

Begoña Verdejo Herreras

Licenciado en Topografía y Geodesia, con varios masters en SIG y Teledetección. Llevo más de 33 años en Intergraph/Hexagon <https://hexagon.com/> trabajando en diferentes departamentos, Preventa, Soporte, Formación y Responsable de producto en Fotogrametría, Publicaciones y Transporte.

En una empresa como Hexagon es fundamental estar formado en las tecnologías más innovadoras y por ello mis últimos estudios han versado sobre imágenes y tecnología SAR e Inteligencia Artificial.

Trabajé a nivel Nacional en España en mi primera etapa, para luego dar el salto a Europa y posteriormente cubrir varias áreas como técnico de preventa a nivel global realizando demos, formaciones, concursos y consultorías en EMEA, África, América del Norte, Canadá y América Latina. Mi labor es ayudar a las organizaciones y socios a desarrollar sus proyectos y abrir nuevas áreas de mercado, así como apoyar a departamento comercial en EMEA a impulsar las iniciativas de mercado. <https://hexagon.com/products/product-groups/safety-infrastructure-geospatial>

Mi formación se ha seguido desarrollando de forma continua en el ámbito de la Teledetección, Fotogrametría y Sistemas de Información geográfica con todas las ramas que ello conlleva, bases de datos, conocimiento de estándares catalogación y metadatos así soluciones finales para poder convertir los datos, en el cual los topógrafos somos especialistas en información, que es lo que realmente resuelva los problemas reales, todo ello tanto en entornos locales como en la nube.

Mi relación con el ámbito de la Defensa viene desde el principio de mi andadura profesional ayudando a la digitalización de los sistemas y la generación de las grandes bases de datos en los tres ejércitos, en un proyecto de 2 años de duración en el Hidrográfico de la Marina en Cádiz, en el CECAF en varios departamentos tanto de cartas aeronáuticas como de fotogrametría dando apoyo de forma continua durante más de 10 años y el Servicio Geográfico del ejército en diferentes proyectos con alguna colaboración el proyecto

MGCP. En el blog de Hexagon hay información de alguno de estos proyectos <https://hexagon.com/es/resources/blogs>

Durante más de 5 años otros clientes estratégicos en el ámbito de defensa también estuvieron en mi área de soporte como Indra, Inta y el Centro de Satélites de Torrejón de Ardoz en Madrid.

El año pasado pasé a formar parte del departamento global de Gobierno y Transporte estando involucrada técnicamente principalmente en el proyecto de los gemelos digitales urbanos y en cuanto a desarrollo de mercado sobre todo focalizada en el continente africano.

Colaboro con la división de Hexagon denominada R-Evolution <https://r-evolution.com/>, encargada de desarrollar nuevas iniciativas para la sostenibilidad y protección del planeta, mi función es la asesoría de las soluciones técnicas a nivel geoespacial. He tenido oportunidad de trabajar en proyectos de desarrollo de plantas solares, eólica y forestales, proyecto en el que formo parte del equipo técnico. En tal entorno asistí a Cop27 en representación de Hexagon.

Viajar es una de mis pasiones y trabajar en Hexagon no ha hecho más que seguir abriéndome puertas para conocer otros países, otras sociedades, culturas y necesidades.

Ello me hizo descubrir otra de mis pasiones y desde el año 1997 forma parte de una ONG que opera localmente en Senegal (yakaarafrica.com) y soy voluntaria de Cruz Roja colaborando sobre todo con Refugiados.

Hobbies tengo tantos que muchas veces se me queda muy corto el tiempo, esquiar, bailar, andar y hacer el camino de Santiago, el tenis, pintar, pero sobre todo leer, lo cual me ofrece la posibilidad de seguir viajando.