

**SOLUCIONES EN GENERACIÓN ELÉCTRICA CON TECNOLOGÍA VERDE, CALIDAD,
EFICIENCIA Y AHORRO DE ENERGÍA, CÓDIGO DE RED**



**Ing. Pablo César Castro Vázquez
Director General**



Tel. (52) 331057 8598

Cel. +52 333809 1963

pcastro@sinepower.com.mx

www.sinepower.com.mx

Ing. Pablo César Castro Vázquez
Ingeniero Eléctrico
Egresado de la Universidad de Guadalajara



- Durante mas de 17 años trabaja y colabora en Proyectos donde se integran Soluciones de Calidad de Energía Eléctrica así como la impartición de cursos y seminarios en diferentes sectores en la industria.
- Cuenta con la Certificación de calidad de energía de la AEE (Association of Energy Engineers) “CERTIFIED POWER QUALITY PROFESSIONAL”
- Miembro de Association of Energy Engineers de E.U. desde 2009 - actual
- Miembro Fundador de Grupo P.A.R.O. (Profesionistas para el Ahorro de Recursos Operativos)
- Miembro del Sector Agroindustrial en CANACINTRA dentro de la Rama 75 de Innovación y Tecnología (Tecnificación del Campo) desde el año 2018
- Actualmente es Director General de MEXICANA DE CALIDAD DE ENERGÍA S.A. DE C.V. | SINE POWER UPS S.A. DE C.V. empresa que brinda consultoría y asesoría eléctrica además de ofrecer soluciones de ingeniería eléctrica para todos los sectores productivos del país.
- Presidente de AMIME en el año 2018-2019 (Asociación Mexicana de Ingenieros Mecánico Electricistas del Estado de Jalisco)
- Desde hace 12 años realiza actividades como capacitador y conferencista.
- Agente Capacitador reconocido por la STPS (Secretaría del Trabajo y Previsión Social) con número ATS-060802AK2-0013

Lic. José Guadalupe Rodríguez Parra

Tecnólogo Profesional en Electrotecnia / Lic. en Administración de Empresas / Lic. en Pedagogía

CETI (Centro de Enseñanza Técnica Industrial) / UNIVA (Universidad del Valle de Atemajac)/ Normal Superior Nueva Galicia



- Director de Ingeniería, Desarrollo de proyectos en media y baja tensión, calidad de energía y código de red MEXICANA DE CALIDAD DE ENERGÍA S.A. DE C.V. | SINE POWER UPS
- GRUPO PARO A.C. Profesionales de Ahorro de Recursos Operativos - Cofundador y miembro activo de esta asociación civil constituida por un grupo de profesionales en el ahorro de recursos operativos, comprometidos en la generación de la cultura del ahorro de recursos como el agua, energía eléctrica, gas y dinero.
- CIMEJ Colegio de Ingenieros Mecánico Eléctrico de Jalisco – Miembro Activo de la Comisión de Eficiencia Energética, Energía Renovable y Cambio Climático.
- AMP Association for Maintenance Professionals (Asociación de Profesionales de Mantenimiento) – Miembro Activo sin fines de lucro, con misión de apoyar la evolución de la mejora en las prácticas de gestión de activos para profesionales de mantenimiento y confiabilidad.
- IMMP Instituto Mexicano de Mantenimiento Predictivo S.C. – Miembro Activo, forjando el establecimiento de un Consejo Nacional para el Desarrollo e Impulso de la Termografía como herramienta base para mantenimiento predictivo y la competitividad de las empresas.
- AMIME Asociación Mexicana de Ingenieros Mecánico Electricistas – Cofundador y Miembro Activo consolidando la sección Jalisco dirigiendo el Congreso Internacional de higiene y seguridad industrial.
- Conferencista en TEC (Instituto Tecnológico de Monterrey), ITESSO (Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente), Congreso de Ahorro de Energía; en temas como Sistemas Predictivos de Mantenimiento basados en termografía, ultrasonido y análisis de aceite, ecoeficiencia, Ahorro de energía y plástico manejo y solución del futuro.

L.A. Carlos Zea Castro

Egresado de Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Contaduría y Administración | Vocal del Sector Agroindustrial de la Cámara Nacional de la Industria de Transformación CANACINTRA SEDE NACIONAL



- Colabora en Proyectos donde se integran Soluciones de Calidad de Energía Eléctrica para Mexicana de Calidad de Energía S.A. de C.V. | Sine Power UPS, como Director Comercial.
- Vincula y promueve la Impartición de Cursos y Seminarios en diferentes sectores en la industria con Eficiencia Energética, Calidad de Energía, Sistemas de Puesta Tierra, Pararrayos, entre otros.
- Promueve el tema de Protección Civil bajo Constancia Vigente de la Unidad Estatal de Protección Civil y Bomberos de Jalisco para Asesoría y elaboración de Estudios Generales de Riesgos, Programas Internos de Protección Civil, Programas Específicos, Propuesta de Mitigación de Riesgos identificados, Diseño, Cálculo e Instalación de Sistemas Contra Incendios, entre otros; así como Capacitación Integral con cursos, seminarios y conferencias en Brigadas de Protección Civil, Sistemas de Comando de incidentes aplicado a empresas.
- Responsable de la Unidad de Negocios de la Oficina en Riviera Maya, Quintana Roo con Hotelería, Centros de Comercio, Parques de Diversiones, Puerto Turístico, entre otros.
- Gerente Responsable de Comercialización de Energía Ininterrumpida, Estudios de Calidad de Energía, Eficiencia Energética, Código de Red (regulación técnica emitida por CRE para asegurar el desarrollo eficiente de todos los procesos asociados con el Sistema Eléctrico Nacional).