

INFORMACIÓN PERSONAL

Pablo José Rocamora Zamora

📍 Calle Cuesta del agua N°9, Urb Ladera, 30110 Churra (España)

☎ +34 620086815

✉ pablojoserocamora@gmail.com

Sexo Masculino | Fecha de nacimiento 15/10/1992 | Nacionalidad Española

EXPERIENCIA PROFESIONAL

24/10/2013–22/10/2015

Computer programmer

Nixus Networks

Complejo Espinardo Parque Científico Crta. Madrid KM 388, 30100 Murcia (España)

www.nixus.es

- Tareas técnicas, resolución de incidencias y gestión de problemas en operador WISP. (Wireless Internet Service Provider). Consultoría y soporte técnico avanzado a otros operadores.
- Para dar servicio de internet y voz, es necesario conocer y manejar las siguientes herramientas:
- PRTG Network Monitor: Herramienta para monitorización de equipos en la red, gestión de alarmas y estadísticas de equipos de red y servidor, es para tener alta disponibilidad en el sistema.
- Instalación de servidores vmware esxi, para la instalación de herramientas de telefonía IP para otros operadores.
- Gestión de software de telefonía IP como SipWise y Asterisk.
- Gestión y conocimiento avanzado de equipos de comunicaciones y electrónica de red de Ubiquiti y Mikrotik, ampliamente usados en operadores WISP.
- Desarrollo de aplicaciones y básicas y scripting para optimizar procesos. Por ejemplo de configuración, localización y gestión de equipos en la red, gestión de portabilidades telefónicas, etc. Lenguajes usados: php (zendFramework) + mysql, Python, bash.
- Monitorización de equipos vía SNMP y scripts.

Sector de actividad Telecomunicaciones

17/09/2015–31/07/2016

Servicio técnico

Infomun J.E. - ATICA (Área de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones Aplicadas de la Universidad de Murcia)

Avda. Teniente Flomesta, 5, 30003 Murcia (España)

www.um.es/atica/

- Colaboración en los Proyectos de Atención Inmediata en Aulas de Libre Acceso y puestos Sócrates de la Universidad de Murcia.
- Mantenimiento hardware de equipos informáticos.
- Volcado de imágenes de sistema en equipos informáticos, SO Linux y Windows (Restauración de Sistemas Operativos).
- Mantenimiento de impresoras conectadas por red. Instalación y revisión de software para docencia.
- Mantenimiento de recursos audiovisuales de aulas.
- Atención inmediata a usuarios de forma presencial.

Sector de actividad Informática

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

10/09/2011–19/04/2013

Grado Superior de Administración de Sistemas Informáticos y en Red

C.I.F.P. Carlos III Cartagena

Nivel 5 EQF-MEC

Calle Carlos III, 3, 30201 Cartagena (España)
www.cifpcarlos3.es

- Administración de **sistemas operativos** de servidor, instalando y configurando el software.
- Implantación y gestión de **bases de datos** instalando y administrando el software de gestión.
- Evaluar el rendimiento de los dispositivos **hardware** identificando posibilidades de mejoras.
- Determinar la infraestructura de **redes telemáticas** elaborando esquemas y seleccionando equipos y elementos.
- Integrar equipos de comunicaciones en infraestructuras de **redes telemáticas**, determinando la configuración para asegurar su conectividad.
- **Administrar usuarios** de acuerdo a las especificaciones de explotación para garantizar los accesos y la disponibilidad de los recursos del sistema.
- **Diagnosticar las disfunciones del sistema** y adoptar las medidas correctivas para restablecer su funcionalidad.
- Gestionar y/o realizar el **mantenimiento de los recursos** de su área (programando y verificando su cumplimiento), en función de las cargas de trabajo y el plan de mantenimiento.

10/09/2013–presente

Grado en Ingeniería Informática

Nivel 6 EQF-MEC

Universidad de Murcia
 Avda. Teniente Flomesta, 5, 30003 Murcia (España)
www.um.es

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna español

Otros idiomas

| | COMPRENDER | | HABLAR | | EXPRESIÓN ESCRITA |
|--------|----------------------|------------------------|------------------|----------------|-------------------|
| | Comprensión auditiva | Comprensión de lectura | Interacción oral | Expresión oral | |
| inglés | A2 | A2 | A2 | A2 | A2 |

Niveles: A1 y A2: usuario básico - B1 y B2: usuario independiente - C1 y C2: usuario competente
 Marco común Europeo de referencia para las lenguas

Competencias de organización/
gestión

He dirigido un grupo de 4 instaladores, para la planificación de todas las instalaciones de internet de mi empresa

Competencia digital

| AUTOEVALUACIÓN | | | | |
|-------------------------------|--------------|------------------------|-----------|-------------------------|
| Tratamiento de la información | Comunicación | Creación del contenido | Seguridad | Resolución de problemas |

Competencias digitales - Tabla de autoevaluación

- Soporte básico de Gateways Vega

[Documento\(s\) relacionado\(s\)](#) OITT_VegaGateways_Certificate_ES_Sep2014_PZamora.pdf

Permiso de conducir B

ANEXOS

- OITT_VegaGateways_Certificate_ES_Sep2014_PZamora.pdf

OITT_VegaGateways_Certificate_ES_Sep2014_PZamora.pdf 

