

Campo Lindbergh, Residencial Parques del Este,
Torre K, Apartamento 5B
Teléfono Móvil: 6112-7349
Correo electrónico: eyrareal@hotmail.com

Eyra del Carmen Real Montero

Objetivo

- Adquirir experiencia y aportar mis conocimientos en el campo laboral para que ayuden contribuir con el desarrollo de la Empresa.
- Desarrollar y ampliar mis conocimientos para poder transmitirlos, logrando una superación integral en miras del mejoramiento en la calidad de vida.

Información Personal

Nacionalidad: Panameña

Fecha de Nacimiento: 4 de julio de 1982

Cédula de identidad personal: 8-757-1332

Idoneidad: 2009-039-012

Experiencia

Agosto 2011 Grupos Unidos por el Canal, S.A. Panamá
Ingeniera Especialista

- Revisión del diseño de sistema eléctrico, sistemas especiales, sistemas de seguridad y sistemas de comunicación de las obras permanentes para la ejecución del Proyecto de la Construcción del Tercer Juego de Esclusas.
- Revisión de documentación técnica para la licitación de paquetes de sistemas eléctricos, sistemas especiales, sistemas de seguridad y de comunicación.
- Revisión técnicas de las ofertas de los suplidores relacionadas a los sistemas eléctricos, sistemas especiales, sistemas de seguridad y de comunicación.
- Revisión técnica y análisis para integración de los distintos sistemas durante el proyecto.
- Evaluación técnica por cambio de equipos y materiales debido a la no existencia del producto o la existencia de mejores soluciones del producto.

Dic 2010-Jul 2011 Grupos Unidos por el Canal, S.A. Panamá
Ingeniera de Proyectos

- Diseño de Sistema Eléctrico en baja y Media Tensión todas las instalaciones provisionales (talleres, oficinas, iluminación, entre otros) para la ejecución del Proyecto de la Construcción del Tercer Juego de Esclusas en el Sector Atlántico.
- Supervisión de la Instalación de los sistemas eléctricos provisionales diseñados.
- Revisión de instalaciones de los diseños eléctricos realizados.
- Revisión de diseños eléctricos finales para la Construcción del Tercer Juego de Esclusas en el Sector Atlántico.
- Elaboración de Documentos Técnicos para la Adquisición de Materiales eléctricos y de comunicación para la Obra definitiva en la Construcción del Tercer Juego de Esclusas (Sector Atlántico y Pacífico).
- Revisión Técnica de las Ofertas para la Adquisición de Materiales eléctricos y de comunicación para la Obra definitiva en la Construcción del Tercer Juego de Esclusas (Sector Atlántico y Pacífico).

Abr09-nov 10 SOCOIN, S.A. Panamá

Ingeniera de Proyectos

- Diseño de Sistema Eléctrico de Edificios Residenciales, Centros Comerciales y Edificios Institucionales del Proyecto Curundú.
- Diseño de la Red de Media tensión eléctrica del Proyecto de Curundú.
- Diseño de Sistema de Iluminación, fuerza y Red de Tierra para Estación de Bombeo de Juan Díaz.
- Diseño de Sistemas de Iluminación y fuerza para Casa de Control de la Subestación Eléctrica Las Guías.
- Diseño de Sistemas Auxiliares (Alarma contra Incendio) para la Casa de Control de la Subestación Eléctrica Las Guías.
- Diseño de sistema eléctrico de la Subestación Eléctricas Las Guías.
- Diseño de Línea de Evacuación Eléctrica para Proyecto La Huaca.
- Inspección de Instalación de Grupo de Generadores de Central Hidroeléctrica Algarrobos
- Diseño de Sistema de Alarma contra incendio de la Subestación de Concepción.
- Presupuestos eléctricos varios.

2007-2009 AVT Interservices, S.A. Panamá

Ingeniera Eléctrica

- Supervisión en la Reubicación de Torres de la línea de Transmisión 115kV Summit-Miraflores.
- Preparación de presupuestos de instalaciones eléctricas en Media Tensión.
- Supervisión en la reubicación de la red eléctrica de Media tensión en el Ensanche Arraiján-Chorrera.
- Compra de materiales para la reubicación de la red eléctrica en el Ensanche Arraiján-Chorrera.
- Preparación de paquete de oferta para Proyectos del Gobierno.

2003-2006 Técnicas Electromecánicas, S.A. Panamá

Encargada de Proyectos Eléctricos

- Conversión de Clientes regulados a no regulados.
- Remodelación y adecuación de locales comerciales Pan Canal Plaza en Albrook.
- Supervisar el centro comercial Pan Canal Plaza en Albrook.
- Realizar presupuestos eléctricos de los distintos proyectos de la empresa.
- Realizar planilla de los distintos proyectos.
- Compra de materiales de los proyectos.

Formación académica

2012 Universidad de Las Américas	Panamá
• Postgrado en Salud y Seguridad Ocupacional	
2010 ULACIT	Panamá
• Postgrado en Pedagogía.	
2009 Universidad Tecnológica de Panamá	Panamá
• Licenciatura en Ingeniería Eléctrica y Electrónica.	
2000 King's School	Inglaterra
• Curso Intensivo de Inglés (nivel intermedio).	
1997-1999 Instituto Justo Arosemena.	Panamá
• Bachiller en Ciencias.	

Seminarios y Actividades

2012 Cruz Roja Panameña	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Primeros Auxilios, R.C.P y D.E.A. (29 junio 2012) Duración: 1 año (8 horas)	
2011 Empresa 3M	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Instalación de Empalmes y terminales en cables de Media Tensión (4 horas)	
2009 IEEE	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Mejoramiento en la Confiabilidad de Infraestructura Eléctrica (6 horas)	
2009 Semusa	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Riesgos profesionales y de Seguridad e higiene en el trabajo (2 horas)	
2009 Siemens	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Ahorro de costos, eficiencia y productividad (4 horas)	
2006 IEEE	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Evaluación de Proyectos. Participante (4 horas)	
2006 IEEE-IAS	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Todo sobre medidores. Participante (8 horas)	
2004 IEEE-PES	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Diseño de Sistemas Especiales. Participante (6 horas)	
2004 IEEE-PES	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Instalación de Sistemas Especiales. Participante (6 horas)	
2004 IEEE-PES	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Diseño de Sistemas Especiales. Participante (6 horas)	
2004 IEEE-PES	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Seguridad de Operaciones de Alto Voltaje. Participante (8 horas)	
2001 - Actualidad Conjunto Folklórico Panamá Cultural	Panamá
<ul style="list-style-type: none">• Participante activa para la conservación de bailes, tradiciones y música panameña.	

Idiomas

- Inglés (Intermedio)
- Español (Excelente)

Referencias

- Ingeniera Lidia Márquez
- Teléfono Móvil: 6956-7291
- Ingeniero Gustavo Bernal
- Teléfono Móvil: 60307612