

XVI Jornades de Ciències de la Terra, Planetari de Castelló

Divendres, 23 de febrer 2024

17:15 Acreditacions

17:30 Inauguració

17:40 Emergència climàtica i impacte planetari: què tenen en comú i què de diferent? Jordi Solé Ollé (UB/ CREAM)

18:40 L'estudi del canvi global marí a les Illes Columbretes. Diego Kersting (IATS, CSIC)

Dissabte, 24 de febrer

9:30 Mapejant la geologia d'altres mons: passat, present i futur. Laura Martínez Parro (UA).

10:30 Naixement, vida i mort d'illes volcàniques intraplaca. Illes Canàries. Francisco José Pérez Torrado (ULPGC).

11:30 Descans

12:00 – 14:00 Tallers

Taller 1. Isòtops i Geologia: Explorant la Radioactivitat i la Geologia amb la Cambra de Boira. Ernest Arnau Marco (Dep. FiQ, IES Betxí)

Taller 2. Fem de forenses del passat: Begoña Poza (Museu Ciències Naturals, València), Andrés Santos (Grup Guix, IES Francesc Tàrraga, Vila-real), Maite Suñer (Museu Paleontològic, Alpuente).

Taller 3. L'estructura geològica i la seva evolució al llarg del temps, l'exemple de la conca de les Columbretes, Adrià Ramos Ordoño (UA/IGME).

16:00 – 18:00 Tallers

Taller 1. Isòtops i Geologia: Explorant la Radioactivitat i la Geologia amb la Cambra de Boira. Ernest Arnau Marco (Dep. FiQ, IES Betxí)

Taller 2. Fem de forenses del passat: Begoña Poza (Museu Ciències Naturals, València), Andrés Santos (Grup Guix, IES Francesc Tàrraga, Vila-real), Maite Suñer (Museu Paleontològic, Alpuente).

Taller 3. L'estructura geològica i la seva evolució al llarg del temps, l'exemple de la conca de les Columbretes, Adrià Ramos Ordoño (UA/IGME).

18:15 Aqüífers: reservoris estratègics front a la nova realitat. Arianna Renau Pruñonosa (UV, UJI)

19:15 Cloenda

[Enllaç: Ampliació Programa](#)