

Nuestras Competencias para Potenciar la Empleabilidad

Presentación de:

- **José Carlos Torralvo**
- **Álvaro Márquez**
- **Salvador Jimenez**
- **Alejandro Quirós**



I.E.S. Mar de Alborán - Desarrollo de aplicaciones web II

Itinerario Personal para la Empleabilidad II

Importancia de las Competencias Personales y Sociales

En DAW, no basta con dominar JavaScript o PHP; es vital saber [colaborar](#), [comunicarse](#) y [gestionar la presión](#) para el éxito del proyecto.

Competencias Personales



Responsabilidad y resiliencia:

Compromiso con las tareas y habilidad para recuperarse de los desafíos.



Capacidad de adaptación y

aprendizaje: Flexibilidad ante los cambios y disposición para adquirir nuevas habilidades.

Competencias Sociales



Comunicación y empatía:

Expresarse claramente y comprender las perspectivas de los demás.



Trabajo en equipo y asertividad:

Colaborar eficazmente y defender las propias ideas con respeto.



Esenciales para el Futuro Laboral

En un mercado competitivo, las empresas valoran las habilidades interpersonales y de autogestión:

Mejor Adaptación

Afrontar retos y cambios tecnológicos con una actitud positiva.

Colaboración Efectiva

Coordinarse con diseñadores, analistas y clientes, comprendiendo sus necesidades.

Resolución de Conflictos

Utilizar la empatía y la asertividad para resolver desacuerdos sin afectar el proyecto.

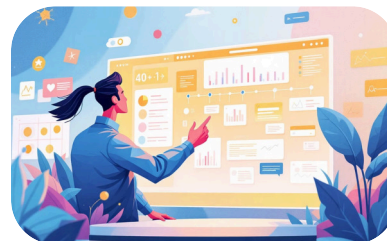
Exigencias del Contexto Profesional en Desarrollo Web

El éxito de los proyectos tecnológicos depende de la colaboración, comunicación y adaptabilidad de los profesionales.



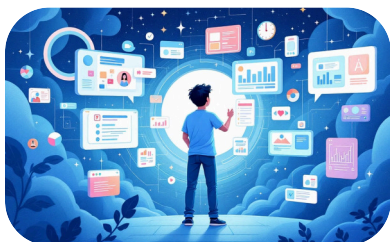
Equipos Multidisciplinares

Necesidad de escucha activa, empatía y asertividad para comunicarse con diseñadores, clientes y analistas.



Gestión de Proyectos

Clave para cumplir plazos y mantener la calidad: resolución de problemas, creatividad y gestión del tiempo.



Adaptabilidad

Capacidad de aprendizaje continuo para actualizar conocimientos en un sector de cambio constante.



Autonomía y Responsabilidad

Esenciales en entornos de trabajo por objetivos, a menudo bajo presión o en modalidad remota.

El Impacto en un Mundo en Transformación



Entorno Incierto

Los cambios tecnológicos y medioambientales rápidos requieren resiliencia y adaptación constante.



PLE (Entorno Personal de Aprendizaje)

Herramienta clave para gestionar el aprendizaje continuo, seleccionar fuentes y conectar con comunidades profesionales.



Responsabilidad

Actuar con conciencia hacia los demás y el planeta en un contexto frágil.



Ser Digital y Sostenible: El Futuro del Trabajo

Dimensión Digital

Implica dominar tecnologías, trabajar en entornos conectados y usar recursos de forma ética y segura. Para un desarrollador DAW, esto significa:

- Programar con tecnologías actuales y metodologías ágiles.
- Tener pensamiento crítico digital: filtrar información y proteger datos.

Dimensión Sostenible

Comprender el impacto ambiental y social de las acciones profesionales. En tecnología, se traduce en:

- Desarrollar soluciones eficientes y accesibles.
- Optimizar el rendimiento web para reducir la huella energética.

📌 La **Competencia Emprendedora** (iniciativa, creatividad, afrontar riesgos) y la **Competencia Digital** (uso ético y crítico de la información) son cruciales para afrontar un mundo complejo.



Competencias como Motor de Innovación

Las competencias personales, sociales y emocionales son la base de la innovación, que va más allá del conocimiento técnico. Permiten:

Actitud y Creatividad

Fomentan la apertura mental y la curiosidad para buscar soluciones.

Empatía y Colaboración

Impulsan la capacidad de trabajar con otros para transformar ideas en soluciones útiles.

Bienestar Social

Contribuyen a construir una sociedad que mejora la calidad de vida de las personas.

Caso Práctico: Inclúyete Estepona



Nuestro proyecto **Inclúyete Estepona**, una aplicación web para [centralizar información sobre inclusión y accesibilidad](#) demuestra el valor de estas competencias:



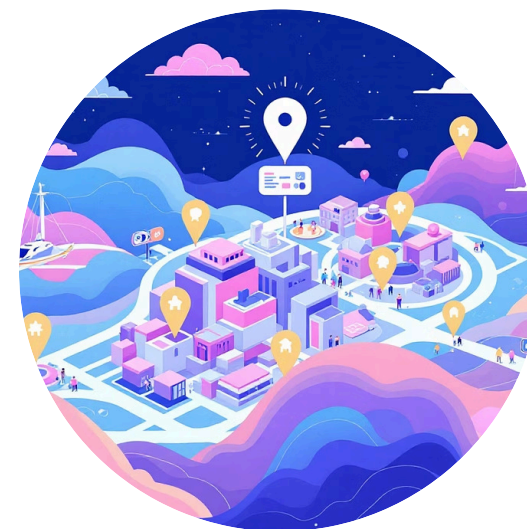
Empatía

Comprender e investigar las necesidades reales de personas con discapacidad, poniendo al usuario en el centro.



Colaboración

Coordinación clave para el diseño de interfaz y la programación de funcionalidades usables. Y cooperación con Ayuntamiento y otras instituciones.



Creatividad

Búsqueda de soluciones originales a partir de nuestros conocimientos técnicos para representar niveles de accesibilidad y permitir aportaciones de valor.

Inteligencia Emocional y Empleabilidad

La **inteligencia emocional** se refiere a la capacidad de una persona para percibir, comprender, utilizar y gestionar sus propias emociones y las de los demás.

- Incluye habilidades fundamentales como la autoconciencia emocional, la autorregulación, la motivación, la empatía y las habilidades sociales.

En el contexto profesional actual, especialmente en el sector del desarrollo web y en equipos multidisciplinares, la inteligencia emocional es un pilar para el éxito. Permite una colaboración efectiva entre perfiles técnicos, creativos y de negocio, facilitando la resolución de conflictos y fomentando un ambiente de trabajo constructivo.



Mejora de Relaciones

Permite tratar mejor a los demás y resolver situaciones interpersonales difíciles, promoviendo un entorno de confianza y respeto mutuo.



Sector Dinámico

Nuestro sector está en constante cambio con alta rotación; saber tratar bien a la gente es esencial para la empleabilidad, la construcción de redes profesionales y la gestión del talento.

Metodologías Ágiles: Innovación y Bienestar

Las metodologías ágiles son importantes porque favorecen la innovación, la creación de empleo y el bienestar social al mejorar la organización y evitar la ineficiencia productiva.



La Metodología Más Útil: **Kanban**

Consideramos que **Kanban** es la más útil para nosotros, similar a la programación de actividades. Para mejorar la comunicación, la adaptaremos añadiendo "dailies" (reuniones diarias de 5-10 minutos) al flujo de trabajo.

- Método de gestión de trabajo que se centra en la **visualización y optimización del flujo de tareas** a través de un proceso