

MARTÍN NUÑO, CARLOS

INFORMACIÓN PERSONAL

- Fecha de nacimiento: 19 de Febrero de 1986
- Nacionalidad: Española
- Dirección: C/ Sulidiza nº6 2ª
Aranda de Duero, Burgos (España)
- Número de teléfono: +34 605901839
- Email: carlosmn@hotmail.es
- Perfil LinkedIn: es.linkedin.com/pub/carlos-martin-nuño/66/428/575/



PERFIL PERSONAL

Soy una persona activa y motivada a la que le gusta estar constantemente aprendiendo. Tengo un interés permanente en lo referido a la Ingeniería Civil y Arquitectura, campo que también me apasiona.

Ordenado y trabajador, que procura hacer sus tareas con la mayor dedicación, efectividad y perfección posible, y que lucha por conseguir sus objetivos.

Me gusta socializar con las personas y trabajar en equipo con dinamismo y creatividad, así como liderarlos con comunicación y buenas relaciones interpersonales. No me gusta darme por vencido y muestro una actitud positiva y resolutiva ante problemas y dificultades.

La proactividad y facilidad para adaptarme a los cambios son rasgos característicos de mi personalidad. Estas cualidades me han servido para practicar infinidad de deportes y actividades colectivas, y me han ayudado a convivir y relacionarme en entornos multiculturales durante mi estancia en Escocia.

Respecto a mis aspiraciones, una de mis grandes expectativas es mejorar cada día en el conocimiento ingenieril y tener el reconocimiento en cada una de las funciones que pueda desempeñar dentro de una empresa, ya que soy una persona con muchas ganas de trabajar a la que le gusta sentirse útil y capaz de cumplir las expectativas que se puedan depositar en mí.

ESTUDIOS

- **Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos** en la Escuela Politécnica Superior de Burgos (España).

Proyecto final de carrera:

- Proyecto técnico ejecutivo de una E.D.A.R. en La Llacuna (Barcelona).

- **Ingeniería Civil** (BEng with Honours Civil and Transportation Engineering) en la Universidad de Napier, Edimburgo (Escocia).

Proyecto final de carrera compuesto por:

- Individual dissertation: ANALYSIS OF DEFLECTIONS IN DEEP EXCAVATIONS.
- Integrated Project Work: RYDER CUP 2014 (GLENEAGLES-SCOTLAND).

- Bachillerato doble de Ciencia y Tecnología en el Instituto de Educación Secundaria Vela Zanetti (Aranda de Duero).

EXPERIENCIA - EMPLEOS

- 2008-2011: a lo largo de los meses de verano entre estos años trabajé haciendo prácticas en la empresa SGC TOPOGRAFIA APLICADA desempeñando en la mayoría trabajos de oficina (cálculo de estructuras, dibujo y diseño de planos, cálculo de rasantes, movimientos de tierras...).
- 2008-2013: durante los veranos he impartido clases de asignaturas como matemáticas. Física, dibujo técnico, química... a diferentes alumnos de Bachiller y la ESO.

OTROS	<ul style="list-style-type: none"> Idiomas: Español: lengua nativa. Inglés: nivel alto - muy buena fluencia. Francés: nivel bajo. Informática: Word, Excel, Power point, AutoCAD, Instram, Ansys, StaadPro, SketchUp, HEC-RAS, Metal 3D, FEM. Curso de prevención de riesgos en la Universidad de Burgos. Curso de jefe de conservación y explotación de carreteras (Jefe COEX) 2013 de la Escuela Técnica EADIC, en la universidad de Alcalá de Henares ofertado por el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos.
HOBBIES	<ul style="list-style-type: none"> Deportes en equipo: Entrenador de fútbol a nivel escolar (4años). Arbitro de fútbol a nivel escolar (3 años). Deportes: fútbol (7 años en un equipo), fútbol sala, natación, running, squash, paddel. Cultural: cine, música, viajar, conocer gente.
INFORMACIÓN ADICIONAL	<ul style="list-style-type: none"> Carnet de conducir. Liderazgo con espíritu de trabajo en equipo y buen comunicador. Buena adaptación en ambientes multiculturales. He estudiado y vivido con personas de otros países con distintos idiomas y culturas. Disponibilidad total de desplazamiento.