Grupo 42 Diseño y Pruebas, Item 8 Guillermo Bandrés Catalina

En este momento me resulta difícil pensar en empresas en las que me gustaría trabajar, ya que la idea de permanecer durante años en una misma compañía no me gusta demasiado. Además, no creo que esté llegando al fin de mi formación, sino que al contrario, creo que aún me quedan muchos años de aprendizaje para llegar a ser un profesional competente (no sólo en el ámbito de la informática, pues creo que son muchas más las habilidades necesarias para llegar a un puesto de éxito en cualquier campo).

Por tanto, más que pensar en empresas, me gusta orientar mi carrera a adquirir conocimientos y mejorar mis habilidades, lo cual me permitirá en un futuro tomar este tipo de decisiones con más libertad. Creo que la informática es un campo en el que es especialmente importante no dejar nunca de ampliar conocimientos y practicar lo aprendido. Además, en este momento me encuentro trabajando en un puesto de becario en Comerzzia, hecho que además de contribuir enormemente a mi aprendizaje me proporciona una cierta estabilidad que me permite decidir con más holgura los siguientes pasos a tomar.

Tras terminar el grado de ingeniería informática, me gustaría cursar un máster u otro tipo de estudios superiores. Intentaré en la medida de mis posibilidades realizar dichos estudios fuera de Sevilla, a poder ser en el extranjero, pues creo que debo conocer otros lugares y formas de vivir, además de mejorar mis idiomas y empezar a acceder al mercado laboral internacional. En este momento me gustaría que estos estudios se encontraran dentro del campo de la inteligencia artificial y machine learning o del data science, aunque sea simplemente por el motivo de que son los campos que más me llaman la atención en este momento. Es posible que cambie de opinión según vaya aprendiendo más sobre otros campos, y no creo que esta elección sea demasiado importante.

En cuanto a mi futuro profesional, tampoco lo he pensado demasiado. Como he dicho antes, no me atrae la idea de estar mucho tiempo en un mismo lugar, así que me gustaría llegar a contar con un currículum que me permita cambiar "a voluntad" de empresa y vivir en diferentes países. Creo que para llegar a este punto hay dos caminos que me resultan atractivos. Uno de ellos sería adquirir un gran conocimiento y experiencia en algún campo de la informática, lo cual me permita ser un experto en dicha materia. Creo que podría conseguir esto continuando mis estudios y tratando de pasar por empresas importantes del sector. Como he dicho antes, los campos que más me atraen en la actualidad son la inteligencia artificial, machine learning y el data science, en parte porque creo que van a ser (realmente, se puede decir que ya lo son) los sectores que moverán el avance de la informática en el futuro.

Otro camino que me parece muy interesante, y al que no me importaría dedicar mi carrera, es crear y gestionar mi propio proyecto. Creo que, al fin y al cabo, lo que más me gusta de la informática es encontrar soluciones a los problemas que se me presentan, y esto no es demasiado diferente a dirigir un proyecto, ya se trate de una empresa o cualquier tipo de idea, no tiene por qué estar relacionado con la informática. Es algo en lo que ya he podido introducirme (en una escala muy pequeña), pues empecé hace dos años con una idea que se ha ido desarrollando, y ahora organizo eventos trimensuales de entre 150 y 200 asistentes. Es

una experiencia que me ha resultado muy divertida y con la que creo que he aprendido mucho.

Aun así, no disfruto realizando trabajos que no me suponen un reto, así que no me importaría tener que dejar mi carrera profesional en algún punto si veo que esta deja de proporcionarme dicha satisfacción. No creo que necesite un gran sueldo más allá de lo mínimo para mantenerme con comodidad si consigo mantenerme en proyectos que me resulten interesantes.

De todas formas, creo que trabajar en una empresa es una parte fundamental de mi formación, y es lo que se me pide en este requisito, así que hablaré de algunas empresas que llaman mi atención de diferentes campos:

DeepMind es probablemente la empresa líder mundial en investigación sobre inteligencia artificial. Utilizan Python, pero lo más importante para llegar a esta empresa es el conocimiento sobre algoritmos, machine learning e inteligencia artificial. Ayudaría estudiar sobre estos campos en alguna entidad de prestigio en el sector.

InsideSales.com es una gran empresa que combina el Big Data y la inteligencia artificial para ofrecer soluciones de ventas y procesamiento de información de clientes a otras empresas y negocios. Utilizan numerosas tecnologías, principalmente Javascript, Python y Java y todo tipo de bases de datos SQL y NoSQL.

Smash.gg es una startup que desarrolla un software utilizado mundialmente para la organización de competiciones de videojuegos y deportivas. Es un ejemplo, pero me gustaría trabajar en startups o empresas pequeñas con ideas exitosas. Su tecnología se basa en PHP y Node.js.

Blizzard es una gran empresa de videojuegos, famosa además por ser una de las mejores empresas en las que trabajar. Como aficionado, creo que sería interesante trabajar durante un tiempo en el desarrollo de videojuegos. Usan una enorme variedad de tecnologías, muchas de ellas propias, pero se basan en C#, C++ y Java.