

Curriculum Vitae

1. Datos personales

Nombres y apellidos: Jesús Salvador Rivas Jiménez
Nacionalidad: Dominicana

2. Nivel académico:

Ingeniero eléctrico: Instituto Politécnico de Kiev, Ucrania (URSS) 1988.

Maestría en centrales eléctricas: Instituto Politécnico de Kiev, Ucrania (URSS) 1990.

Doctorado: Aumento de confiabilidad del sistema energético de la República Dominicana. Instituto Politécnico de Kiev, Ucrania (URSS), en curso.

Especialidad: Ingeniería Eléctrica, Centrales Eléctricas.

3. Otros estudios realizados:

Programación y solución de problemas mediante el uso de la informática (1990).

Métodos matemáticos de modelaje de proceso transitorios

Organización planificación y administración e empresas industriales

Redes y sistemas eléctricos

Utilización de energías renovables en la generación eléctrica

4. Número de colegiatura del Codia: 18731

5. Idiomas (Escritos y Hablados):

Español, ruso e inglés.

6. Experiencia profesional:

Año de ejercicios profesionales: 12 años

Profesión actual que desempeña: Ingeniero contratista de obras eléctricas

Experiencia según cargos ocupados:

Empresa:	Salvador Rivas & Asociados	Descripción del trabajo Diseño e instalación de sub-estación Res. Maria Fernanda Diseño e instalación de sub-estación y planta eléctrica, Res. Fruela Reestructuración y alumbrado calles del Barrio Cien Fuegos, Santiago Diseño e instalación de energía solar de diferentes residencias Instalación de minicentrales eólicas en diferentes residencias Diseño e instalación de sub-estación y módulo de medición edificio comercial Laguna Prieta, Santiago
Cargo Ocupado:	Ing. Proyectista y ejecutor	
Tiempo:	1 año	
Empresa:	Ferretería Ochoa	Descripción del trabajo Asesoría y venta de equipos eléctricos proyectos industriales y residenciales
Cargo Ocupado:	encargado de ventas	
Tiempo:	5 años	
Empresa:	S&K Electric	Descripción del trabajo Asesoría y venta de equipos eléctricos para la región del Cibao
Cargo Ocupado:	Gerente de Ventas	
Tiempo:	1 año	

Continúa en la siguiente página:

Empresa:	Cruz Lora & Asociados	Naves Industriales grupo M zona franca Matanzas Instalación de potencia, iluminación paneles de distribución para maquinarias almacén de maderas Ferretería OCHOA Inhalación de breakers, alimentadores Naves industriales Antero1 y Antero2 Instalación de Sub-estaciones, plantas de emergencia e iluminación de naves tienda Plaza Lama Santiago Instalación de iluminación, planta de emergencia y sub estación eléctrica rehabilitación de redes de energía en circuitos de Fantino, La Vega
Cargo Ocupado:	Supervisor de Obras	
Tiempo:	18 meses	
Empresa:	Corporación Delta Inc.	Evaluación y diseño para la implementación de Sistemas de energía alternativa en diferentes medios y condiciones geográficas
Cargo Ocupado:	Ing. Proyectista	
Tiempo:	1 año	
Empresa:	Central eléctrica Kiev VI	Supervisión en la sala de maquinas y centro de control, Sub-estación
Cargo Ocupado:	Ing. Pasante	
Tiempo:	6 meses	

Fin de currículum.