

CURRÍCULUM VITAE

DATOS PERSONALES

- **Nombre.-** Marc Estrada Petrus
- **DNI.-**
- **Fecha de nacimiento.-** año 1988
- **Lugar de nacimiento.-** Mahón (Menorca)
- **Dirección.-** Mahón
- **Teléfono móvil.-**
- **E - mail.-** marc@mestradapetrus.com (Solicite aquí el CV con todos los datos personales)
- **Web personal.-** www.mestradapetrus.com



(puede obtener un currículum más actualizado y/o consultar más datos sobre mí, proyectos en los que he trabajado, etc...)

FORMACIÓN Y ESTUDIOS

Titulaciones.-

- **Ingeniería en Informática** (*Mención Honorífica a la Excelencia Académica*), *intensificación en Telemática* por la Universidad de Murcia (2011/2013).
- **Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas**, *intensificación en Informática Gráfica y Multimedia* por la Universidad de Murcia (2008/2011).
- **Título de Bachiller Ciencias de la Salud** por el Instituto J. Ramis i Ramis (2007).

Idiomas.-

- **Castellano:** Nivel alto (nativo) oral, escrito.
- **Catalán:** Nivel alto (nativo) oral, escrito. Certificado del Nivel C otorgado por el "Govern Balear".
- **Inglés:** Nivel básico oral y escrito.

Cursos y seminarios.-

- 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)

EXPERIENCIA LABORAL

Jefe de desarrollo móvil. Desarrollador Android & iOS

Empresa.- Marketing Activo Inteligente S.L.

Noviembre de 2013 – Actualidad

Líder del equipo de desarrollo para móviles (Android e iOS). Experiencia en gestión de personal, de equipo y de proyectos.

También soy uno de los desarrolladores de mi propio equipo. Desarrollo tanto a nivel de UI/UX como a nivel de desarrollo interno. Experiencia en el desarrollo con las últimas versiones de los sistemas operativos, así como patrones y buenas prácticas recomendadas por ambas plataformas.

Desarrollo tanto de aplicaciones nativas como de librerías para integración con aplicaciones de terceros.

Desarrollador Android

Empresa.- Droiders

Octubre de 2012 – Noviembre 2013

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.

Técnico de reparación

Empresa.- Philips

Junio de 2008 – Agosto de 2008 (3 meses) / Junio de 2009 – Agosto de 2009 (3 meses) / Junio de 2010 – Agosto de 2010 (3 meses)

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.

APTITUDES/COMPETENCIAS

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, Mongo.

ORM: DBFlow, 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.

DATOS COMPLEMENTARIOS

- **Permisos de conducción.-** AM, A1, A2, A, B
- **Vehículo propio.-** Sí
- **Disponibilidad para viajar.**