

PROGRAMA

I Jornadas Técnicas UEx - CIEMAT. Procesando grandes volúmenes de datos con Hadoop

10-Febrero-2015

16:00-16:30	Recepción y apertura. Bienvenida del Comité Organizador
16:30-18:30	Primeros pasos con Hadoop – Ponente: José Miguel Franco
18:30-18:45	Descanso
18:45-20:15	Introducción y primeros pasos con OpenNebula – Ponente: Alfonso López y Jesús Calle
20:15-21:30	Introducción y primeros pasos con OpenStack – Ponente: Miguel Ángel Díaz

11-Febrero-2015

16:00-17:00	Instalación del entorno Hadoop – Ponente: Abel Francisco Paz
17:00-18:30	Lectura y escritura de datos con Hadoop: HDFS – Ponente: José Antonio Adame
18:30-18:45	Descanso
18:45-21:30	Procesando datos con Hadoop: MapReduce y Yarn – Ponente: César Suárez

12-Febrero-2015

16:00-18:30	Diseño y administración de un clúster Hadoop – Ponente: Jesús Santisteban
18:30-18:45	Descanso
18:45-20:45	Proyecto: Analizando logs con Hadoop – Ponente: María Botón
20:45-21:15	Evaluación de alumnos para posible obtención del Diploma de Aprovechamiento
21:15-21:30	Clausura de las jornadas