**Entrevista Inicial Baubap – Fullstack Developer**

**Nombre del candidato: Salvador Martínez Espinosa.**

**Preguntas:**

1. ¿En qué proyecto productivo has participado?

Proyecto: Rendering and Maintanace of the web Stack.

Fue un proyecto para Walmart Centro América utilizando principalmente JavaScript, TypeScript, Node.js, y Express,

* 1. ¿Cuántas personas participaban?

Para este proyecto en específico, 16.

* 1. ¿Qué metodologías de trabajo que seguían?

La metodología y flujo de trabajo estaba orquestada por el líder de desarrollo coordinando el trabajo de todos mediante GIT y SCRUM

* 1. ¿Cómo estaba conformado el equipo trabajo (skills de liderazgo)?

El equipo de trabajo lo encabezaba el jefe de proyecto quien entregaba las directrices al líder de proyecto el cual coordinaba nuestro trabajo (3 Senior y 8 Junior developers) principalmente mediante GIT, y a su vez como parte del equipo de trabajo contamos con el respaldo de un diseñador gráfico, un ingeniero de calidad, y un documentador técnico.

1. ¿Qué proyectos personales que impliquen programación has trabajado?

Como proyecto personal, hice una aplicación móvil para Android y otra para la web, que me permiten visualizar el interior de mi casa, así como abrir y cerrar mi zaguán facilitándome mi llegada a casa cuando llego tanto en automóvil como a pie, incluso me envía mensajes de movimiento cuando estoy fuera para observar las cámaras lo cual incrementa mi seguridad, por otro lado, mantengo actualizada mi pagina web.

1. ¿Recuerdas cuál fue el mayor reto con el que te encontraste en alguno de estos proyectos?

Si, cuando trabajé como FullSTack Developer para el desarrollo de las API’s generadoras de las interfaces de usuario, enfatizando nuestro esfuerzo en que estuvieran integradas a servicios web RESTful, ya que fue cuando comencé a desarrollar integraciones mediante TypeScript y Angular 2+ debido a que me iniciaba en la utilización del lenguaje y el uso del framework, enfocados a estructuras de microservicios.

1. ¿Con qué tecnologías de front end y back end has trabajado?

Por parte del Frontend habitualmente utilizo:

JavaScript o TypeScript con React JS, Vue JS ,Angular y Chakra UI.

Y para el backend Node.js, PHP con Laravel o Python con Django. Con arquitecturas API REST.

* 1. ¿Qué stack prefieres? ¿Por qué?

Y en lo personal yo prefiero el backend, ya que aplico en mayor medida la parte lógica de la programación, mientras que en el frontend se debe tener mayor enfoque al estilado.