

Agenda ICGC maig-juliol 2015



Agenda ICGC maig-juliol 2015

JORNADES

Diumenge, 10 de maig

Geològia 2015
Centre Cívic Tarraquet de Tremp

Dimecres, 20 de maig

40a Sessió web "GeoStart: fórmules per innovar una institució"
Sala d'Actes del Centre d'Estudis Jurídics i Formació Especialitzada

Dimecres, 27 de maig

Conferència "La lectura conscient de les pedres"
Centre Cívic Tarraquet de Tremp

Divendres, 5 de juny

Instamaps, una eina fàcil per difondre informació i mapes per Internet
Escola d'Administració Pública de Catalunya

CONGRESSOS

Dilluns-divendres, 25-29 de maig

INSPIRE: Geospatial World Forum
Centre de Congressos de Lisboa, Portugal

Dilluns-dimecres, 15-17 de juny

8th EUREGEO (EUropean Congress on REgional GEOscientific Cartography and Information Systems)
Casa de la Convalescència, Barcelona

CURSOS

Dijous-diumenge, 25-28 de juny

Ambients passats, sòls presents. Els sòls en l'estudi del Quaternari
EdA de Tremp

Obert tot l'any

Entorn d'Aprenentatge de Tremp
Servei Educatiu del Pallars

EXPOSICIONS

11 de febrer - Final de 2015

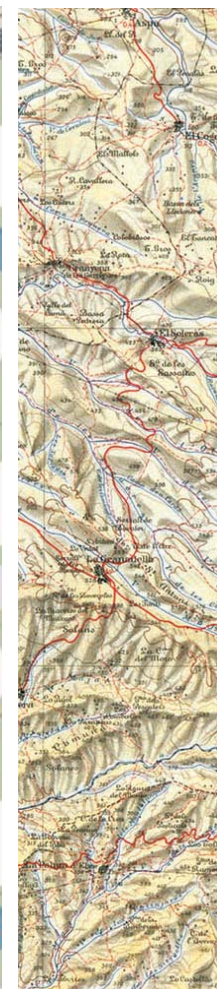
El mapa com a eina de govern: Centenari de la creació dels serveis geogràfic i geològic de Catalunya
Seu de l'ICGC

1 d'abril-30 de juny

GEOflaix!
Una mirada alternativa als objectes quotidians
Centre de Suport Territorial - Pirineus

HOSTATJAMENT D'ACTES

Jornada Intergraph
Sala d'Actes de l'ICGC
16 de juny



Per conèixer les darreres actualitzacions de l'agenda de l'ICGC cal que us connecteu a:
<http://www.icc.cat/cat/Esdeveniments>

Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya

Parc de Montjuïc - 08038 Barcelona - Tel. (+34) 93 567 15 00 - Fax 93 567 15 67

La inscripció a les Jornades que se celebren a la seu de l'ICGC cal que es faci mitjançant el web de l'ICGC:
www.icgc.cat

v1 - 6 maig 2015

v2 - 11 maig 2015

v3 - 18 maig 2015



Maig 2015

DI	Dm	Dmc	Dj	Dv
4	5	6	7	8
11	12	13	14	15
18	19	20 40a Sessió web "GeoStart: fórmules per innovar una institució"	21	22
25	26	27 Conferència "La lectura conscient de les pedres"	28	29
25-29 - INSPIRE: Geospatial World Forum				

10 de maig - Geolodia 2015

Juny 2015

DI	Dm	Dmc	Dj	Dv
1	2	3	4	5 Instamaps, una eina fàcil per difondre informació i mapes per Internet
8	9	10	11	12
15-17 - 8th EUREGEO (European Congress on Regional GEOscientific Cartography and Information Systems)		18		19
16 Jornada Intergraph				
22	23	24	25-28 - Ambients passats, sòls presents. Els sòls en l'estudi del Quaternari	
29	30			

Juliol 2015

DI	Dm	Dmc	Dj	Dv
		1	2	3
6	7	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
27	28	29	30	31

Obert tot l'any - Entorn d'Aprenentatge de Tremp

12 febrer-final de 2015 - Exposició: El mapa com a eina de govern: Centenari de la creació dels serveis geogràfic i geològic de Catalunya

1 abril-30 juny - Exposició: GEOflaix! Una mirada als objectes quotidians

JORNADA

Geolodia 2015

Trobada: Plaça de l'Ajuntament de Vallcebre
Diumenge, 10 de maig de 2015
9.00 hores

Els Geologies volen apropar la societat a la geologia i a la professió del geòleg. Consisteixen en una excursió de camp guiada per geòloges, totalment gratuïta i oberta a tothom. La sortida es fa en llocs interessants pel seu entorn geològic, i es proporciona informació divulgativa. Permet veure aquests llocs amb "ulls geològics" i descobrir alguns aspectes sobre com funciona la Terra on vivim i els seus recursos. És també una manera de sensibilitzar la població de la importància i la necessitat de protegir el nostre patrimoni geològic.

La primera Geolodia es va celebrar el 2005 a Terol i des de 2011 es celebra un Geolodia a cada província el segon cap de setmana de maig de cada any. Aquesta iniciativa compta amb el suport de la SGE, l'Asociación Española para la Enseñanza de las Ciencias de la Tierra (AEPECT) i l'Instituto Geológico y Minero de España (IGME).

En la darrera convocatòria (2014) es van fer més de 54 excursions (sumant les de totes les províncies), va comptar amb 475 organitzadors i monitors, i més de 8 300 assistents.

La Geolodia de Catalunya de 2015 consisteix en una excursió al sinclinal de Vallcebre i porta el títol "L'extinció dels dinosaures i la formació del Pirineu".

Per a més informació:

http://www.sociedadgeologica.es/archivos_pdf/geolodia15/geogu%C3%ADas%20geolod%C3%ADa%2015/guia15gui_barcelona_cat.pdf



Geologia

Seu

Trobada: Plaça de l'Ajuntament de Vallcebre

Inscripció

Cal posar-se en contacte amb la Sociedad Geológica

40a Sessió web “GeoStart: fórmules per innovar una institució”

Sala d'Actes del Centre d'Estudis Jurídics
i Formació Especialitzada
Dimecres, 20 de maig de 2015
9.00-10.30 hores

L'objectiu de la sessió és reflexionar sobre com implementar processos d'innovació a l'Administració a través d'un cas real, GeoStart, i mostrar com innovar dins l'Administració depèn dels professionals mateixos.

La sessió serà eminentment pràctica i presentarà els reptes de la innovació, el model aplicat a l'ICGC i un seguit de consells i recomanacions tant a nivell executiu com a nivell tècnic basats de l'experiència real de GeoStart.

La sessió serà impartida per Sergi Anguita, cap de l'Àrea de Geotecnologies de l'ICGC, i per Marc Torres, integrant del grup GeoStart.

Programa

1. Innovació: què és i per què
2. GeoStart com a equip d'innovació
3. Model d'innovació a GeoStart: Com treballem?
4. Reptes, problemes i idees. Val la pena?
5. El potencial transformador de GeoStart



Geotecnologies

Seu

Sala d'Actes del Centre
d'Estudis Jurídics
i Formació Especialitzada

Inscripció

Cal posar-se en contacte
amb el Departament de
Justícia
[http://justicia.gencat.cat/
ca/ambits/formacio_
recerca_documentacio/
formacio/sessions_web/
40a_sessio/](http://justicia.gencat.cat/ca/ambits/formacio_recerca_documentacio/formacio/sessions_web/40a_sessio/)

Conferència “La lectura conscient de les pedres”

Centre Cívic Tarraquet de Tremp
Dimecres, 27 de maig de 2015
18.00 hores



Conferència que forma part del tercer curs (2014-2015) de l'Aula d'Extensió Universitària de Tremp. La tutela acadèmica és exercida per la Universitat de Lleida, que vetlla per la qualitat i el rigor científic de totes les conferències que s'imparteixen en el curs.

La geologia és imprescindible per a moltes activitats de la nostra societat. L'activitat humana, però, ha alterat de manera determinant la vida assentada a la Terra, als Pallars. La nostra és l'única espècie capaç d'ocasionar canvis ambientals d'escala global a curt termini. La integració de l'entorn geològic a l'hàbitat humà és imprescindible per recuperar la qualitat de vida de la nostra societat i del nostre planeta. Per aquesta raó, les Ciències de la Terra adquireixen un paper cabdal per comprendre com les nostres accions repercuteixen en el medi ambient i com aquest influeix en les activitats humanes.

Geologia

Seu

Centre Cívic Tarraquet
de Tremp

Inscripció

Cal posar-se en contacte
amb el Centre Cívic
Tarraquet de Tremp
[http://www.pallarsjussa.
net/ca/lloc/centre-civic-
tarraquet-tremp](http://www.pallarsjussa.net/ca/lloc/centre-civic-tarraquet-tremp)

Conferenciant:

Gonçal Rivas Casamajó, Centre de Suport Territorial
Pirineus, ICGC

Instamaps, una eina fàcil per difondre informació i mapes per Internet

Escola d'Administració Pública de Caalunya
Divendres, 5 de juny de 2015

9.30-14.00 hores

Instamaps (<http://www.instamaps.cat>) és una plataforma web de l'ICGC que facilita als usuaris explorar la geoinformació de Catalunya i també de la resta del món, crear els seus propis mapes de manera ràpida i fàcil, visualitzar-los en tot tipus de dispositius, incrustar-los en un web o blog i compartir-los a les xarxes socials.

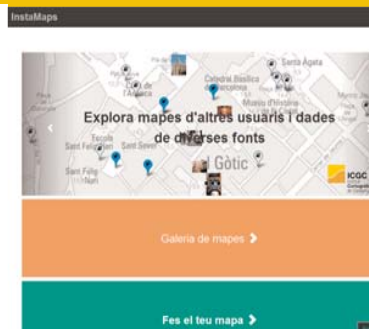
S'està demostrant que Instamaps és una eina potent per al personal de les administracions catalanes. Les dades i les informacions que des de les institucions i ajuntaments es generen troben en Instamaps una eina de difusió fàcil que compleix els requeriments que necessiten.

Programa

9.15 Acreditació

9.30 Inici de la Jornada

- Presentació ràpida de les eines del Betaportal de l'ICGC de la informació geogràfica produïda per aquest organisme
- Presentació general d'Instamaps.
- La difusió de la informació, la variable geogràfica de les dades, la seva reutilització associada a la Llei de transparència.
- Com generar la informació geogràfica des de zero.
- Com consumir dades des d'arxius.
- Com consumir dades de tercers que trobem en línia.
- Estils del mapa. Tipus. Llegibilitat del mapa.
- Triar el mapa de referència adient a les meves dades.
- Publicació del mapa resultant (enllaç i codi html).
- La galeria de mapes personal i pública.
- Generar un (geo)pdf.
- Mapes col·laboratius a Instamaps.
- Compartició i difusió dels mapes.



Geotecnologies

Seu
 Escola d'Administració
 Pública de Catalunya

Inscripció
 Cal posar-se en contacte amb l'Escola
<http://eapc.gencat.cat/ca/detalls/Noticia/instamaps>

INSPIRE: Geospatial World Forum

Centre de Congressos de Lisboa, Portugal
Dilluns-divendres, 25-29 de maig de 2015

El 2015 la conferència INSPIRE i el Geospatial World Forum de 2015 s'organitzen conjuntament. Aquest fórum presenta el tema: Polítiques + pràctiques + processos via PPP i pretén abordar la necessitat d'una major coordinació entre els responsables polítics, els proveïdors de tecnologia i els usuaris en benefici de la indústria.

Es tracta del setè esdeveniment internacional d'INSPIRE (el primer va ser el 2012). L'ICGC hi participa amb 9 presentacions:

- "Preservation of Digital Geographic Information at the Institut Cartogràfic Geològic de Catalunya", D. Barrot (coautors: C. Montaner, J. L. Colomer, M. Pla, A. Lleopart).
- "Creation of the Consensus Model for Spain of INSPIRE Buildings Data", A. Velasco-D. G. del Cadastre (coautors: J. M. Olivares-D. G. del Cadastre, D. Barrot).
- "Working for INSPIRE to Achieve Mutual Benefits: Aligning Directive Compliance with Product Improvement", J. Escriu (coautors: D. Barrot, M. Parella, V. Palà, V. Pascual, J. Talaya).
- "Supporting INSPIRE implementation: the Thematic Clusters for topographic and cadastral reference data", participació en aquest workshop: J. Escriu.
- "Following INSPIRE", A. Lleopart (coautors: B. Baella, D. Barrot).
- "On the Way of Providing INSPIRE Addresses", A. Lleopart (coautors: I. Menacho, A. Muñoz, C. Serra).
- "Snow Avalanche Warning Services Cooperation in Europe: EAWS", G. Martí (coautors: I. Chiambretti, P. Nairz, European Avalanche Warning Services).
- "Catalonia: An Example of Coordination of Spatial Information between Different Levels of Public Authorities", E. Martínez.
- "Modeling the Information Contained in Two Geological Maps (A General Geological Map and A Structural Map) on the Scale of 1:250.000 from the INSPIRE DS-GE Core Model", C. Puig (coautors: L. Boquera, X. Berástegui).

Per a més informació:

<http://www.geospatialworldforum.org/theme.html>



CS IDEC

Seu
 Centre de Congressos
 de Lisboa

Inscripció
 Cal posar-se en contacte amb Geospatial World Forum
http://www.geospatial-worldforum.org/registration_fee.html

CONGRESSOS

8th EUREGEO (EUropean Congress on REgional GEOscientific Cartography and Information Systems)

Casa de la Convalescència, Barcelona
Dilluns-dimecres, 15-17 de juny de 2015

La 8a edició d'EUREGEO continuarà el diàleg iniciat el 1994 per les comunitats europees de Baviera, Catalunya i Emilia-Romanya, el Centre Comú d'Investigació (CE) i l'EuroGeoSurveys. Un cop més, servirà com a plataforma per a la construcció d'un pont entre la investigació científica i l'aplicació pràctica per als experts dels estudis geològics regionals i nacionals, d'universitats, d'instituts de recerca i d'economia. Aquesta sessió se centra en el modelatge geològic 3D i en les funcions del sòl i amenaces, i la participació i discussió en les sessions fomentaran l'intercanvi d'idees i d'experiències entre els participants.

En acabar el congrés es faran dues excursions per visitar alguns dels trets geològics més rellevants del sud dels Pirineus.

- L'ICGC participa amb la impartició de 3 sessions orals i 4 pòsters:
- 3D image of the Empordà Basin (NE Spain) obtained from rescued seismic data. B. Benjumea (ICGC), A. Ribot (ICGC), A. Macau (ICGC), A. Gabàs (ICGC), R. Puig (ICGC), S. Figueras (ICGC).
 - Updating the 3D geological model of Catalunya v. 1.0: the northern sector of the Neogene Empordà Basin (NE Catalunya). O. Gratacós, L. Serra (ICGC), J. A. Muñoz, X. Beràstegui (ICGC), J. Mencós.
 - The soil map of the ICGC. E. Ascaso (ICGC), M. Vicens (ICGC), P. López (ICGC), I. Herms (ICGC).
 - The role of 3D modelling in the urban geological map of Catalonia. M. Vilà (ICGC), P. Torrades, R. Pi, D. Albalat, O. Monleon.
 - Application of 3D modelling for groundwater management around the Cardona diapir. M. Colomer (ICGC), I. Herms (ICGC), G. Arnó (ICGC), V. Camps (ICGC).
 - Assessing the potential of imaging spectroscopy applied to geological mapping in the Montsec area (Pyrenees, Spain). E. Costa, J. Buzzi, A. Rianza, O. Fernandez, D. Garcia (ICGC), A. Tardà (ICGC), V. Palà (ICGC), L. Pipia (ICGC), J. A. Muñoz, J. Corbera (ICGC).
 - Some soil quality indicators of the soils of Catalonia. E. Ascaso (ICGC), P. López (ICGC), M. Vicens (ICGC), I. Herms (ICGC).



Geologia

Seu
Casa de la Convalescència,
Barcelona

Inscripció
Cal posar-se en contacte amb els organitzadors locals
<http://www.icgc.cat/euregeo2015.html>

CURSOS

Ambients passats, sòls presents. Els sòls en l'estudi del Quaternari

EdA de Tremp
Dijous-diumenge, 25-28 de juny de 2015

Aquest curs dona continuïtat a la formació en geologia iniciada amb l'ICGC a través dels cursos d'estiu de la UdL i a l'experiència dels coordinadors en les 14 edicions del Curs de Camp de Sòls de la Cerdanya, impartit dins de la Universitat d'Estiu de la UdL des de 1993.

Es presentaran els sòls com una eina útil en els estudis del Quaternari, i això en diferents ambients climàtics i materials geològics en un recorregut al llarg del Segre i de la Noguera Pallaresa, des de les Garrigues fins a la conca de Tremp.

El curs s'adreça principalment a professionals o estudiants de geografia, geologia, enginyeria, medi ambient i biologia, a professionals de l'àmbit educatiu, gestors del medi natural i a persones amb formació mínima en el Quaternari o en l'estudi de paleoambients.

Programa

Dijous 25

- 18.00-20.00 Paisatge i societat, per M. Boada
20.00-20.30 Introducció a les excursions, per R. M. Poch i G. Rivas (ICGC)

Divendres 26

- 10.00-18.00 Sòls de la conca de Tremp I, per E. Ascaso (ICGC), J. C. Balasch, P. Kühn, R. M. Poch, G. Rivas (ICGC) i A. Usón.

- 18.00-20.00 Paleosols in the middle East, per P. Kühn.

Dissabte 27

- 10.00-18.00 Marc geològic i geomorfològic del Pla d'Urgell, per E. Ascaso (ICGC), J. Boixadera, J. C. Balasch, P. Kühn, G. Rivas (ICGC), A. Usón.

Diumenge 28

- 10.00-12.30 Sòls de la conca de Tremp II, per E. Ascaso (ICGC), J. Boixadera, J. C. Balasch, P. Kühn, R. M. Poch, G. Rivas (ICGC), A. Usón.
12.30-13.00 Conclusions i clausura al Cellar Vila Corona



Geologia

Seu
Seu Territorial de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya a Tremp

Inscripció

Cal posar-se en contacte amb
<http://estiu.udl.cat>

Per a més informació

<http://www.udl.es/servis/estiu/Ambits/medi/40.html>

CURSOS

Entorn d'Aprenentatge de Tremp

EdA de Tremp
Obert tot l'any

L'ICGC dona suport científic i tècnic al professorat que realitza el disseny i el desenvolupament de les activitats, facilita una explicació de les activitats que realitza l'Institut i ofereix una visita a la instal·lació d'energia geotèrmica per a la climatització de l'edifici del Centre de Suport Territorial Pirineus.

Contribueix als àmbits següents destinats a alumnes de diferents nivells (primària, ESO, batxillerat, cicles formatius):

- Tremp, ciutat geològica. Visita a l'ICGC
- Llegint les pedres. Itinerari de geologia urbana per Tremp
- Geologia i territori. Visita a l'espai de geologia de l'Epicentre
- El paisatge ens parla. Itinerari geològic de Tremp fins al mirador de Claret. Els fòssils de l'Ilerdià
- La memòria de la Terra. Itinerari geoambiental i paleontològic per la Conca Dellà
- La interpretació geològica del paisatge. Itinerari geoambiental per la Conca de Dalt
- El paisatge, el riu i el bosc de ribera. Itinerari per la riba de la Noguera Pallaresa i la verneda de Palau
- Un tomb virtual pel Pallars. Visita als diferents espais de l'Epicentre
- La vall de Carreu. Cingles, alzines i voltors. Itinerari de natura per la vall de Carreu
- La Terreta, la vall dels voltors. Itinerari interdisciplinari per la vall de la Terreta
- Els fòssils, l'empremta del passat. Taller de paleontologia



Geologia

Seu
Servei Educatiu
del Pallars
Av. Bisbe Iglesias, 5
Tremp
Tel. 973 65 48 34

Inscripció
Cal posar-se en contacte
amb
eda-tremp@xtec.cat

Per a més informació
<https://sites.google.com/a/xtec.cat/edatremp/activitats/ambit-geologic>

EXPOSICIONS

El mapa com a eina de govern: Centenari de la creació dels serveis geogràfic i geològic de Catalunya

Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya
12 de febrer 2015 - Final de 2015

Exposició organitzada per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya i la Diputació de Barcelona que commemora el centenari de l'inici dels serveis geogràfic i geològic de la Mancomunitat de Catalunya, centenari que coincideix amb la creació de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya, institució hereva d'aquells serveis pioners.

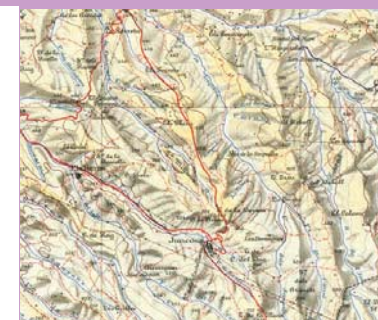
En l'exposició s'explica la història de la creació, el 1914, dels serveis geogràfic i geològic de Catalunya, per part de la Diputació de Barcelona, en l'àmbit de la Mancomunitat de Catalunya i sota la inspecció científica de l'Institut d'Estudis Catalans. L'objectiu era conèixer el territori mitjançant la realització d'un mapa de Catalunya a escala 1:100 000 en tres versions: geogràfica, geològica i agronòmica. Malgrat les dificultats tècniques, la migradesa de recursos i els pocs anys que van transcórrer fins a la supressió de la Mancomunitat, el projecte va continuar sota els diferents àmbits polítics que es van anar succeint al llarg del segle XX i han esdevingut, cent anys més tard, en l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya.

Horari de l'exposició:

Oberta de dilluns a divendres

De 9.00 a 18.00 hores

Per a visites concertades: cartoteca@icgc.cat



Cartoteca de Catalunya

Seu
Institut Cartogràfic
i Geològic de Catalunya
Parc de Montjuïc
08038 Barcelona
Tel. 93 567 15 00

Entrada gratuïta

GEOflaix! Una mirada als objectes quotidians

Centre de Suport Territorial - Pirineus
1 d'abril de 2015 - 30 de juny de 2015

Geoflaix és una mirada a la nostra vida des de la perspectiva dels minerals i les roques que formen part del nostre entorn. En processar-los, n'obtenim materials que són la clau d'una vida més confortable. A partir d'algunes roques obtenim matèries primeres per fer objectes quotidians. Cada dia, en cada moment, portem minerals a sobre. Prèviament, un geòleg ha hagut de buscar-los arreu del món. L'exposició pretén mostrar al visitant com la majoria d'objectes que ens envolten tenen una base geològica. També és un tast per descobrir què ens donen les roques... i què ens expliquen; trenquem el mite de menys dóna una pedra!

Aquesta activitat de divulgació científica està organitzada per la Facultat de Geologia de la UB, l'Institut de Ciències de la Terra Jaume Almera (CSIC) i l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (ICGC), i ha tingut el suport del Ministeri d'Economia i Competitivitat, la Fundació Espanyola per a la Ciència i la Tecnologia (FECYT) i la Xarxa d'Unitats de Cultura Científica i Innovació. La iniciativa s'inclou dins del projecte Geodivulga.

Horari:

Oberta de dilluns a divendres
De 9.00-13.30 h i de 15.00-18.00 h



Geologia

Seu
Centre de Suport
Territorial - Pirineus
Pg. Pompeu Fabra, 21
Tremp

Per a més informació
i inscripció
<http://www.ub.edu/entornsweb/geoflaix>

Jornada Intergraph

Sala d'Actes de l'ICGC - 16 de juny
L'Institut va ser el primer usuari Intergraph d'Espanya, el 1984. Des d'aleshores s'han anat mantenint les relacions, que ara compten amb una llarga tradició.