



# Calendário de sessões

Hora/Día	Segunda-Feira 25	Terça-Feira 26	Quarta-Feira 27	Quinta-Feira 28	Sexta-Feira 29
9:00-10:00	Registro e coleta de documentação	Meteorología Geofísica Aplicada Hidrología	Sismología Geodesia Geomagnetismo	Sismología Geodesia	
10:00-11:00	Inauguración				
11:00-11:20: Coffee break					
11:20-14:00	Meteorología Oceanografía Hidrología	Meteorología Geofísica Aplicada Hidrología	Sismología Geodesia Geomagnetismo	Sismología Geodesia	
14:00-15:20: Comida (Refeitório EHU)					
15:20-17:20	Meteorología Geofísica Aplicada Hidrología	Meteorología Geofísica Aplicada Hidrología	Lorca Ciencias da Criosfera	El Hierro Vulcanología	
17:20-17:40: Coffee break					
17:40-19:20	Aquarium <sup>1</sup> : a las 19:00 <b>Charla de G. Wöppelmann<sup>2</sup></b>	Meteorología Geofísica Aplicada	Lorca Ciencias da Criosfera	Proyecto EPOS <sup>3</sup> Clausura	

<sup>1</sup> Para acessar o Aquarium é recomendado o autocarro nº 25 ou um táxi à porta.

<sup>2</sup> G. Wöppelmann: "Geodetic contributions to long-term sea level trend studies".

<sup>3</sup> Josep Gallart e Joao Fonseca, representantes nacionais en EPOS: Título: "EPOS: gran infraestructura europea en Ciencias de la Tierra".