**CURRICULUM VITAE**

**NOMBRE: Juan Carlos Jimenez Velazquez**

**FORMACIÓN PROFESIONAL**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARRERA/POSGRADO** | **INSTITUCIÓN EDUCATIVA** | **DOCUMENTO OBTENIDO** |
| Ing. Mantenimiento Industrial  | Universidad Tecnológica de Aguascalientes  | Titulo Licenciatura y Cedula profesional  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**EXPERIENCIA PROFESIONAL**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PERIODO DE INICIO** | **PERIODO DE CONCLUSIÓN** | **DENOMINACIÓN DE LA INSTITUCIÓN O EMPRESA** | **CARGO O PUESTO DESEMPEÑADO** | **CAMPO DE EXPERIENCIA** |
| Octubre 2020 | Abril 2023 | Universidad Tecnológica de Aguascalientes  | Jefe de departamento de mantenimiento e instalaciones | Compañía: UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE AGUASCALIENTESPosición: Jefe de departamento de mantenimiento e instalacionesInicio: octubre 2020 Termino: octubre 2022Actividades desempeñadas:CONTROL DE RECURSO DEL PRESUPUESTO PARA EL AREA DE MANTENIMIENTO* Analizar los requerimientos de las áreas solicitantes.
* Verificar el cumplimiento de planes de trabajo.
* Solicitar cotizaciones de materiales o servicios.
* Hacer requisiciones de compra para material, herramientas y/o servicio externo con proveedores y dar seguimiento a licitaciones de los materiales requeridos.
* Supervisar y dar seguimiento a servicios recibidos para poder realizar su pago (CFE y Telmex).
* Atender personal externo (proveedores)
* Elaborar Reporte de actividades.
* Seguimiento a reportes de falla en conmutador y extensiones telefónicas.
* Asignar actividades al personal del área de mantenimiento
* Supervisar al personal de mantenimiento.

IMPLEMENTACION DE CRONOGRAMA DE MANTENIMINETO PREVENTIVO Y CORRECTIVO A INFRAESTRUCTURA.* Aplicación de pintura en la universidad en un total de 80% en todos los edificios, interior y exterior.
* Impermeabilización en todos los edificios.
* Proyecto para identificar registros eléctricos, hidraúlicos, aguas negras y descargas pluviales.
* Cambio de instalciones eléctricas en todos los edificios 80% (contactos, apagadores y adecuaciones eléctricas).
* Instalación de tableros eléctricos para cuartos de bombas para evitar daño frecuente en las mismas.
* Proyecto de ahorro de energía realizando análisis de luces de acorde a la necesidad de cada área y ejecutando la instalación de luz led en un 90% en la institución.
* Control de almacén de material de mantenimiento para las entradas y salidas de material.

OBRAS DE SUPERVISIÓN Y EJECUCIÓN.* Obra remodelación en oficinas de control escolar y biblioteca
* Moviminetos de mobiliario, demoliciones, seguimientos a obra e instalciones y acabados
* Construcción de la 2da etapa de gradas en campo de futbol.
* Terminación de columnas, losas trabes de concreto cubierta de lámina, firme, preparación de instalación eléctrica, hidráulico y sanitario (solo salidas), pintura .
* Rehabilitación de CICMA.
* Pavimentación del estacionamiento, construcción de casetas de vigilancia, re nivelación de terreno, conexión a alcantarillado municipal, adecuación en zona de trasformador e instalación de red eléctrica, seguimiento a obra , acabados , jardineras.
* Mantenimineto a pluriforum.
* Demolición de zonas dañadas, preparación de superficie, colocación de duela, tinta, barniz y cambio de luminaria.
* Mantenimiento a pista de atletismo .
* Demolición, nivelación y reparación de guarniciones, preparación de superficie, recubrimiento de tartan, aplicación de espreado rojo y limpieza.
* Cambio de domos en edificio de Rectoría.
* Demolición, limpieza y aplicación de pintura a estructura.
* Acondicionamiento de laboratorio 3 (Paramédico)
* Desmontaje, colocación de muros tablaroca y pintura.
* Rehabilitación de baños, aulas y audiovisual en la universidad (Taller II, Vinculación, Aulas 1, Aulas 3, Aulas 5, Aulas 6 y Aulas 7)
* Demolición, acabados, instalaciones, muebles sanitarios, pintura y ventanales.
 |
| Marzo 2014 | Julio 2020 | SAKAIYA | SUPERVISOR DEL DEPARTAMENTO DE MANTENIMIENTO Y ROBOTICA  | * Control de normas ISO 14001
* Control de seguridad y medio ambiente
* Mantenimiento a equipos industriales
* Auditor interno de 5s
* Manejo de montacargas
* Actividad de servicios generales a planta
* Mantenimiento a equipos auxiliares (motobombas jet, compresores, aires acondicionados, manejadoras de aire y motores eléctricos)
* Coordinación de movimiento de maquinaria
* Mantenimiento a máquinas de termoformado (prensas hidráulicas y máquinas de impresión automáticas)
 |
| Enero 2011 | Noviembre 2013 | NISSAN MEXICANA | Supervisor General | * Inspección de calidad partes

▪Evaluacion de funcionamiento y apariencia de automovil▪Aplicación de 5´s ▪Verificar equipos de evaluacion (funcionamiento de equipo industrial, HRI, HOE,)▪Aplicación de mejoras.* Jefe técnico en inspección calidad partes

▪Manejo de personal▪Evaluaciones de operación ▪Actualizacion de HRI , HOE▪Manejo de office para presentaciones ▪Mantenimiento a equpo de inspec, equipo hidraulico equipo mecanico como action run.Aplicación de mejoras en el area inspeccion de calidad ▪Capacitacion de equipo a inspectores de calidad▪Solucion de problemas * Staff de manejo de materiales

▪Manejo de almacen ▪Control de racks▪Manejo de personal▪Soluciones de problemas▪Control de salida y entrada de materiales▪Trato con proveedores▪Justificaciones de personal |

**ACTUALIZACION (CUROS O DIPLOMADOS):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CURSO O DIPLOMADO** | **INSTITUTO** | **Año de Curso** |
|  |  |  |
|  |  |  |