Currículum Vitae



I.- Datos Personales:

Nombres y Apellidos : Jorge Luis López Córdova.

Domicilio : Av. Los Próceres # 5058. Distrito: Los Olivos.

Fecha de Nacimiento : 13 de Enero de 1973.

Estado Civil : Casado.

DNI : 09638009

Teléfono : 489 - 5906 / 956375034

e-mail : jorgeluislopezc@hotmail.com

II.- Titulación Académica:

Universidad Ricardo Palma - Perú - Diciembre 2015

Ingeniero Electrónico - Colegiado y Habilitado.

Universidad Politécnica de Madrid - España - Abril 2007

Maestría en Tecnologías de la Información en Fabricación Inscrita en la SUNEDU

Universidad Complutense de Madrid – España – Mayo 2008

Candidato a Doctor en Ingeniería de Sistemas y Automática.

III.- Cursos de especialización:

 Experto en Tecnologías Avanzadas para Tracción Eléctrica y Accionamientos Eléctricos – Madrid.

Universidad Politécnica de Madrid-30 de Enero de 2006 al 07 de Marzo de 2006

Instalación de infraestructuras comunes de Tv (ICT) y Distribución de TV. – Madrid.

Universidad Politécnica de Madrid desde el 19/06/2006 hasta el 28/07/2006

DIPLOMADO EN ELABORACION DE SILABO POR COMPETENCIAS

Universidad Nacional Federico Viíllareal desde el 06 de Mayo al 03 de Junio del 2017

DIPLOMADO EN ELABORACION DE EVALUACION POR COMPETENCIAS

Universidad Nacional Federico Viíllareal desde el 10 de Junio al 01 de Julio del 2017

IV.- Idiomas: inglés – Nivel Avanzado. (PET, IETLS)

V.- Experiencia Profesional:

Telefónica del Perú S.A. - Lima

Periodo: Enero 2001 - Enero 2004

Área : Cabecera de Televisión por Cable – Cable Mágico. Cargo : Joven Ejecutivo - Analista de Cabecera.

Cargo : Joven Ejecutivo - Analista de Cabecera.

Tareas : Monitoreo, Recepción Satelital. Análisis y Control de calidad en audio y

video en 80 señales de televisión. Servidores de Video y Comerciales. Análisis de Retorno y Procesamiento Digital de Señales. Transmisiones vía Fibra Óptica desde Lima y Provincias. Redes HFC. Centro de Control y Monitoreo de Red de CATV. NOC de Internet por Cable. Servidor de IP. Monitoreo de Alarmas, Incidencias y Supervisión.

Ingeniería y proyectos de Televisión Digital.

Instituto de Automática Industrial del CSIC. - Madrid

Periodo : Julio del 2004 - Enero 2010

Área : Departamento de Control Automático.

Cargo : Ing. Electrónico.

Tareas : Proyectos de I + D + I (Investigación, Desarrollo e Innovación). Control

Automático e Informática. Redes e Internet. Desarrollo de Tesis Fin de Maestría y Doctorado. Jefe de Practicas. Dictado de Cátedra de

Asignaturas de Telecomunicaciones y Control en IAI.

Telecom Instrument Sales S.A.C. - Lima

Periodo : Noviembre del 2012 – Noviembre del 2016

Área : Gestión de Proyectos.

Cargo : Ingeniero Supervisor para Lima y Provincias.
Tareas : Seguimiento de Proyectos de Fibra Óptica. Tendido, Fusión y

Certificación de enlaces de Fibra Óptica. Tendido y certificación UTP. Tableros eléctricos de Automatización y Control. Sistemas SCADA. Cámaras de video vigilancia y alarmas. Redes FTTH. Red Dorsal de

Fibra Óptica y Banda Ancha.

SENATI - Lima

Periodo : Enero 2017 – Marzo del 2017

Área : FPU en Electrónica. **Cargo** : Instructor de Robótica.

Tareas : Preparación de Clases y de Materiales para dictado del Curso.

Universidad Federico Villarreal - Lima

Periodo : Abril del 2017 – Actualmente.

Área : Facultad de Mecatrónica, Electrónica y Telecomunicaciones

Cargo : Profesor Auxiliar

Tareas : Preparación de Clases y de Materiales para dictado de los Cursos.