

TRABAJO GRUPAL TEMAS 3-4 IPE II

Gonzalo Benítez
Daniel Rivera
Adán Gavira
Fernando Tejado
2º DAM



Índice

Ficha individual: Autoconocimiento(Daniel)	2
Ficha individual: Autoconocimiento(Fernando)	3
Ficha individual: Autoconocimiento(Adán)	4
Ficha individual: Autoconocimiento(Gonzalo)	5
Ficha Grupal	7



Ficha individual:

Autoconocimiento(Daniel)

Nombre del alumno: Daniel Rivera Miranda

Poseo habilidades técnicas orientadas al **desarrollo de software**, especialmente en la programación con **Java, HTML5 y XML**, así como en el manejo de bases de datos **SQL y MySQL**. También tengo experiencia en el **desarrollo de aplicaciones multiplataforma** utilizando herramientas como **Android Studio y IntelliJ**, lo que me permite trabajar en distintos entornos y sistemas operativos.

En cuanto a mis habilidades personales, destaco por mi **capacidad para trabajar en equipo**, adaptándome con facilidad a distintos roles dentro de un proyecto. Soy una persona **responsable, puntual** y con una **buena comunicación técnica**, siempre **dispuesto a colaborar** y ayudar a mis compañeros cuando es necesario.

Como aspectos a mejorar, considero importante **gestionar mejor el tiempo** en proyectos largos para aumentar mi productividad y **seguir aprendiendo** sobre frameworks modernos como **Go y Flutter**, con el objetivo de ampliar mis competencias técnicas y adaptarme a las tendencias actuales del sector.



Ficha individual:

Autoconocimiento(Fernando)

Competencias Técnicas y Desarrollo

Mi base técnica se centra en la programación con **Java** para soluciones robustas y el manejo de **SQL** para la administración eficiente de bases de datos. Soy competente en el **desarrollo web (HTML, CSS, JavaScript)**, con un enfoque principal en el **diseño de interfaces gráficas funcionales** que garantizan una alta calidad y una experiencia de usuario intuitiva.

Habilidades Interpersonales y Enfoque

Mis fortalezas personales residen en el **Trabajo en Equipo**, impulsando la colaboración y el apoyo mutuo. Poseo una fuerte **Empatía** para comprender las necesidades del usuario y una probada capacidad de **Resolución de Problemas**, abordando los desafíos técnicos de manera lógica y persistente.

Áreas de Crecimiento Profesional

Actualmente, estoy enfocado en mejorar mi **Comunicación** técnica (cliente y equipo) y en adquirir mayor **Experiencia** práctica en entornos de producción reales para consolidar mis conocimientos.



Ficha individual:

Autoconocimiento(Adán)

Nombre del alumno/a: Adán Gavira Palacios

Mis habilidades técnicas:

Desarrollo en Java, SQL y diferentes lenguajes de marcado (HTML, JavaScript, CSS), desarrollo y diseño de interfaces gráficas funcionales, administración de bases de datos.

Mis habilidades personales:

Trabajo en equipo, empatía, resolución de problemas

Aspectos que debo mejorar:

Comunicación, ya que soy una persona tímida y me cuesta abrirme con los demás, seguir formándome para diferentes lenguajes de marcado (C + +, Python).



Ficha individual:

Autoconocimiento(Gonzalo)

Nombre del alumno: Gonzalo Benítez

Soy estudiante de Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM) y cuento con una base sólida en programación y tecnologías relacionadas con el desarrollo de software. Manejo lenguajes como Java, HTML5 y XML, así como bases de datos relacionales utilizando SQL y MySQL. Además, tengo experiencia en entornos de desarrollo como Android Studio e IntelliJ IDEA, lo que me permite crear aplicaciones multiplataforma y adaptarme con facilidad a distintos sistemas operativos.

Me considero una persona comprometida, responsable y con buena disposición para el trabajo en equipo. Me adapto con facilidad a diferentes contextos y disfruto aprendiendo de los demás. También valoro la comunicación y la colaboración dentro de los proyectos, buscando siempre aportar al buen funcionamiento del grupo.

Entre los aspectos que deseo seguir mejorando, destaco la gestión del tiempo en proyectos de larga duración y la ampliación de mis conocimientos en nuevos frameworks y tecnologías emergentes. Mi objetivo es continuar creciendo como desarrollador y mantenerme al día con las tendencias actuales del sector tecnológico.



Ficha grupal

Nombre del grupo: CodeUnity Developers

Lema profesional: "Eficiencia, colaboración y calidad en cada desarrollo."

Nuestro grupo, CodeUnity Developers, está formado por técnicos en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma comprometidos con la excelencia técnica y el trabajo colaborativo. Contamos con una base sólida en programación en Java, **HTML, CSS, XML y JavaScript**, así como en la gestión de bases de datos **SQL y MySQL**. Utilizamos entornos de desarrollo como **Android Studio, IntelliJ IDEA y Visual Studio Code**, lo que nos permite crear soluciones multiplataforma adaptadas a las necesidades actuales del mercado.

Como equipo, destacamos por nuestra capacidad de trabajo en grupo, la responsabilidad individual y colectiva, y una comunicación efectiva que facilita la coordinación en los proyectos. Valoramos la empatía, la resolución de problemas y la iniciativa, cualidades que nos permiten ofrecer soluciones técnicas fiables y orientadas al usuario final.

Entre los aspectos que buscamos mejorar se encuentra la optimización de la gestión del tiempo en proyectos de mayor envergadura y la ampliación de nuestros conocimientos en frameworks modernos como **Go, Flutter o Spring Boot**. Nuestro objetivo común es seguir creciendo como desarrolladores, consolidar nuestra marca profesional y ofrecer siempre un trabajo de calidad, eficiente y bien estructurado.