

INFORMACIÓN PERSONAL

Estrada Petrus Marc

 C/ Perla nº 1, 30007 Murcia (España)

 609954205

 marc@mestradapetrus.com

 www.mestradapetrus.com

Sexo Masculino | Fecha de nacimiento 12/12/1988 | Nacionalidad Española

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN

15/09/2011–15/09/2013

Ingeniería en Informática

Universidad de Murcia, Murcia (España)

Obtenida **Mención Honorífica a la Excelencia Académica**.

Intensificación en Telemática

15/09/2008–14/09/2011

Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas

Universidad de Murcia, Murcia (España)

Intensificación en Informática Gráfica y Multimedia

EXPERIENCIA PROFESIONAL

14/11/2013–presente

Desarrollador Android & iOS

Marketing Activo Inteligente S.L., Murcia (España)

Desarrollador de aplicaciones móviles para los sistemas operativos Android e iOS, tanto a nivel de UI/UX como a nivel de desarrollo interno en ambos casos.

01/10/2012–13/11/2013

Desarrollador Android

Droiders, Murcia (España)

- Desarrollo de aplicaciones para el sistema operativo Android tanto a nivel de interfaz de usuario como a nivel de desarrollo interno. Experiencia en el desarrollo de chats basados en el protocolo XMPP (eXtensible Messaging and Presence Protocol) y diseño de nuevas extensiones de protocolo. Diseño y modelado de bases de datos. Administración de servidores Linux, mantenimiento y seguridad (Firewall, SSL, etc...).
- Instalación y mantenimiento de servidores de notificaciones Push para Android e iOS.
- Desarrollo de API's sencillas basadas en Node.js.

01/06/2010–31/08/2010

Técnico de reparación

Philips, Mahón (España)

Configurar e Instalar todo tipo de electrodomésticos de audio y vídeo tales como: televisores, DVD's, decodificadores TDT, equipos de música, etc. Reparación a nivel informático de sistemas electrónicos como memorias USB, reproductores de música portátiles, etc.

01/06/2009–31/08/2009

Técnico de reparación

Philips, Mahón (España)

Configurar e Instalar todo tipo de electrodomésticos de audio y vídeo tales como: televisores, DVD's, decodificadores TDT, equipos de música, etc. Reparación a nivel informático de sistemas electrónicos como memorias USB, reproductores de música portátiles, etc.

01/06/2008–31/08/2008

Técnico de reparación

Philips, Mahón (España)

Configurar e Instalar todo tipo de electrodomésticos de audio y vídeo tales como: televisores, DVD's, decodificadores TDT, equipos de música, etc. Reparación a nivel informático de sistemas electrónicos como memorias USB, reproductores de música portátiles, etc.

COMPETENCIAS PERSONALES

Lengua materna

español, catalán/valenciano

Otros idiomas

	COMPRENDER		HABLAR		EXPRESIÓN ESCRITA
	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	
inglés	B1	B1	A2	A2	B1

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 relacionadas con el empleo

Durante los últimos años me he dedicado al desarrollo de aplicaciones para Android e iOS, por lo que mis principales aptitudes están relacionadas con el desarrollo de aplicaciones móviles, especialmente para Android.

Todas las competencias descritas a continuación están ordenadas de mayor a menor conocimiento.

Lenguajes: Java, Objective-C, ShellScript, C++, C, C#.

Plataformas: Android SDK, iOS SDK (Cocoa Touch).

Bases de Datos: MySQL, Sqlite, Oracle, Redis.

ORM: ORMLite, GreenDao, Realm.

IDEs: Android Studio, Xcode, IntelliJ, Eclipse.

Administración SS.OO: Ubuntu, Fedora, Windows Server 2008.

Redes: Diseño y Administración de Redes (especialmente LAN).

Control de versiones: Git.

Otros: Gradle, Openfire XMPP Server.

Competencia digital

AUTOEVALUACIÓN				
Tratamiento de la información	Comunicación	Creación del contenido	Seguridad	Resolución de problemas
Usuario competente	Usuario competente	Usuario competente	Usuario independiente	Usuario competente

Competencias digitales - Tabla de autoevaluación

Permiso de conducir

AM, A1, A2, B

INFORMACIÓN ADICIONAL

Cursos

- Curso “**Gestión de Incidentes de Seguridad Informática**” impartido por el SEFCARM (2012).
 Unidad de competencia: Gestionar servicios en el sistema informático (UC0490_3), del Certificado de Profesionalidad: Seguridad Informática (IFC153_3). (90 horas)
- Curso “**Comunicación eficaz, Inteligencia emocional y Lenguaje no verbal**” impartido por

ASUFI en la Universidad de Murcia (2012). (20 horas)

- Curso “**Introducción a las Redes Sociales y el Community Management**”
- Curso “**Administración y Programación de Clústers**” impartido por la Universidad Internacional del Mar (2011). (20 horas)
- Curso “**Curso preparación para el concurso internacional de la ACM (Association for Computing Machinery) para estudiantes universitarios**” impartido por la Universidad de Murcia (2010). (46 horas)