

INFORMACIÓN PERSONAL

**ALGACEL LUIS BÁEZ**

 Urb. Aguere, C/ Andrés Segovia, 1ª transv. izq., 28, 38208 Santa Cruz de Tenerife, Canarias, España.

 **680 18 45 16** 

 geovolcanica@gmail.com
 geo_gacel@outlook.com

 www.geomap.hol.es

 **Twitter:** Geosfera_vol@
 **LinkedIn:** linkedin.com/in/algacel

Sexo: Hombre | Fecha de nacimiento: 19/07/1983 |
Nacionalidad : Español.

EDUCACIÓN & FORMACIÓN

LICENCIADO EN GEOGRAFÍA

Universidad La Laguna.

Acabada en enero 2013.

Nota media: 7,210.

Versado en Geomorfología, Cartografía, Sistemas de Información Geográficas y Nuevas Tecnologías aplicadas a la educación.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Docencia teórico/práctica de la asignatura Didáctica de las Ciencias Sociales II.

Impartición como profesor invitado de la docencia teórico/práctica de la asignatura Didáctica de las Ciencias Sociales II (en la sección de Geografía) del Grado de Maestro de Educación Primaria. Curso académico 2015-2016 con 9 horas lectivas durante el mes de mayo.

COMPETENCIAS PERSONALES

LENGUA MATERNA

Castellano

OTROS IDIOMAS

English

COMPRENDER		HABLAR		Expresión escrita
AUDITIVA	LECTURA	INTER-ACCIÓN	EXPRESIÓN	
B1	B1	B1	B1	B1
Diplomado en English B1.4 por el servicio de idiomas FGULL				

Nivel: A1/A2: usuario básico - B1/B2: usuario independiente - C1/C2: usuario competente.
Marco común Europeo de referencia para las lenguas

COMPETENCIAS COMUNICATIVAS

- Buenas dotes comunicativas adquiridas durante mi experiencia como docente.
- Iniciativa propia y coordinación adquirida en la carrera y experiencias profesionales.
- Buen trato con la gente adquirida en la educación personal.
- Gran capacidad imaginativa y crítica adquiridas durante mi experiencia personal.

COMPETENCIAS DE ORGANIZACIÓN

- Capacidad de trabajar en equipo (adquirida en la licenciatura).
- Facultad de liderazgo adquiridas durante mi experiencia como docente.
- Capacidad de mando y dirección (durante mi experiencia como docente).

OTRAS COMPETENCIAS

- Gran capacidad de adaptación y trabajo, con o sin supervisión. Interés en asumir responsabilidades.
- Disposición absoluta para viajar. Disponibilidad para la incorporación inmediata. Aptitud explícita para un posible cambio de residencia.

COMPETENCIA DIGITAL

AUTOEVALUACIÓN				
TRATAMIENTO DE LA INFORMACIÓN	COMUNICACIÓN	CREACIÓN DE CONTENIDO	SEGURIDAD	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
C	C	C	C	C
Nivel: A) usuario básico - B) usuario independiente - C) usuario competente Competencias digitales - Tabla de autoevaluación.				
Indicar los certificado/s TIC				

- dominio de softwares geográficos específicos (ArcGis): ArcMap 9.1, 9.2 y 10.1, 10.2, 10.3 y 10.4 ArcScene, ArcGlobe, ArcView 3.2 y softwares GIS online (ArcGIS Explorer, Servidores ArcGIS, Google Maps y Google Earth Pro) adquiridos en cursos de ESRI, Grafcan y La Universidad de La Laguna (ver anexo).

- dominio de softwares libres o alternativos SIG (GVsig, Qgis, QuantumGis, ForetryGis, TatukGis, Transdatum, Geo Media, etc.) y software Global Mapper y SAS Planet para el procesamiento de imágenes aéreas y ortofotos adquiridos mediante autoconocimiento.

dominio de software APP Inventor 1 y 2 del MIT adquirido en curso de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de La Laguna (ver anexo).

- dominio del código HTML5, CSS3, Java Script, WordPress y creadores de códigos para páginas webs (Atom, Sublime Text, Codiad y NotePad++) adquiridos mediante cursos de extensión universitaria en La Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática de la Universidad de La Laguna (ver anexo).

- dominio de la suite ofimática: procesadores de textos (Word, LibreOfficeWriter y LibreOfficeDraw), hojas de cálculo (Excel y LibreOfficeCalc), softwares de presentación (PowerPoint y Prezi) y aplicaciones prácticas con Excel, posibilidades de la herramienta para ser más efectivo, adquiridos en cursos de Informática Aplicada a la Educación de la Escuela de Educación Superior de la Universidad de La Laguna y autoconocimiento (ver datos de la licenciatura).

OTRAS COMPETENCIAS

- dominio de softwares Stellarium, Equake3D y Air Resources Laboratory NOAA (Consulting research and development in the fields of air quality, atmospheric dispersion and climate) mediante asignaturas de la carrera.

- dominio de software PhotoScape for Image mediante autoconocimiento.

- dominio de software Photoshop y AutoCad por auto aprendizaje.

- dominio de los Sistemas operativos Windows y Linux mediante autoconocimiento.

INFORMACIÓN ADICIONAL

CURSOS

- Aplicación de las nuevas tecnologías en el entorno educativo. Curso de extensión de La Universidad de La Laguna. Área de Desarrollo Local del Ayuntamiento de Tacoronte. Calificación de sobresaliente: 9 (ver anexo).
- Desarrollo de APPS sin saber programación. Conocer, programar y crear aplicaciones móviles. Iniciar al alumnado en el desarrollo de aplicaciones móviles y en el pensamiento computacional. Calificación de sobresaliente: 10 (ver anexo).
- ArcGis - La Plataforma ESRI (Environmental Systems Research Institute). Gestión de la Información Geográfica. Ayuntamiento de Sta. Cruz de Tenerife, Cabildo de Tenerife, GRAFCAN y ESRI. Calificación de sobresaliente: 9 (ver anexo).
- Desarrollo web con HTML5 (de principiante a experto). Conocimientos necesarios sobre el desarrollo web con HTML5, páginas webs posicionables en buscadores, formularios interactivos y maquetar código HTML5. Creación y gestión web con WordPress. Funcionamiento del gestor de contenido Wordpress, su configuración avanzada, todas sus posibilidades, estructura adecuada e instalar y configurar las plantillas y plugins necesarios. Universidad de La Laguna. Escuela Técnica Superior de Ingeniería. Universidad de La Laguna. Calificación como apto.
- Diseño web con CSS3 (de principiante a experto). Conocimientos necesarios de CSS3 para crear atractivos diseños para páginas webs, plantillas, temas o documentos. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de La Laguna. Calificación como apto.
- Orientación e Introducción al Diseño Web. Perfiles profesionales existentes dentro del campo del diseño, el desarrollo, las principales tecnologías y conceptos que existen dentro del diseño web. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática. Universidad de La Laguna. Calificación como apto.
- Informática Aplicada a la Educación. Dominio de programas básicos orientados a la educación primaria (Word, Excel y Powerpoint). Universidad de La Laguna (Escuela Superior de Educación). Asignatura de extensión universitaria como créditos de libre elección. Calificación de sobresaliente: 9 (ver titulación).
- La psicología en la actividad física y el deporte. Curso de extensión para la obtención de créditos de libre elección. Universidad de La Laguna (Escuela Superior de Educación). Asignatura de extensión universitaria como créditos de libre elección. Calificación de notable (ver titulación).

CONFERENCIAS Y/O CONGRESOS

- IV Congreso de Estudiantes de la Facultad de Física (COEFFIS). Universidad de La Laguna (Facultad de Matemáticas y Física). Calificación de sobresaliente: 9 (ver anexo).

INFORMACIÓN ADICIONAL**SEMINARIOS**

Seminario Internacional sobre Capitalismo Burocrático. A vueltas con la cuestión agraria: los casos comparados de América Latina y España. Universidad de La Laguna (Facultad de Geografía e Historia). Departamento de Geografía. Calificación de sobresaliente: 9 (ver anexo).

PUBLICACIONES

La Candelaria, un barrio con carácter propio
El Periódico de La Laguna Mensual (ya extinto) 30 de abril de 2011.
Autores: Vicente Zapata. Mapa de equipamientos y servicios de La Candelaria elaborado por Algacel Luis Báez (2007) a partir de la cartografía de base de la Gerencia de Urbanismo de San Cristóbal de La Laguna. La hemeroteca y página web del Periódico La Laguna Mensual ya no están activos desde abril del 2016. El enlace muestra un extracto de la publicación. Link online:

<http://www.geomap.hol.es/articles/Lacandelaria.pdf>

Aplicación publicada en el Play Store de Google sobre Las Esculturas en la Calle de Santa Cruz de Tenerife. Rutas y ubicación por GPS. Title: Sculptures in the Street.

REFERENCIAS Y/O CITAS

Citación o referencia en el Programa Sintético de la Licenciatura de Ingeniería en Geología. Universidad Autónoma de San Luis Potosí
Licencia Bibliografía básica de referencia (sitios de internet). mayo de 2015. Link online:

http://ingenieria.uaslp.mx/web2010/Oferta%20educativa/planes_de_estudio/plan/64/programas/4581.pdf

Citación o referencia en Estratigrafía volcánica 3: depósitos piroclásticos por Luis Francisco López Peña. ACANVOL. Asociación Canaria de Volcanología. Sección de series volcanológicas. Licencia Conceptos geológicos, series volcanológicas. Fuentes nº 7. noviembre de 2014. Link online:

<http://www.acanvol.org/estratigrafia-volcanica-3-depositos-piroclasticos/>

PERMISOS DE CONDUCIR

A, A2, A1, AM y B.

ANEXOS

Lista de documentos adjuntos:

Licenciatura (págs 1-3).

Diplomas idiomas (págs. 4-5).

Diplomas cursos APPS, CSS3, HTML5 (págs. 6-11).

Certificados cursos educación y orientación (págs. 12-15).

Certificado ArcGis (pág 16).

Certificado congreso Física (pág. 17).

Certificado seminario Internacional (pág. 18).