



## Jose Manuel Moreno Bolivar

**Nacionalidad:** Española **Fecha de nacimiento:** 01/09/1986

**Número de teléfono:** (+34) 618188807

**Dirección de correo electrónico:** [j.moreno.bolivar@gmail.com](mailto:j.moreno.bolivar@gmail.com)

**Whatsapp Messenger:** 618188807

**tiktok:** <https://www.tiktok.com/@josemavlccomputer>

**Domicilio:** Calle San Ignacio de Loyola, 46100 Burjassot (Valencia, España) (España)

### PERMISO DE CONDUCCIÓN

**Permiso de conducción:** B 22/02/2017 – 20/03/2027

### EXPERIENCIA LABORAL

#### Diseñador de red

**PTV TELECOM** [ 12/05/2008 – Actual ]

**Población:** VALENCIA

**País:** España

Diseñador de proyectos de red HFC y FTTH.  
Replanteo en zona y creación de planos as built.  
Generación de cartografía.  
Seguimiento de obra de los proyectos.  
Realización de informes del estado de la red.  
Gestión de red IBM AS/400.  
Resolución de incidencias de red en IBM/AS400.  
Rediseño de redes consolidadas en HFC a FTTH.  
Activación y asignación de rutas de red  
Gestión de cabeceras sobre sistema Huawei U2000/iMaster NCE  
Gestión de datos en sistema ISeries AS400 de IBM.

### EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

#### Técnico auxiliar en equipos y mantenimiento eléctricos, Instalación y mantenimiento de equipos eléctricos/electrónicos.

**Escuelas Profesionales Luís Amigo (E.P.L.A.)** [ 01/09/2003 – 01/07/2005 ]

**Dirección:** Carretera de Betera, 46110 Godella (España)

**Síto web:** <https://www.epla.es>

#### Técnico superior en equipos e instalaciones electrotécnicas

**Instituto politécnicos Colegio San José** [ 01/09/2005 – 01/07/2007 ]

**Dirección:** Avinguda de les Corts Valencianes, 1, 46015 Valencia (España)

#### Desarrollador de aplicaciones multiplataforma

**El Centro Específico de Educación a Distancia (CEEDCV)** [ 01/09/2022 – Actual ]

**Dirección:** C/ Casa de la Misericòrdia, 34, 46014 Valencia (España)

### COMPETENCIAS DE IDIOMAS

**Lengua(s) materna(s):** español

Otro(s) idioma(s): **catalán**

## **COMPETENCIAS DIGITALES**

---

### **Sistemas Operativos**

Linux / Windows

### **Lenguajes**

Java / HTML5 / Python / JSON / XML / CSS3

### **Programas**

AutoCad / Gestores U2000 de Huawei / Microsoft Office

### **Sistemas Gestores de Base de Datos**

MySQL / MongoDB

### **Entornos de desarrollo y editores de código**

Visual Studio Code / Eclipse / NotePad++ / NetBeans

### **UML**

Visual Paradigm / Draw.io / YUML

### **Otros**

VirtualBox / Docker / Github / Git / IBM AS400