

C.I 12.728.036 Venezolano con Visa de conyugue 40 Años. Casado.

SINTESIS CURRICULAR

0057 301 717 8677

Correo electrónico
Pcabeza7@gmail.com

Teléfono

Pablo. A. Cabeza. P T.S.U. Mecánica Térmica

Educación

• **Superior.** Técnico Superior Universitario en Mecánica Térmica. 4^{ta} posición de 36 graduandos. I.U.T. Puerto Cabello. Venezuela. Culminación: mayo de 2003.

Experiencia laboral.

- **Director de Operaciones.** THERMOS-CONTROL C.A. Empresa especializada en el área de climatización, refrigeración y ventilación forzada. Desde Julio de 2008 hasta marzo de 2014. San Felipe, estado Yaracuy.
- Jefe del Departamento de Mantenimiento General. Hospital Central Dr. Placido D. Rodríguez R. de San Felipe, estado Yaracuy. Desde Noviembre 2006 hasta Julio de 2008
- Jefe del área de climatización y refrigeración. Hospital Central Dr. Placido D. Rodríguez R. de San Felipe, estado Yaracuy. Desde enero de 2005 hasta noviembre de 2006.
- Empresa manufacturera de envases de vidrios **Owens Illinois de Venezuela** en el departamento de Mantenimiento General desde 18/09/02 hasta el 30/12/02.

Desempeño <u>Laboral</u>.

- Encargado de todas las operaciones de campo y el registro administrativo de las mismas en THERMOS-CONTROL C.A. Diseño de Plan de Mantenimiento Centrado en Confiabilidad.
- Control de salidas y entradas de partes y repuestos resguardados en almacén de insumos y refracciones.
- Diseño y elaboración del plan de mantenimiento preventivo aplicado a las unidades de Refrigeración y climatización (600 T.R) del Hospital Central de San Felipe. Elaborado en Microsoft PROJECT y ACCES.
- Noviembre de 2006, ascenso laboral, de Coordinador de Refrigeración a la jefatura del Departamento de Mantenimiento General. Hospital Central.
- Diseño y levantamiento de la base de datos; de movimientos inherente al Departamento de Mantenimiento General. Elaborada en Microsoft ACCES. Actualmente en ejecución. Cumpliendo funciones de Jefatura. Hospital Central.
- Diseño y elaboración del plan de mantenimiento preventivo de diversas áreas de infraestructura de la institución. Cumpliendo funciones de Jefatura. Hospital Central.

Cursos, seminarios y talleres.

Aprobación del Programa de Formación Profesional Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001:2000. Phalanx Global Tecnologhy. 16 Hrs. Agosto de 2009.

Planificación de la Calidad. 26 de febrero de 2000. 8 horas de duración. Universidad de Carabobo.

Básico de Supervisión. 6 y 7 de agosto de 2007. 20 horas de duración. INCES.

Aplicación para Motores Eléctricos de Movimiento de Aire. 26 de Junio de 2.004. Motorvenca "Motores Venezolanos C.A"

Electricidad de Mantenimiento Industrial. 25 de noviembre de 2000. 216 horas de duración. ORT VENEZUELA.

Alineación de Equipos Rotativos. Julio de 2002. 20 horas de duración. Instituto Universitario de Tecnología de Puerto Cabello.

Tendencias Tecnológicas en Refrigeración y Aire Acondicionado. 15 de abril de 2005. Universidad Simón Bolívar.

Aislamiento Térmico Armaflex. 26 de Junio de 2004. Armaflex C.A.

Diseño Universal y Accesibilidad para personas con Discapacidad. Mayo de 2007. **El** Ministerio de Salud.

Seguridad Integral en los Establecimientos de Salud. 27 y 28 de mayo de 2005. Sociedad Venezolana de Salud Pública.

ISO 9.000 e ISO 14.000 Compatibilidad Entre Ambas Normas. 1 de abril de 2000. 8 horas de duración. Instituto Universitario de Tecnología de Puerto Cabello.

Cintas Aislantes Eléctricas. 24 de octubre de 2000. 8 horas de duración. 3M Manufacturera Venezuela.

Fundamentos de Oleohidraulica. INCE. 28 de noviembre de 2001. 40 horas de duración

Cursos, seminarios y talleres (continuación) **Lectura e Interpretación de Planos Mecánica General.** 26 de septiembre de 1997. 176 horas de duración. INCE.

Taller de Automatización Industrial. 27 y 28 de julio de 2001.18 horas de duración. Universidad de Carabobo.

Tornero Mecánico. INCE. 26 de junio de 1997. 660 horas de duración.

Operación y Manejo de Montacargas. Owens-Illinois de Venezuela. 30 de septiembre de 2002. 8 horas de duración.

Herrería Artística. INCE. 28 de noviembre de 1996. 430 horas de duración.

Operación, uso y manejo de camas clínicas LINET. Junio de 2007. Representantes del Fabricante LINET:

Habilidades y destrezas

Dominio de los siguientes software para PC:

- Dibujo asistido por computadora AUTOCAD.
- Sistema operativo Windows; Base de datos Access; Hoja de cálculos Excel; Procesador de textos Word.

Lectura e interpretación de planos mecánicos.

Programador de sitios web.

- Manejo de lenguajes de programación PHP y JAVASCRIPT.
- Manejo de lenguaje de marcado HTML y hojas de estilo CSS.
- Manejo de lenguaje de acceso a datos MySQL.
- Desarrollador y programador del sitio web www.viajesvenezuela.eshost.com.ar
- Manejo de tecnologías informáticas Json, Ajax, JQuery, utilizadas en desarrollo web, entre otras

Corredor aficionado de Media Maratón (21 Km)

Perfil académico

Conocimientos técnicos orientados a procesos industriales donde intervienen intercambiadores de calor, compresores, bombas, equipos de refrigeración y aire acondicionado, equipos de instrumentación, calderas, hornos de fundición y de tratamientos térmicos, turbinas a gas o a vapor, motores de combustión interna, control de flujo de fluidos, control de inventario y stock de partes.

Conocimientos gerenciales en toma de decisiones estratégicas; levantamiento de planificación y programación de actividades; registro, análisis e interpretación de indicadores de gestión; aporte intelectual y de campo para la solución de problemas, diseño, construcción e interpretación de planos mecánicos, eléctricos y civiles.