



Pablo Espada Bueno

Perito Informático y Desarrollador de Software en .NET

Fecha de Nacimiento: 20-02-1978
Dirección: C/Del Alba 1, V.2, 10004 Cáceres
Teléfono: 927 10 70 88
E-mail: pablo.espada@peritotecnologico.net
Twitter: @peritotec
Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/pabloesp/>
Web: <https://www.peritotecnologico.net>

Colegiado Nº 83 del Colegio de Ingenieros en Informática de Extremadura
Perito Judicial colaborador con la administración de justicia.
Miembro de la asociación STOP Violencia de Género Digital

Formación

Ingeniero en Informática

Universidad de Extremadura - Cáceres (1996 – 2002)

Experto en Derecho Tecnológico e Informática Forense

Universidad de Extremadura – Cáceres (2015)

Experiencia Profesional

Perito Informático Judicial

Autónomo

Junio 2013 – Actualidad (5 años) | Toda España

Funciones: Realización de Informes Periciales, tanto judiciales como de Parte. Experto en Forense para Móviles, WhatsApp, Correos Electrónicos. Realización de Test de Penetración (Blackbox), Hacking Ético y Ciberseguridad

CTO y Responsable de Desarrollo .NET

Micro Business Software S.L.

Junio 2003 – Actualidad (15 años) | Cáceres

Funciones: Consultoría, Análisis, Desarrollo bajo tecnologías .NET. Desarrollo de todo tipo de aplicaciones a medida (Web, Desktop, Mobile, API, etc.). Dirección de Equipos de Desarrolladores. Gestión de Proyectos. Formación a Desarrolladores.

Profesor de Formación Profesional Reglada

Centro de Estudios Aldana

Septiembre 2002 – Junio 2003 (9 meses) | Cáceres

Funciones: Formación a los alumnos en Programación Java/J2EE y en el Ciclo de Vida de Desarrollo de Software con UML.

Programador Navision – C/AL

Naviforo Consultoría y Gestión Empresarial
Octubre 2001 – Febrero 2002 (5 meses) | Madrid

Funciones: Desarrollo de software bajo plataforma Microsoft Navision utilizando C/AL, CSIDE, ODBC, etc...
Atención al cliente y resolución de incidencias.

Conocimientos Funcionales

Peritaje Informático, Hacking Ético y Ciberseguridad

Realización de informes periciales. Análisis Forense. Auditorías de Seguridad. DFIR (Respuesta ante Incidentes). Realización de Tests de Penetración (RedTeam – BlackBox). Asesoría de Ciberseguridad para Empresas (Plan Director, GPRD, LOPD, LSSI). Especialización en Violencia de Género Digital (Cibeacoso, Cyberbulling, Suplantación de Identidad, Redes Sociales, etc...)

Análisis, Desarrollo de Software, y Consultoría en .NET

Desarrollo con Visual Studio (todas las versiones), tanto con C# como VB.NET. Aplicaciones ASP.NET, MVC, Xamarin y UWP. Uso de múltiples frameworks y plataformas: Ionic, Angular, JQuery, Bootstrap, SycFusion, Telerik, etc... Bases de datos como SQL Server, MySQL, Oracle, PostgreSQL, etc...

Administración, Optimización, Tuning y Creación de Informes BI en SQL Server.

Implementación de soluciones de Ecommerce con NopCommerce y de portales web con Wordpress. Conocimientos de SEO, Marketing Digital y estrategias de negocio en la red.

Más de 50 aplicaciones a medida desarrolladas durante toda mi carrera profesional, siempre aprendiendo nuevas plataformas, tecnologías y metodologías.

Formador y Profesor

Más de 30 cursos impartidos durante mi carrera profesional, orientados a empresas, particulares e instituciones públicas (referencias demostrables).

Imparto formaciones sobre todas aquellas tecnologías de las que realmente puedo considerarme experto, como son las relacionadas con .NET, la programación Navision y cuestiones de Ciberseguridad y Hacking Ético.

Gestión de Equipos y Proyectos

Como CTO he gestionado equipos de trabajo orientados al desarrollo de software. Organización de proyectos bajo metodologías ágiles. Gestión de plazos y orientación a objetivos. UML. Uso de herramientas como VSTS, Trello, etc...

Programación Navision

Desarrollo y programación bajo Microsoft Navision (distintas versiones). Capacidad de análisis para implementar soluciones a medida adaptadas a la funcionalidad estándar proporcionada por la aplicación. C/AL. CSIDE. ODBC.

Otros Datos de Interés

- Carnet de Conducir (B1) y Vehículo Propio
- Colaborador habitual en la impartición de charlas y ponencias, tanto en temas relacionados con el desarrollo en .NET como en temas de Ciberseguridad, Peritaje Informático y Hacking Ético
- Publico habitualmente en mi blog: <http://blog.peritotecnologico.net>
- Miembro del programa de Cibercooperantes de Incibe (<https://www.is4k.es/programas/cibercooperantes>) para formar a los niños y sus padres sobre Ciberseguridad, Uso responsable de Internet, etc...

CV Actualizado a 09/05/2018