



# BORIS SOBREIRA PALEO

SYSADMIN - DESARROLLADOR WEB

[WWW.BORISSOBREIRAPALEO.COM](http://WWW.BORISSOBREIRAPALEO.COM)

+34 619821629

[webcontact@borissobreirapaleo.com](mailto:webcontact@borissobreirapaleo.com)



## TECNOLOGÍAS

React • Java • MongoDB • Express • Node.js • Railway  
PHP OO • Telegram API • Bash Script • MySQL • MariaDB  
SQLServer • GIT • HTML • CSS • Javascript • Bootstrap  
Wordpress • MediaWiki • Odo

Zabbix • Apache • XAMPP • WDS • LDAP • Active Directory

## IDIOMAS

INGLÉS  
B2 EOI  
B2-C1 OLS  
Erasmus Malta

CASTELLANO  
Nativo

GALLEGO  
Nativo

## PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador web y administrador de sistemas con ganas de evolucionar y crecer profesionalmente; con gran pasión por las nuevas tecnologías, la forma en la que interactuamos con ellas, y la manera en la que estas mejoran la vida de las personas y empresas.



## EXPERIENCIA

### FREELANCER 2021-ACTUALIDAD

DESARROLLO APLICACIONES. CONSULTORÍA TI. REPARACIÓN EQUIPOS INFORMÁTICOS. SOLUCIONES COPIA DE SEGURIDAD Y RECUPERACIÓN. SOPORTE TÉCNICO REDES. MIGRACIÓN CORREO ELECTRÓNICO.

### ERASMUS EN DEPOT 230 MALTA 2020

WORDPRESS. DISEÑO PUBLICITARIO. PROGRAMACIÓN PHP. ADMINISTRACIÓN SERVICIO WEB. FORMACIÓN CLIENTES. SEO. CREACIÓN SITIOS WEB.

### TECNOLOGIAS PLEXUS SL 2018

TUTORÍA Y SUPERVISIÓN ESTUDIANTES EN PRÁCTICAS. MANTENIMIENTO Y DESPLIEGUE USUARIOS EN WINDOWS (AD-DS). MICROINFORMÁTICA Y TERMINALES MÉDICOS. DESPLIEGUE DE IMÁGENES WINDOWS. MIGRACIÓN DATOS Y COPIAS DE SEGURIDAD.

### AUTORIDAD PORTUARIA DE MARÍN 2017

IMPLEMENTACIÓN SERVICIO WINDOWS DEPLOYMENT SERVICE. AUTOMATIZACIÓN E INSTALACIÓN DESATENDIDA. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE MONITORIZACIÓN ZABBIX. PROGRAMACIÓN SCRIPTS EN POWERSHELL. INSTALACIÓN Y DOCUMENTACIÓN DE S.O. UBUNTU SERVER Y WINDOWS. MICROINFORMÁTICA. ASISTENCIA AL USUARIO.

## FORMACIÓN

TÉCNICO SUPERIOR EN DESARROLLO DE APLICACIONES WEB (DAW)

TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS Y REDES (ASIR)

MÓDULO DESARROLLO INTERFACES

MÓDULO SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL