de contingencia Cuidado al medio ambiente Desarrollo sustentable Apoyo a la salud Promotores y/o instructores de actividades culturales, deportivas y cívicas Operación de programas especiales gubernamentales Proyectos productivos en beneficio social que permitan el desarrollo profesional del estudiante✓
Nombre significativo de acuerdo al área (s) seleccionada (s) en el apartado anterior.	Proyecto productivo que permite el desarrollo profesional del estudiante en el control de almacenes mediante las herramientas de calidad.
Objetivo (La redacción del objetivo deber de contestar el Que, el Cómo y el Para que)	Desarrollar un sistema mediante el cual se lograra reducir el stock con el que se cuenta en el área de suministros por medio del método PEPS y se tenga un mejor flujo del material a utilizar, sin tener un sobre almacenamiento de mercancías. De esta manera aprovecharemos al máximo la vida útil de nuestra materia prima.
Fecha de inicio respetar la anotada	08 de enero de 2018
Fecha de término respetar la anotada	08 de julio de 2018



(63) hrs

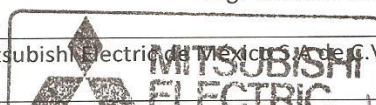
PLAN DE TRABAJO

Horario (turno matutino, turno vespertino o mixto)	
Actividades que correspondan al programa y área (s). (Máximo 8 mínimo 5) <i>Todas las actividades se considerarán que las realizará cada alumno, si no es así deberán de entregar otra solicitud como un nuevo programa.</i>	1.Determinacion de riesgos por área 2.Elaboracion de ayudas visuales 3.Identificaciones 4.Mejoras continuas en el inventario 5.Manejado del método de inventarios PEPS 6. 7. 8.

Cronograma de trabajo mínimo 6 meses (24 semanas) marcar con una √ (debe corresponder con las actividades anotadas en la sección anterior).

Act.	Semanas																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	√	√	√	√	√																				
2				√	√	√	√	√	√																
3										√	√	√	√	√	√										
4																√	√	√	√						
5																				√	√	√	√	√	√
6																									
7																									
8																									

PRESTADORES DE SERVICIO

Cantidad (anotar # en los casilleros de la derecha)	Ingeniería industrial
	Ingeniería en sistemas computacionales
	Ingeniería electrónica
	1 Ingeniería en Gestión Empresarial
	Ingeniería en Tecnologías de información y comunicaciones
	Cualquier carrera
Requisitos o conocimientos generales	Facilidad de palabra, buena presentación, proactivos, responsables, comprometidos , honestos.
Fecha de entrevista con los alumnos autorizados (programar del 13 al 16 de noviembre de 2017)	15 de noviembre del 2017
Horario de entrevista	9:00A.M
Nombre del entrevistador	Ing. Esmeralda Santos Ramírez
Lugar de la entrevista	Mitsubishi Electric Mexico S.A de C.V. 

<p>Si tiene identificado algún alumno del Tecnológico anotar su nombre comenzando por apellidos, carrera y número de control.</p> <p>(Posterior a la entrega de este documento ya no habrá oportunidad de anexar nuevos nombres)</p>	<p>-Borrego Jaime Arcelia Ingeniería en Gestión Empresarial 14590295</p>
---	--

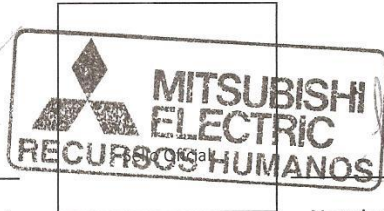
[En caso de tener convenio vigente de servicio social con el Tecnológico Nacional de México /Instituto Tecnológico de San Juan del Rio omitir el siguiente párrafo]

Hacemos constar que se conoce el convenio de servicio social del instituto Tecnológico de San Juan del Rio y no existe ningún inconveniente de firmar y entregar la documentación comprobatoria (Acta constitutiva de la dependencia publica u organismo privado nombramiento o identificación oficial del personal facultado para firmar el convenio, comprobante de domicilio y registro federal de contribuyentes de la dependencia publica u organismos privado)antes del 22 de noviembre de 2017

En espera de su atención se **rubrican y sellan** 4 hojas.

ATENTAMENTE

Yulianna Sarahi Campos Lora



Nombre y Firma del Titular de la dependencia

Juanita Tapieda
Juanita Tapieda elija

Nombre y firma del Responsable del programa

