

Evidencia 8 – Blockchain

Apellidos: Ríos Zea.

Nombre: Alberto.

Grupo: Grupo 2.

Comité: Logística

Horas totales: 120 minutos.

Evidencia:

2 horas como encargado de sede en la conferencia Blockchain, qué es y cómo funciona, por parte de Diego Fernández Barrera. Dicha conferencia tuvo lugar en el aula A2.16 de la ETSII, el día 13 de Noviembre.

Se adjunta captura del programa de sede:

15:30 - 16:20	Ponencia - Introducción a Sngular (Inmaculada Rodríguez Vizcaina) e Introducción a Sass (María del Carmen García Peral)	- Manolo Herrera Ávila - Alejandro Romero	Ponencia - Blockchain, qué es y cómo funciona (Diego Fernández Barrera)	- Alberto Ríos Zea - Cristian Rodríguez Aranega
16:30 - 17:20	Ponencia - PostgreSQL: la base de datos libre más potente del mercado (Abatic)	- Manolo Herrera Ávila - Alejandro Romero		
17:30 - 18:20	Taller Deep Learning - Clasificación de imágenes y detección de objetos con YOLO	- Manolo Herrera Ávila - Fran Abreu	Ponencia - ¿Por qué ellas no escogen carreras técnicas? (Inmaculada Alcón Piñero)	- Alberto Ríos Zea - Cristian Rodríguez Aranega
18:30 - 19:00			Competición Bitnami - Ideas open source y modelos de negocio	- Alberto Ríos Zea - Cristian Rodríguez Aranega
19:00 - 19:30	Realización sorteo papeletas	- Manolo Herrera Ávila - Ángel Calzado Llamas		