

CURRÍCULUM VITAE



Datos personales.

Nombre y apellidos: Kevin Bórnez Mejías

Correo electrónico: k.bornez@creaf.uab.cat

Datos académicos.

- Graduado en E.S.O y Bachillerato en el Instituto Guadiana de Villarrubia de los Ojos (Ciudad Real).
- Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio (especialidad en geografía física). Facultad de letras de Ciudad Real, periodo académico 2009-2013. Nota media del expediente de 8,34.
- Máster RHYMA (Recursos Hídricos y Medio Ambiente) de la Universidad de Málaga, periodo formativo 2013-2014. Nota media del expediente académico de 8,28.
- Máster GEOMET (Geofísica y Meteorología), especialidad en meteorología. Máster oficial de la Universidad de Granada, Periodo formativo 2015-2016. Nota media del expediente de 8,5.

Formación complementaria.

Cursos realizados:

- *El futuro de los acuíferos del Alto Guadiana*. Realizado en ciudad Real, con una duración de 20 horas entre los días 4, 5 y 6 de julio de 2010.
- *X taller Nacional de jóvenes geógrafos, bajo la temática "Geomorfología litoral: Costa de Muros-Noia y complejo Dunar de Corrubedo"*. Celebrado en Santiago de Compostela (La Coruña) durante los días 18 y 19 de febrero de 2011, con una duración de 20 horas.
- *VIII Curso práctico de geomorfología volcánica*. Realizado en Lanzarote (Islas Canarias), con una duración de 50 horas, desde el 8 al 15 de abril de 2011.
- *Jornadas sobre las posibilidades de desarrollo local del turismo en el entorno de Espacios Naturales Protegidos. Turismo sostenible en Espacios Naturales Protegidos*. Realizado en Villarrubia de los Ojos (Ciudad Real), con una duración de 24 horas, del 10 al 12 de diciembre de 2012.

- *Diseño de estrategias de Educación Ambiental sobre residuos*. Realizado en Puertollano (Ciudad Real), con una duración de 5 horas durante el día 15 de marzo de 2013.
- *Contaminación atmosférica. Efecto climático y papel de las energías alternativas*. Realizado en Ciudad Real, con una duración de 25 horas distribuidas entre los días 10, 11 y 12 de julio de 2013.
- Participación en el seminario/conferencia transnacional *Protecting Groundwater: “Protección de acuíferos en la Cuenca Mediterránea. Directrices para la prevención de riesgos de contaminación”*. Realizado en Málaga, con una duración de 9 horas durante el día 22 de octubre de 2013.
- Curso sobre procesamiento de geodatos a través de GVSIG, impartido de forma online por el Colegio de Geógrafos de Andalucía, con una duración de 50 horas. Realizado en octubre de 2014.
- Participación en las *Jornadas: Agua Subterránea y Energía*. Realizado en la Universidad Autónoma de Madrid, con una duración de 20 horas entre los días 27 y 28 de octubre de 2014.
- Participación en las Jornadas sobre acuíferos costeros y plantas desaladoras. Realizado en la Universidad de Almería, entre los días 11 y 12 de noviembre de 2014
- Curso de *Recursos Hídricos: Problemática y actuaciones para su protección*. Realizado en la Universidad de Granada, con una duración de 25 horas, entre los días 18 y 21 de febrero de 2015.
- Curso de *GVSIG avanzado*, Fundación General de la Universidad de Málaga (FGUMA), con una duración de 50 horas. Cursado durante el mes de abril de 2015.

Idiomas

- Nivel B1 en lengua inglesa, certificado oficial de la Universidad de Cambridge.
- Curso de lengua inglesa durante el verano en régimen de concurrencia competitiva, Convocatoria 2011. Realizado en Dublín (Irlanda) con una duración de tres semanas.
- Curso de inmersión en lengua inglesa organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo, con una duración de una semana en régimen de concurrencia competitiva en septiembre de 2012 (Granada).
- Nivel B1 en lengua italiana, acreditado por la Universidad de Castilla-La Mancha.
- Francés, nivel A2 (Instituto de E.S.O. Guadiana).

Conocimientos informáticos

- Ofimática, diseño y bases de datos.
- SIG (Sistemas de Información Geográfica).
- Conocimientos en Moodflow

Experiencia profesional

- Secretario adjunto y tesorero de la Asociación de jóvenes Geógrafos de Castilla-La Mancha entre los años 2010 y 2013.
- Cuatro meses de prácticas en el Instituto Geológico y Minero de España (Madrid), Del 1 de mayo de 2014 al 31 de agosto de 2014.
- Un mes de prácticas en la Confederación Hidrográfica del Guadiana (Ciudad Real), Del 1 de julio al 31 de julio de 2015.
- Un mes y medio de prácticas en la Agencia Estatal de Meteorología (sede de AEMET en Málaga), del 1 de junio al 15 de julio de 2016.

Otros datos de interés

- Trabajo fin de grado calificado con una nota de sobresaliente 9, bajo el título “La dinámica del Acuífero 23: Combinación de factores naturales y antrópicos”.
- Trabajo fin de máster calificado con nota de sobresaliente 9,5, bajo el título “Evolución hidrogeológica de la Masa de Agua Subterránea Mancha Occidental I”
- Trabajo fin de máster calificado con nota de notable 8,5, bajo el título “Estudio de tendencias en las series de caudales de la Cuenca Hidrográfica del Duero (España).
- Carnet de conducir desde 2009.
- Disponibilidad total para viajar.
- Diploma oficial de mecanografía por ordenador.