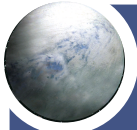




TATOOINE



HOTH



DAGOBAH

▶ 09:45
■ 10:55

Objetos hasheables | Víctor Terrón

▶ 11:00
■ 11:50

Desarrolla tu primer módulo en ansible | Israel Santana

EGI Notebooks: Jupyter como servicio | Enol Fernández del Castillo

Bioinformática con Python | Orlandy Sánchez Acosta

|| 25"

Coffee-break

▶ 12:15
■ 13:05

Introducción a BDD con Python | Juan Ignacio de León

Deploying Python apps on Google Cloud Platform | Alex Samarín

Análisis de genomas de bacterias en el medioambiente | José Manuel González Hernández

▶ 13:10
■ 14:00

Google Dialogflow: Rise of the Machines | Pedro Manuel Ramos Rodríguez

¿Qué es GraphQL y por qué se está hablando tanto de él? | Dailos Díaz

TDD Listen to the tests | Fran Reyes

|| 60"

Almuerzo

▶ 15:00
■ 15:50

Buscando asesinos en serie en EE.UU. | Alejandro Moreno Alberto

Python Magic | Sergio Medina Toledo

Octoprint, control total para impresión 3D | Simone Marín

▶ 15:55
■ 16:45

"Cuenta lo que cuenta", contando pollos con TensorFlow Aitor Carrera

Dataclasses en Python 3.7: Empieza a borrar código | Jacobo de Vera

Python Become Human | Manuel Alejandro Bacallado López

|| 25"

Coffee-break

▶ 17:10
■ 18:00

Migrando a microservicios, lo que pasó a continuación, te sorprenderá | Raúl Marrero Rodríguez

Introducción a Dash: construcción de aplicaciones de visualización de datos personalizadas | Sergio Díaz González

MQTT, comunica tus dispositivos con el mundo | Héctor Manuel Figueras Hernández

▶ 18:05
■ 19:15

¡Oh, vosotros, los que entráis, abandonad toda esperanza! | Pablo Galindo Salgado

▶ 19:15
■ 20:00

Sorteo y clausura