CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos: RUBÉN GARZÓN VERA

Domicilio: Calle de la Virgen de la Fuencisla, 22. Madrid.

Extremeño con residencia en Madrid. **Teléfono de contacto:** 607 339 110

Email: rugarve@gmail.com



FORMACIÓN

- -MásterGIS ESRI. Modo presencial en Esri España (Madrid). Cursando actualmente. (2017).
- -Máster Universitario Investigación Ingeniería y Arquitectura. Escuela Politécnica Cáceres (UNEX). (2015)
- -Graduado en Ingeniería Geomática y Topografía. Centro Universitario de Mérida (UNEX).(2014)
- -Título de Bachillerato. I.E.S. Bembézar (Azuaga).

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- ☐ MOOC de Planificando y diseñando la ciudad inteligente.
- 🖫 Curso de **Ordenación del territorio con dispositivos móviles**. UPV Valencia
- 🖫 Curso de Creación de Blogs Bajo Entorno Linex. FETE-UGT y Consejería de Educación.
- ☐ Seminario Audacity en Sistemas Operativos no Propietarios. Universidad de Extremadura.
- ☐ Curso de Inglés en país de habla inglesa. 200 horas.

HABILIDADES Y CONOCIMIENTOS

- -Gestión de recursos GIS: Construcción de geodatabases, geodatabases multiusuario y ArcGIS PRO.
- -Análisis avanzado de la información geográfica: Análisis avanzado de redes, trabajo con ráster e imágenes con Spatial Analyst, automatización de tareas con Model Builder, desarrollo de scripts con python y 3D con ArcGIS PRO.
- -Administración de la plataforma: Arquitectura de sistemas, ArcGIS Online, Portal y ArcGIS Server.
- **-Desarrollo de aplicaciones web:** HTML5, CSS, JavaScript, API JavaScript, Dojo, Github, Bootstrap, personalización de plantillas y creación de aplicaciones GIS con AppBuilder.
- -Proyectos topográficos, obras lineales, toma de datos, replanteo, redes GNSS, catastro, Autocad, software específico.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- -NOBLEZA IBERICA. Digitalización, logística y estudios geográficos de mercado específicos del sector. (2016)
- ATICSA. Empresa de topografía (2014)
- ONG ACNUR ESPAÑA. Coordinador zona de Extremadura

DATOS DE INTERÉS

Idiomas: Español | Ingles

Carnet de conducir y vehículo propio

 $\textbf{Conocimientos informáticos a nivel profesional} \ en \ topografía \ (\textbf{GvSIG}, \textbf{AutoCad}, \textbf{Clip}, \textbf{Microstation}, \textbf{Microstation}, \textbf{Clip}, \textbf{Microstation}, \textbf{Clip}, \textbf{Microstation}, \textbf{Clip}, \textbf{Microstation}, \textbf{Micro$

MAGNET TOOLS, Perspective Rectifier, TopView, Photomod...).

Conocimientos Plataforma ArcGIS (ArcMap, ArcGIS PRO, ArcGIS Online, ArcGIS Server,

Cityengine, ArcGIS API for JavaScript, Model Builder)

Programación: Python, SQLExpress, HTML5, CSS3, JavaScript, Atom, Dojo, Bootstrap, Github, SAP.