



LANDRY IVANEZ

INGENIERO SUPERIOR GEÓMETRA / MATEMÁTICO / ARQUITECTO TÉCNICO



EXPERIENCIA LABORAL

Tres ámbitos profesionales.

- **SIG/topografía /Ingeniería:**
 - **Ingeniero** para diferentes instituciones y empresas donde he podido desarrollar diversos proyectos: desarrollo de un Sistema de Información Geográfico para países francófonos comunicados a través de Internet en Paris; Misión arqueológica europea en la Institución Francesa en Oriente en Damasco (Siria).
 - **Profesor** en la universidad de Alicante en Máster de Virtualización del Patrimonio; cursos de GPS y Sistemas de Información geográficas.
- **Urbanismo:**
 - **profesor** en la universidad de Alicante de urbanismo y ordenación del territorio en el curso de adaptación al grado de ingeniero civil.
- **Matemáticas:**
 - **Profesor** de matemáticas Álgebra y Análisis en Jean Mermoz en Montpellier Francia.

FORMACIÓN

- Actualmente terminando la tesis doctoral “Metodología y análisis evolutivo y comparativo del fenómeno de expansión y fragmentación de las áreas metropolitanas medias del arco mediterráneo español y francés”. Universidad de Alicante.
- Máster MEEF de matemáticas Montpellier, 2013.
- DEA (Diploma de Estudios Avanzados) en Arquitectura e ingeniería, Universidad de Alicante, 2010.
- Arquitecto técnico universidad de Alicante, 2010.
- Ingeniero Superior ESTP (Escuela Superior Puentes y Caminos, especialidad en Topografía y Urbanismo), Paris 2004.

SOBRE MÍ

Dar clases de GPS diferencial y MDT es poder combinar mi pasión por las ciencias, las tecnologías y el patrimonio.

CONTACTO

Teléfono:
0033.781.05.54.27
0034.674.96.69.00

Mail:
landryivanez@gmail.com
landryivanez@ac-motpellier.fr

web:
www.patrimoniovirtual.com