

CANVI CLIMÀTIC I RISCOS TERRITORIALS A CATALUNYA: Nous reptes i oportunitats professionals

6, 13, 20 i 27 de maig de 2015

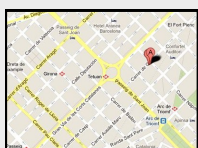
Barcelona



INFORMACIÓ PRÀCTICA

On

Seu del Col·legi d'Agents Comercials de Barcelona (COACB). Carrer Casp, 130. Barcelona.



Com arribar: Renfe ("Arc de Triomf"), Metro (L1 "Arc de Triomf", L2 "Tetuan"), Tram (T4 "Marina"). Bus (6, 7, 54, 62).

Quan

6, 13, 20 i 27 de maig

Horari

De 17 a 20 h.

INSCRIPCIONS

Fins el 23 d'abril o fins
cobrir places

Més informació i dubtes a:

coamb@coamb.cat

L'actualitat de la gestió del risc per a professionals

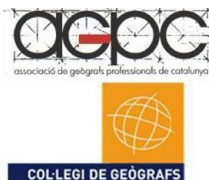
Els riscos anomenats "naturals" tenen una estreta relació amb el medi natural però, sobretot, amb les dinàmiques territorials: als factors naturals s'hi sumen els derivats de les formes d'ocupació humana del territori i la seva interacció genera amenaces potencials per a la població, les infraestructures i les activitats econòmiques. Algunes d'aquestes amenaces es veuen agreujades pels efectes del canvi climàtic i són uns dels seus efectes més importants.

El present cicle formatiu, organitzat pel Col·legi de Geògrafs, el Col·legi de Geòlegs de Catalunya i el Col·legi d'Ambientòlegs de Catalunya, té per objectiu tractar l'estat actual de la planificació, la gestió i la intervenció en tres dels riscos territorials més recurrents a Catalunya (hidrològics, geològics i forestals) amb una especial atenció als efectes del canvi climàtic, en uns moments en que cap país pot eludir la responsabilitat de fer-hi front amb rigor.

El cicle formatiu està format per una sessió introductòria i tres sessions temàtiques, a les que es farà especial èmfasi en els riscos concrets amb més rellevància al nostre territori, tant per la seva vulnerabilitat com per les possibilitats d'ocupabilitat dels professionals.

A cadascuna de les sessions intervindran representants del món científic, professional i de les administracions públiques, per aportar les darreres novetats en la temàtica i destacar el paper concret dels professionals en les polítiques i plans existents pel que fa als riscos en el context de canvi climàtic al nostre país.

Organitzen:





Programa

Sessió 1: CANVI CLIMÀTIC I RISCOS

6 maig 2015

Presentació del cicle. A càrrec de Jaume Busquets (President de la Delegació Catalana del Col·legi de Geògrafs), Ramon Pérez (President del Col·legi de Geòlegs de Catalunya) i Susana Pascual (Presidenta del Col·legi d'Ambientòlegs de Catalunya).

Els efectes del canvi climàtic en el territori. Javier Martín Vide (Universitat de Barcelona (UB)).

L'actualització dels Plans d'Actuació Municipal (PAM). Joan Gràcia Forcades (Cap de Servei de Gestió del Risc i Planificació de la Direcció General de Protecció Civil, Generalitat de Catalunya).

Plans de mitigació i adaptació al canvi climàtic a nivell local. Salvador Samitier (Oficina Catalana del Canvi Climàtic, Generalitat de Catalunya).

Sessió 2: RISCOS HIDROLÒGICS (Inundacions, espais fluvials i espais litorals)

13 maig 2015

Presentació. Sergi Cuadrado (President de l'Associació de Geògrafs Professionals de Catalunya (AGPC) i membre del Col·legi de Geògrafs).

La incorporació de mesures de gestió de risc d'inundació en el planejament urbanístic. Jordi Barot (Interlands, ciutat i territori SL).

Ordenació del territori i gestió del risc d'inundació. Anna Ribas (Departament de Geografia, Universitat de Girona).

La planificació dels espais fluvials i la gestió del risc d'inundacions. Lluís Godé (Departament de Planificació i Ordenació de l'Espai Fluvial de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA)).

Sessió 3: RISCOS GEOLÒGICS (Eslavissaments del terreny i desprendiments de roques)

20 maig 2015

Presentació. Joan Manuel Vilaplana (Col·legi de Geòlegs).

El risc per desprendiments i esllavissades en el context del canvi climàtic. Jordi Corominas (UPC).

Estratègies i obres de defensa per mitigar els moviments de vessant. Carles Raïmat (GEOBRUGG IBERICA).

L'Estudi d'Identificació de Risc Geològic (EIRG) com a eina bàsica del planejament municipal i de l'ordenament urbanístic. Pere Buxó (Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (ICGC), Generalitat de Catalunya).

Sessió 4: RISCOS FORESTALS (Incendis)

27 maig 2015

Presentació. Leo Bejarano (Grup de Medi Natural del Col·legi d'Ambientòlegs de Catalunya).

Prevenció d'incendis forestals basada en la gestió del territori. Albert Besalú (Tècnic especialitzat en incendis forestals i col·laborador de la Fundació Pau Costa).

L'adaptació dels boscos al canvi climàtic. Pau Vericat (Enginyer de Forests de l'Àrea de Gestió Forestal Sostenible, Centre Tecnològic Forestal de Catalunya).

Els plans de protecció civil contra incendis. Ester Gonzalez Hernando (Tècnica del Servei de Gestió del Risc i Planificació de la Direcció General de Protecció Civil, Generalitat de Catalunya).

Durant totes les sessions es comptarà amb una hora de debat dinamitzat amb la participació dels assistents.

Preus

Membres dels Col·legis organitzadors	120 €
Altres	180 €

Pots recuperar el cost d'aquest curs ja que és bonificable amb els fons de la Fundació Tripartita. Indica-ho al formulari d'inscripció!

INSCRIPCIONS