

Novenas Jornadas Internacionales de Clases Magistrales en Física de Partículas (4-Marzo-2013)

Instituto de Física de Cantabria y Facultad de Ciencias

Agenda:

Instituto de Física de Cantabria

- **09:00 Bienvenida:** Recepción de los participantes y clases magistrales (Salón de Actos Facultad de Ciencias)
- **09.30 – 10.30 La Física de los Grandes Aceleradores de Partículas (LHC,...)**
(Prof. A. Ruiz-Jimeno, IFCA)

Aula de Informática I, Facultad de Ciencias

- **10:30 - 13:00 Ejercicio práctico en los PC, con datos del LHC**
 - **10:30** Introducción
 - **11:00** Trabajo en los PC
 - **12:30** Recogida de resultados

Cafetería de la Facultad de Ciencias

- **13:00 – 15:00** Almuerzo y discusión informal con los tutores

Sala de Claustro, IFCA

- **15:00 - 16:00** Discusión de los resultados del ejercicio anterior
- **16:00 - 17:00 Video-Conferencia Europea (en inglés)**
- Presentación de los participantes
- Intercambio de experiencias, combinación de resultados sobre el ejercicio práctico
- Discusión con los investigadores.
- **17:00 Final, reparto de diplomas**

Pueden consultar todos los documentos en:
www.ifca.unican.es/materiales-didacticos