

# CURRÍCULUM VITAE

Guillermo Barragán Alarcón

## DATOS PERSONALES

**Apellidos:** Barragán Alarcón **Nombre:** Guillermo  
**Fecha de nacimiento:** 26/12/81 **Lugar:** Almería **Provincia:** Almería  
**Nacionalidad:** Española  
**Domicilio:** C/ Paseo de la Alameda, Urb. Alameda Dpx. 18  
**Localidad:** Huércal-Overa **Provincia:** Almería **Código Postal:** 04600  
**Teléfono:** 950134245  
**Correo electrónico:** [gba412@ual.es](mailto:gba412@ual.es)

**Segunda residencia:** C/ Carretera de Ronda, 315, 7º **Localidad:** Almería  
**Código Postal:** 04009 **Teléfono:** 950245167

**Carnet de conducir:** Tipo B

## 1.- DATOS ACADÉMICOS

**Licenciado en Ciencias Ambientales** por la Facultad de Ciencias Experimentales de la Universidad de Almería. Además de los 311 créditos de que consta la Licenciatura, cursa otros 18 créditos más para ampliación de estudios, con una nota media ponderada final de 2,25 (Notable). Termina la licenciatura el 31 de Julio de 2003, y solicita el título y el certificado académico el 2 de septiembre de 2003.

A lo largo del año académico 2003-2004 recibe 24 créditos de cursos de doctorado del programa **“Las Aguas Subterráneas y el Medio Ambiente”**.

## 2.- PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Participación en el **proyecto RECLISE** sobre “distribución espacial del drenaje y la recarga en sierras de clima semiárido” (REN 2002-04517-C02-02) concedido por la CICYT al **Grupo de Investigación de Geología Ambiental y Recursos Hídricos** de la Universidad de Almería. En colaboración con este grupo se realizaron trabajos orientados al diseño de un método de fácil aplicación y bajo coste, para evaluar el balance hídrico local. Estas actividades se llevaron a cabo en el marco de una beca de colaboración del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. El método, aplicable a zonas de clima semiárido en general, permitirá el estudio de la recarga de acuíferos y el escalado espacial del drenaje en la Sierra de Gádor. Los trabajos se realizaron desde mediados de Diciembre, hasta finales de Junio de 2003.

### 3.- BECAS DISFRUTADAS

El Ministerio de Educación, Cultura y Deporte le otorga una **Beca de Colaboración** en el Departamento de Hidrogeología y Química Analítica de la Universidad de Almería, donde colabora en el proyecto RECLISE y realiza tareas de búsqueda y análisis bibliográfico, tratamiento de datos climáticos, recopilación de artículos sobre contaminación hidrológica y geotermalismo, etc... La beca fue concedida el 3 de Diciembre del 2002 para el resto del curso académico.

En Septiembre de 2003 solicita una **Beca de Postgrado FPU** con vistas a la realización de un estudio hidrogeológico del Bajo Almanzora. Esta beca es adjudicada el 20 de Enero de 2004 y concedida el 14 de Mayo de 2004. Desde la fecha de la solicitud se iniciaron trabajos de análisis bibliográfico, y de reconocimiento del área a estudiar.

### 4.- PARTICIPACIÓN EN SEMINARIOS, CONGRESOS, CURSOS Y EN EVENTOS DE DIFUSIÓN CIENTÍFICA

#### CURSOS DE FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- **“Estrategias para la formación del profesorado en Educación Ambiental: Itinerario Ecológico”**, organizado por el CSIF, en Almería y Sierra Nevada, del 17/06/2001 al 24/07/2001, con un total de 105 horas; 10,5 créditos, reconocidos por el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

**“Caracterización, degradación y uso de los suelos con un fin: El desarrollo sostenible”**, curso de verano organizado por la Universidad de Almería, en Aguadulce, del 15 al 19 de Julio de 2002, con un total de 30 horas (3 créditos), evaluado con la calificación de Sobresaliente y convalidado por la Universidad de Almería.

**“Problemática de la gestión de las aguas en zonas semiáridas”**, curso de verano organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo, en Valencia, del 1 al 4 de Octubre de 2002, con un total de 30 horas (3 créditos), evaluado como Apto y convalidado por la Universidad de Almería. Realización de examen escrito.

**“Los Problemas del Agua y sus soluciones”**, curso de verano impartido por la Universidad de Almería, del 19 al 23 de Julio de 2004, con un total de 30 horas (3 créditos), evaluado como Sobresaliente

#### ASISTENCIA A CONGRESOS Y REUNIONES

**“1<sup>as</sup> Jornadas sobre la realidad ambiental almeriense”**, organizadas por la Asociación de Licenciados en Ciencias Ambientales, celebradas en la sede de Cajamar del 10 al 12 de Diciembre de 2001.

**“Jornadas de Investigación Ambiental”**, organizadas por la Asociación Posidonia celebradas en la Universidad de Almería, del 8 al 11 de Abril de 2002.

**“Jornadas sobre contaminación y protección de acuíferos: El caso almeriense”** organizadas por el Grupo de Investigación de Recursos Hídricos y Geología Ambiental, celebradas en la Universidad de Almería, el 20 y 21 de Noviembre de 2002.

**“II Congreso Andaluz de Ciencias Ambientales”**, organizado por la Asociación Posidonia y por ALCA, celebrado en la Universidad de Almería, del 27 al 29 de Marzo de 2003.

## 7.- OTROS MÉRITOS

-**“Certificado de Aptitud Pedagógica”** de la Unidad de Formación del Profesorado de la Universidad de Almería. El curso comenzó el 24 de Noviembre de 2003 y finalizó el 9 de marzo de 2004, con una duración de 180 horas y calificación de SOBRESALIENTE.

-Manejo del **Inglés**, hablado y escrito, habiendo participado durante 7 años en clases particulares con profesores nativos (Cambridge School, Huércal Overa). Diploma certificado de la Universidad de Londres: Nivel 3 (Comunicación Intermedia). En el año 2003-2004 asiste a clases en el Centro de Lenguas de la Universidad de Almería durante 9 meses. Se examina en Julio para el First Certificate of English de la Universidad de Cambridge y obtiene el diploma correspondiente.

Conocimiento medio del **Francés**.

Curso de 4 meses en el centro FOREMCO de formación de empresas (Huércal-Overa), sobre MS-DOS, WINDOWS, WORD, EXCEL Y ACCESS, así como de internet.

Utilización frecuente del ordenador a lo largo de sus estudios, trabajando habitualmente con programas tales como Windows 2000, Word, Wordperfect, Excel, Corel Draw, Outlook, Access o Idrisi. En el último año ha adquirido manejo en el uso de Powerpoint y se ha iniciado en la utilización de Autocad 2004, Arcview, Statgraphics y Modflow.

Carnet de conducir tipo B y vehículo disponible