

8.- HIPONOVAS POR EL MUNDO

1. ¿Cómo te llamas? **Francisco Manuel Ortuño Guzmán (Curro)**



2. ¿Cuántos años tienes? **30**

3. ¿Dónde residías en Montefrío? **En Calle Málaga N°8**

4. ¿Tu familia sigue viviendo en Montefrío? **Sí, mis padres y abuelos.**

5. ¿Dónde vives ahora mismo? **En Granada aunque me mudo a Chicago (EEUU) el próximo mes**

6. ¿Hace cuantos años que terminaste tus estudios en el IES Hiponova? **12 años**

7. ¿Cuáles son tus mejores recuerdos de tu paso por el centro? **Los compañeros de clase, las actividades (sobretudo musicales y deportivas), y la cercanía y cariño de todos los alumnos y profesores.**

8. ¿Y los peores? **La verdad es que me cuesta encontrar un mal recuerdo. Tal vez el final de curso de 1º de Bachillerato que tuve una neumonía. No pude hacer muchos exámenes y se me acumularon todos para el final.**

9. ¿Añoras algo de lo que allí viviste? **Me acuerdo mucho de la buena convivencia con los compañeros, los ratos de baloncesto o guitarra en el recreo y los bocadillos de salchicha y las napolitanas de la cantina.**

10. ¿De qué profesores te acuerdas? **Guardo buen recuerdo de todos ellos. En especial, aquellos relacionados con las temáticas que más me gustaban como Encarna de Matemáticas, Sebastián de Dibujo Técnico o Ramón de Física. Ramón era un profesor interino que consiguió explicar toda la materia de la Física de 2º de Bachillerato en la mitad de tiempo y logró prepararnos para selectividad (con muy buenos**



resultados). Fue muy ameno y productivo para mí aprender de todos ellos.

11. ¿Eras buen estudiante en el Instituto? **Sí**
12. ¿Y en el colegio? **Sí**
13. ¿Te agobiabas cuando estudiaste Bachillerato? **No solía agobiarme mucho y más o menos llevaba al día las tareas durante Bachillerato.**
14. ¿Qué carrera estudiaste? **Ingeniería en Telecomunicaciones**
15. ¿Qué es lo que hizo decidirte por esta opción académica y profesional? **Me gustaba la rama de ingeniería en general, especialmente matemáticas, la física y la informática. Esta opción reunía un poquito de todas ellas. También me atraían las salidas laborales que permitía.**
16. ¿Nos describes un poco las materias que estudiaste en tu carrera? **Yo siempre describo telecomunicaciones como una combinación de matemáticas, física, estadística y, por supuesto, informática, electrónica y telemática. Es una carrera muy heterogénea en la que aprendes de diferentes campos y te preparan para saber resolver todo tipo de problemas en esos ámbitos.**
17. ¿Fue muy difícil? **Sí, bastante. Tuve la suerte de acabarla en 5 años pero con mucho esfuerzo y sin grandes notas.**
18. ¿Con qué otros estudios han complementado tu formación académica? **He realizado un Máster en Arquitectura de Computadores y Redes así como el doctorado en el área de la Bioinformática.**
19. Mientras estudiabas tu carrera ¿tenías tiempo para salir con tus amigos? **Algo aunque no todo el que me hubiera gustado.**
20. ¿En qué universidad la estudiaste? ¿por qué? **En la Universidad de Granada. Aparte de la cercanía a Montefrío, considero que es una de las universidades con más prestigio y calidad del profesorado de España.**
21. ¿Le gustó a tu familia la carrera que elegiste? **Sí, ellos siempre apoyaron mi decisión.**

22. ¿Cuál fue tu primer trabajo? **Empecé a trabajar durante mi quinto año de carrera en una empresa relacionada con el ámbito de la electrónica llamada Mafero Electronics.**
23. ¿Dónde trabajas ahora? **Soy investigador postdoctoral en el Centro de Investigación para las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC-UGR) de la Universidad de Granada.**
24. ¿Puedes describirnos un poco las tareas profesionales que realizas? **Me encargo de desarrollar soluciones informáticas y computacionales (programas de ordenador) para facilitar el análisis de datos biológicos y biomédicos como, por ejemplo, análisis de información extraída de genes y proteínas.**
25. ¿Te ha sido difícil encontrar un buen trabajo con la carrera que estudiaste? **No, por ahora he tenido suerte y he podido ir encontrando trabajos y contratos.**
26. ¿Recomiendas tu carrera a nuestros compañeros de 2º de Bachillerato de Ciencias? **Por supuesto. Pese a la crisis y la dificultad de la carrera, sigue siendo una de las carreras que consta con mayor número de salidas profesionales a su finalización.**
27. ¿Nos darías algunos consejos o motivos por los que seguir estudiando con una mayor motivación? **No hay que pensar en el estudio como una obligación, hay que verlo como una oportunidad para conseguir llegar a ser aquello que siempre hemos querido ser. Al estudiar, nadie más que nosotros mismos somos los beneficiados con lo que aprendemos.**



Muchas gracias por el tiempo que nos has dedicado