

Lectura Full Stack Developer

Electiva Aplicaciones Web

Emmanuel Alfaro Brenes - 2016215572

UX/UI Designer

Es el encargado de diseñar lo que la aplicación será a muy alto nivel, crear maquetas o prototipos para que el usuario final pueda “saborear” si lo que se piensa construir cumple sus necesidades.

Frontend

Es quien se encarga de implementar, ahora si realmente, los diseños creados por el UX/UI Designer y preocuparse por que el usuario final se sienta a gusto al utilizar la aplicación.

Backend

Es quien programa la lógica que hay detrás de la aplicación, las reglas del negocio y “lo que no se ve” desde el punto de vista del usuario final.

Ops

Es quien se encarga de la infraestructura que mantiene una aplicación de pie y funcionando, servidores, conexiones y otros temas relacionados.

Bases de datos

Encargado de administrar los aspectos internos y profundos de la parte de la aplicación que almacena y sirve los datos.

Mi inclinación luego de leer el artículo

Posterior a la lectura me queda una muy alta inclinación hacia el backend pues me identifiqué con la forma de pensar y ser de los que trabajan en backend, además que personalmente nunca me ha atraído demasiado la apariencia de las cosas que he hecho sino que me llama más la atención la lógica y lo cuadrado (no necesariamente fácil) que hay por detrás de lo que se ve normalmente desde fuera.

Mi opinión sobre el nombre del puesto

Considero que el nombre y las expectativas que se han impuesto sobre tal rol es una máscara para atraer personas esperando que les asignen cualquier tipo de tareas sin especificarlo en inicio.

Además, pienso que un equipo lo suficientemente ordenado no necesita un Full Stack Developer sino que ya tiene claro los roles que se necesitan por lo tanto debería conseguir personas lo suficientemente buenas en cada campo correspondiente. Hay una frase que se me viene a la mente cuando leo sobre “Full Stacks”: “El que mucho abarca poco aprieta”. No creo que alguien pueda llegar a ser experto en todos los campos en que uno se puede especializar, además las tecnologías avanzan demasiado rápido como para mantenerse al día con varias de ellas.

Finalmente considero más valorable un equipo de trabajo con un experto en cada campo de trabajo que uno muchos integrantes que “saben de todo un poco”. Por todo esto finalmente opino que no existe un “Full Stack Developer”, almenos como lo describen en internet.