



ABASTOS DE MÉRIDA  
Rastro Municipal

# Formato Público de Curriculum Vitae

## I. DATOS GENERALES

<b>Nombre</b>	Víctor Armando Zapata Gómez
<b>Cargo en Abastos de Mérida</b>	Jefe de Mantenimiento

## II. PREPARACIÓN ACADEMICA

<b>Último grado de estudios</b>	Ingeniería Mecánica Industrial
<b>Institución</b>	Instituto Tecnológico de Mérida
<b>Periodo</b>	1988-1992
<b>Documento</b>	Titulo

## III. EXPERIENCIA PROFESIONAL

<b>Cargo</b>	<b>Jefe de Mantenimiento</b>
<b>Institución</b>	Abastos de Mérida
<b>Periodo</b>	2000- hasta la actualidad laborando
<b>Principales funciones desempeñadas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supervisión de trabajos de mantenimiento en general</li><li>• Instalaciones de equipos de proceso</li><li>• Manejo de personal sindicalizado</li></ul>

<b>Cargo</b>	<b>Supervisor de instalaciones eléctricas industriales en alta, media y baja tensión</b>
<b>Institución</b>	Montajes y Acoplamiento eléctrico Industriales Arias
<b>Periodo</b>	2016-2018
<b>Principales funciones desempeñadas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sistemas de redes eléctricas para CFE, Gobierno y empresas particulares.</li><li>• Tramites</li><li>• Trabajos de supervisión de campo los fines de semana</li></ul>

<b>Cargo</b>	<b>Jefe de Mantenimiento</b>
<b>Institución</b>	Grupo Cámara y Asociados S.A de C.V
<b>Periodo</b>	1994-2000
<b>Principales funciones desempeñadas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Implementación de programas de mantenimiento correctivo, preventivo y predictivo.</li><li>• Refrigeración.</li></ul>



ABASTOS DE MÉRIDA  
Rastro Municipal

## Formato Público de Curriculum Vitae

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Instalaciones eléctricas industriales (alta, media y baja tensión), Equipos de bombeo, bombas sumergibles pozo profundo, sistemas de riego, iluminación subacuática, obra civil en general.</li><li>• Trato con proveedores, análisis de costos, adquisiciones.</li><li>• Asignaciones de obra por contrato foráneo.</li><li>• Manejo de personal.</li></ul>
--	--

<b>Cargo</b>	<b>Supervisor de Producción</b>
<b>Institución</b>	Empresa Millet S.A de C.V
<b>Periodo</b>	1992-1994
<b>Principales funciones desempeñadas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Diseño y supervisión en la manufactura de equipos en acero inoxidable e implementos para la industria de alimentos, restaurantes, obradores, hospitales, laboratorios.</li><li>• Instalación de equipos y cámaras de refrigeración comercial e industrial.</li></ul>

<b>Cargo</b>	<b>Supervisión de instalaciones de maquinaria de alimento balanceado</b>
<b>Institución</b>	Talleres Industriales Burgos S.A de C.V
<b>Periodo</b>	1989-1991
<b>Principales funciones desempeñadas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Supervisión de manufactura de piezas, fabricación de implementos como molinos de martillos, elevadores de alimento, silos, helicoidales, revolvedoras, etc.</li></ul>

### IV. FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

<b>Cursos</b>	<b>Simposio de Ingeniería Mecánica</b>
<b>Institución</b>	Instituto Tecnológico de Mérida
<b>Periodo</b>	28 de noviembre de 1991

<b>Cursos</b>	<b>Túneles de enfriamiento</b>
<b>Institución</b>	Jhonson y Controls de Mexico Monterrey
<b>Periodo</b>	10 de enero 1997

<b>Cursos</b>	<b>Mantenimiento Predictivo, Preventivo y Correctivo</b>
<b>Institución</b>	Quality Training de México S.C
<b>Periodo</b>	25 de enero 2001

<b>Cursos</b>	<b>Automatización de maquinas</b>
<b>Institución</b>	Schneider de México
<b>Periodo</b>	24 de abril de 2001



ABASTOS DE MERIDA  
Rastro Municipal

## Formato Público de Curriculum Vitae

<b>Cursos</b>	<b>Electrónica de potencia</b>
<b>Institución</b>	Schneider de México
<b>Periodo</b>	26 de abril de 2001

<b>Cursos</b>	<b>Líneas de refrigeración comercial e industrial</b>
<b>Institución</b>	Hussman-Krack México
<b>Periodo</b>	28 de abril de 2012

<b>Cursos</b>	<b>Implementación en ahorro de energía y Eficiencia energética.</b>
<b>Institución</b>	Comisión Federal de Electricidad (C.F.E)
<b>Periodo</b>	03 de abril de 2014

<b>Cursos</b>	<b>Seminario “Enfrentando los nuevos desafíos de la Contaminación Alimentaria”</b>
<b>Institución</b>	Universidad Diken
<b>Periodo</b>	6y 7 de noviembre de 2014

<b>Cursos</b>	<b>Programa de Liderazgo Ambiental para la Competitividad</b>
<b>Institución</b>	Procuraduría federal de Protección al Ambiente
<b>Periodo</b>	Diciembre 2015

<b>Cursos</b>	<b>Congreso Internacional sobre Matanza en Rastro CIMRA 2017</b>
<b>Institución</b>	Sicarne 2017
<b>Periodo</b>	18 al 20 de Octubre de 2017