



Instituto
Interuniversitario
de Geografía



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

**MASTER UNIVERSITARIO EN
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS NATURALES**



13 años formando especialistas en riesgos naturales



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante





Instituto
Interuniversitario
de Geografía



Prestigio internacional e instalaciones de calidad



Perfil multidisciplinar del profesorado





Máster en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales

[Información general](#) ▾ [Información para el alumnado](#) ▾ [Información académica](#)

Cabe destacar las **consultoras ambientales creadas por nuestros egresados**:



MÓDULO 1: FUENTES, CONCEPTOS Y MÉTODOS

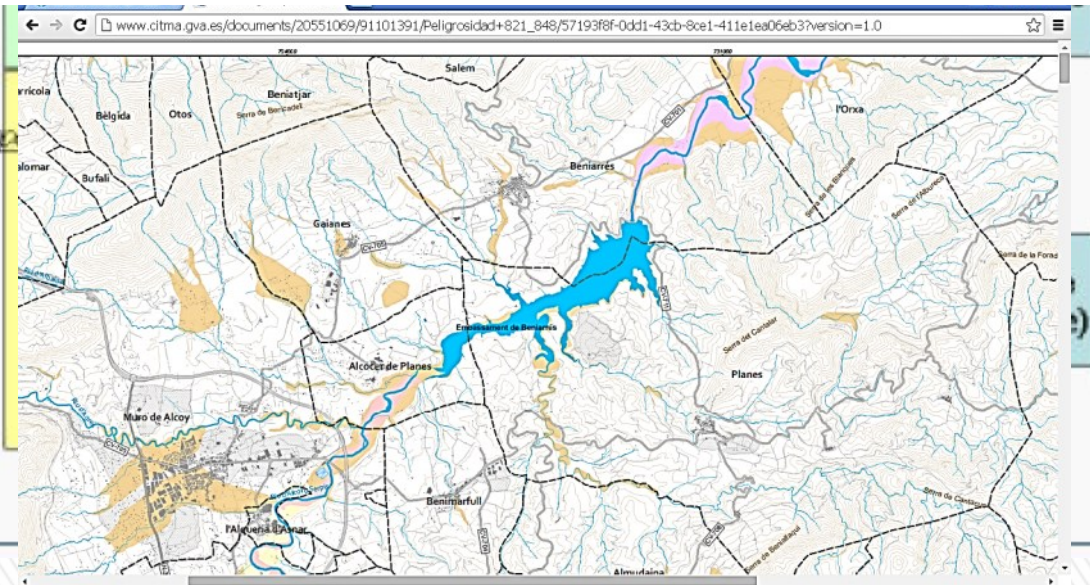
- Sociología del riesgo
- Geografía del riesgo
- Fuentes y documentos históricos para el análisis de los riesgos naturales
- Grandes desastres naturales en el levante español. Siglos XIX y XX



MÓDULO 2: TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE RIESGO

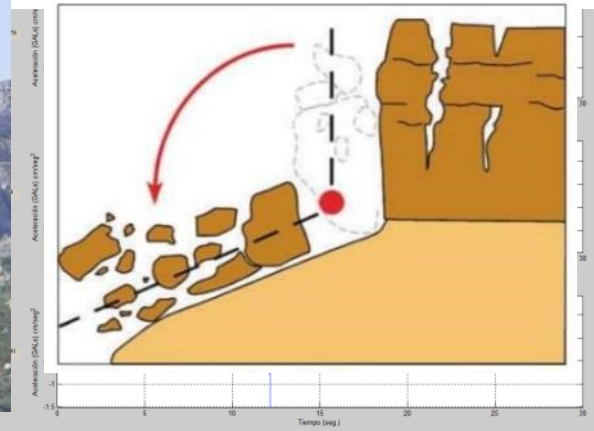
- Técnicas de Ingeniería Hidráulica para la evaluación de los espacios de riesgo
- Técnicas de análisis de riesgos hídricos en ramblas mediterráneas

Zona inundable

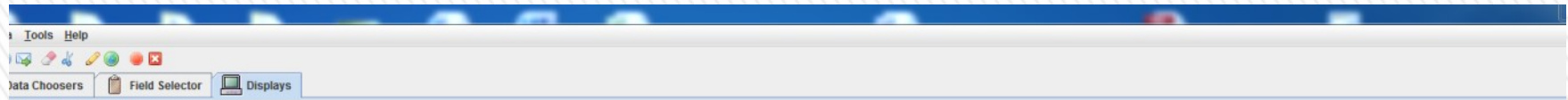


MÓDULO 3: ANÁLISIS DE RIESGOS NATURALES

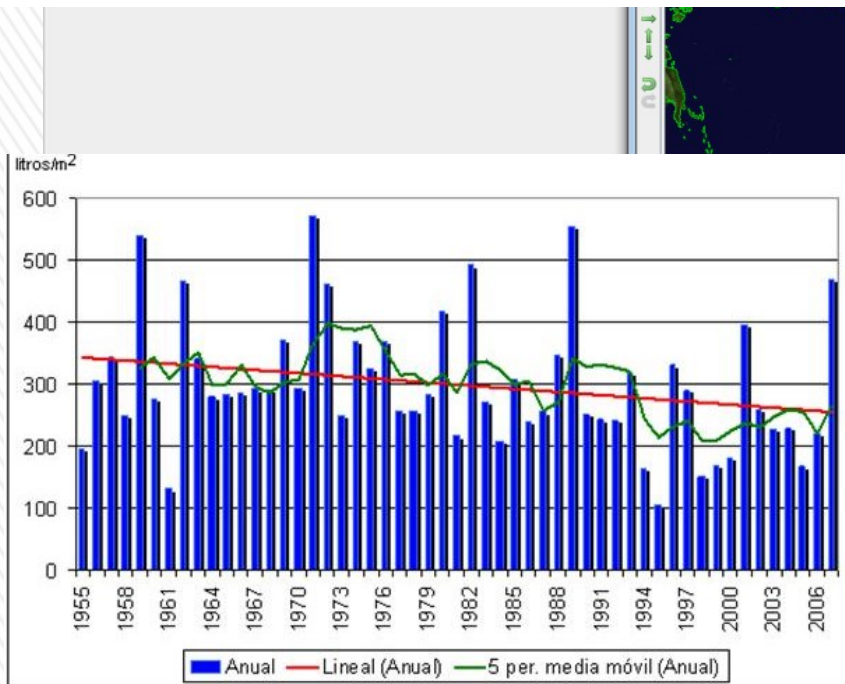
- Sismicidad y riesgo sísmico
- Movimientos de ladera y erosión
- Riesgos de causa atmosférica y climática
- Riesgos fitogeográficos: incendios forestales y plagas



MÓDULO 4: CAMBIO CLIMÁTICO Y RIESGOS

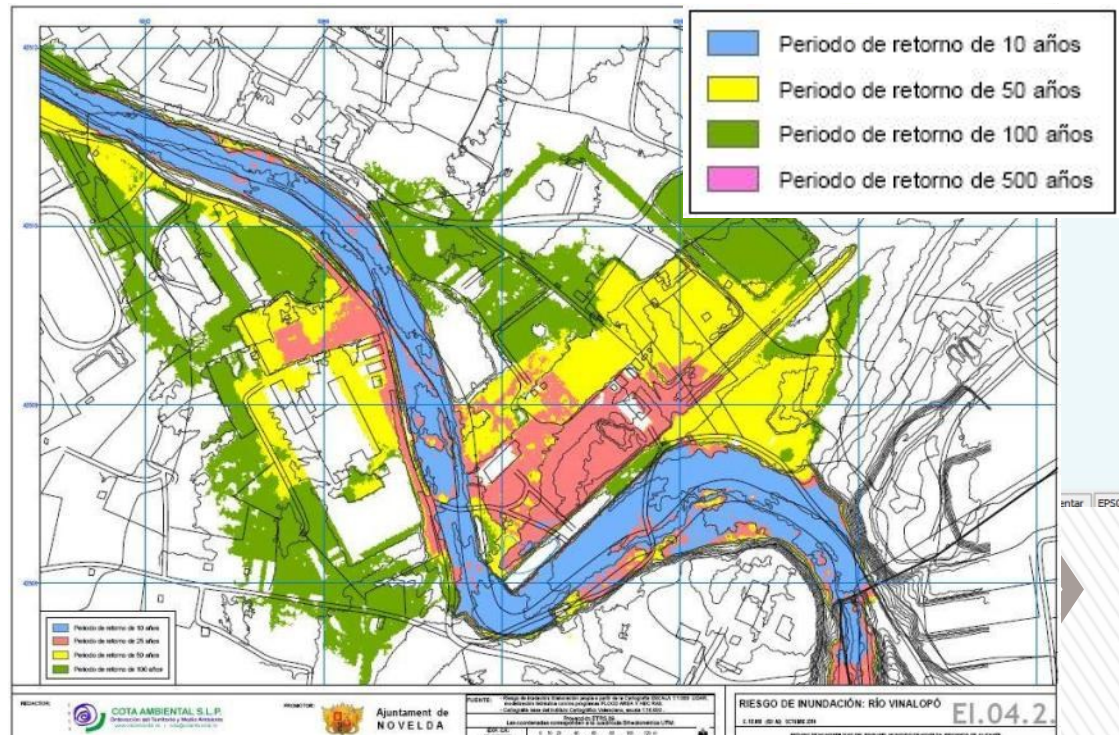
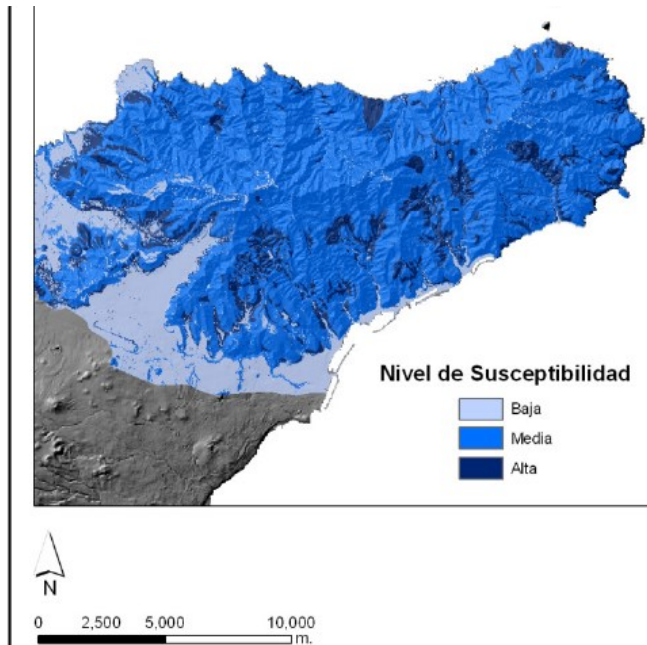


- Cambio climático: bases y proyecciones
- Cambio climático y riesgo en el Mediterráneo



MÓDULO 5: CARTOGRAFÍA DE RIESGOS

- SIG y riesgos naturales
- Cartografía sísmica
- Cartografías oficiales de riesgos naturales en España



MÓDULO 6: PLANIFICACIÓN DE RIESGOS NATURALES Y GESTIÓN DE EMERGENCIAS

- Riesgos naturales y Ordenación del Territorio
- Aspectos jurídicos de la planificación de riesgos naturales
- Aseguramiento de los riesgos naturales
- Aspectos económicos de los riesgos naturales



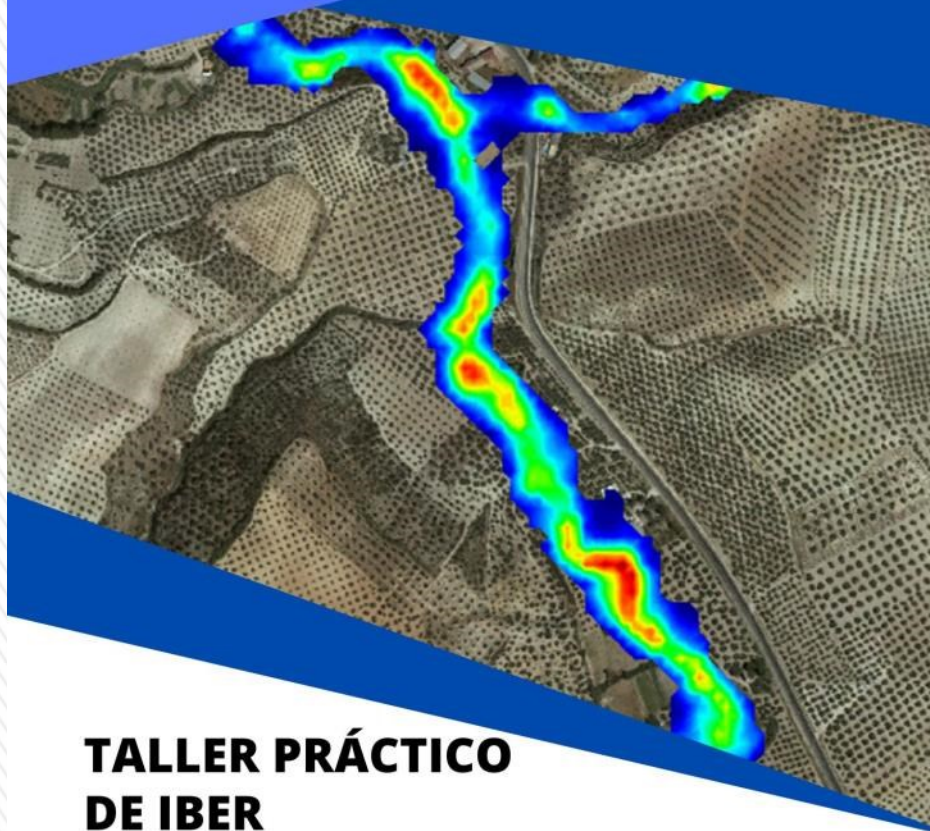
MÓDULO DE OPTATIVIDAD

- Trabajos de campo en análisis de espacios de riesgo
- Planificación y gestión de riesgos en Europa e Iberoamérica
- Sequías, usos del agua y desarrollo regional sostenible
- Los riesgos naturales en los mass media y en la red



+TRABAJO FIN DE MÁSTER





TALLER PRÁCTICO DE IBER

ESTELA GARCÍA BOTELLA

Responsable de Cartografía y SIG en Cota Ambiental SLP

Fecha: martes 28 de febrero de 2023

UNIVERSIDAD DE ALICANTE



XIII Edición Máster en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales

La gestión del Riesgo de Desastre

Sofía González López
Unidad de Protección Civil

Delegación del Gobierno en Murcia

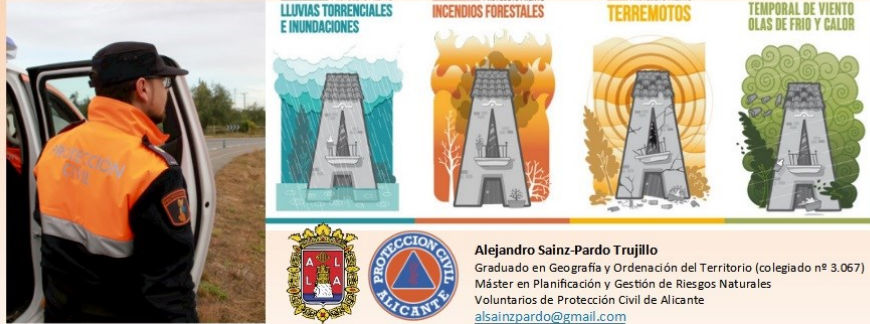
Fecha: 2 y 3 de marzo de 2023

UNIVERSIDAD DE ALICANTE



Implantación de los Planes Territoriales Municipales de Emergencias:

La divulgación preventiva en materia de Protección Civil
Metodología elaborada para la ciudad de Alicante



Alejandro Sainz-Pardo Trujillo
Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio (colegiado nº 3.067)
Máster en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales
Voluntarios de Protección Civil de Alicante
alsainzparido@gmail.com

MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS NATURALES Miércoles, 1 de marzo de 2023



UNIVERSITAT D'ALACANT
UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Facultat de Filosofia i Lletres
Facultad de Filosofía y Letras



INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO
DE GEOGRAFÍA



CONSORCIO DE
COMPENSACION
DE SEGUROS

XIII Edición Máster en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales

ANA M. CAMARASA BELMONTE
Catedrática de Geografía Física
Universidad de Valencia

**CAMBIOS DE USO DEL SUELO Y
PRODUCCIÓN DE ESCORRENTÍA
EN RAMBLAS MEDITERRÁNEAS**

23 de enero de 2023
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



UNIVERSITAT D'ALACANT
UNIVERSIDAD DE ALICANTE
Facultat de Filosofia i Lletres
Facultad de Filosofía y Letras



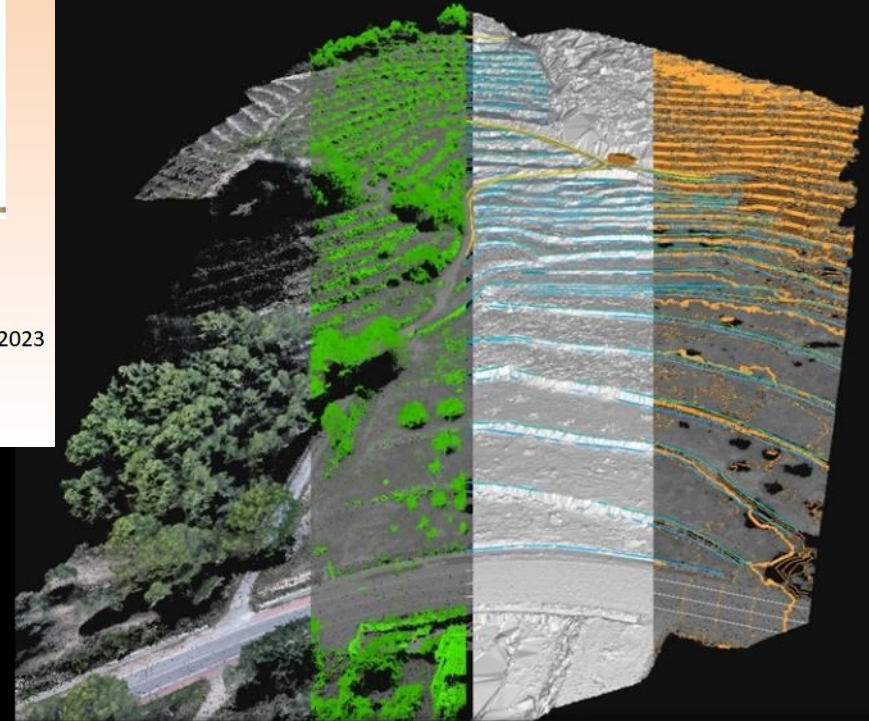
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL



CONSORCIO DE
COMPENSACION
DE SEGUROS

XIII MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS NATURALES



TÉCNICAS DE DOCUMENTACIÓN GEOMÉTRICA
El uso de drones para la generación de modelos digitales
del terreno

JOAN CANO ALADID
Geógrafo especialista en SIG y Teledetección (LIBERAM)
10 y 24 de marzo de 2023



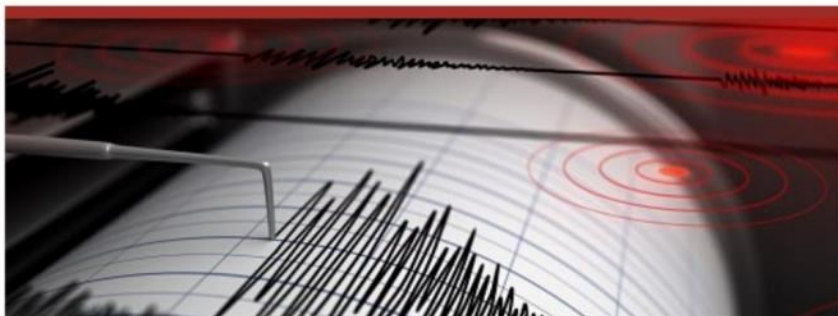
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE ASUNTOS ECONÓMICOS
Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL



CONSORCIO DE
COMPENSACION
DE SEGUROS

XIII EDICIÓN MÁSTER EN PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS NATURALES



Planes de actuación municipal frente al riesgo sísmico

ANTONIO GALVANY



STRATO SISMIC

6 de marzo de 2023
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE GEOGRAFÍA



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL



CONSORCIO DE COMPENSACIÓN DE SEGUROS



XIII Edición Máster en Planificación y Gestión de Riesgos Naturales

Elaboración de Planes Locales de Prevención de Incendios Forestales

Domingo Pérez y Pablo Mirete
INTELIGENCIA CLIMÁTICA

Fecha: 23/02/2023
UNIVERSIDAD DE ALICANTE



INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE GEOGRAFÍA



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONÓMICOS Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL



CONSORCIO DE COMPENSACIÓN DE SEGUROS



INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE GEOGRAFÍA

Laboratorio de Geomática



AJUNTAMENT DE BENILLUP

UA - RURAL



CENTRO DE EMPLEO DE LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE

UA



AJUNTAMENT DE LA VILA JOIOSA



Transició Ecològica

Ajuntament d'Alcoi



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Departamento Ciencias de la Tierra

y del Medio Ambiente

Unidad de Registro Sismico



Ayuntamiento de Alicante



AYUNTAMIENTO DE COX



AJUNTAMENT DE CREVILLENT

Medi ambient
Climàtic



INSTITUTO INTERUNIVERSITARIO DE GEOGRAFÍA



AJUNTAMENT DE SANT JOAN D'ALACANT



M.I. AYUNTAMIENTO DE VILLENA

CONCEJALÍA DE URBANISMO, LICENCIAS DE OBRAS, DISCIPLINA URBANÍSTICA Y PATRIMONIO



Ayuntamiento de Hellín
Concejalía de Urbanismo



AJUNTAMENT DE MUTXAMEL

UNIVERSIDAD DE MURCIA



Departamento de Geografía

Algunos destinos de prácticas



Gestión Ambiental de Castilla-La Mancha S.A.
Empresa Pública de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha



ISTITUTO NAZIONALE
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

Docencia presencial

Un curso académico

Horario de tarde

Inicio el 15 de octubre

PERFIL DE ACCESO





CONSORCIO DE
COMPENSACION

• DE SEGUROS •

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y HACIENDA



AYUDAS PARA MATRÍCULA DEL CONSORCIO DE COMPENSACIÓN DE SEGUROS





<http://web.ua.es/es/riesgos-naturales/>

pablo.gimenez@ua.es



MASTER UNIVERSITARIO EN
**PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE RIESGOS
NATURALES**



Instituto
Interuniversitario
de Geografía



Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

