

Jornada de Presentación de Trabajos de Fin de Máster del curso 2021-22



Viernes 17 de Junio de 2022 de 17:15 a 20:40

Ven a conocer los Trabajos de Fin de Máster del Máster en Cloud Apps en el **Aula 204** de la **Sede Madrid-Quintana de la Universidad Rey Juan Carlos** (Calle Quintana, 21. 28008 Madrid).

Si no puedes acercarte, podrás seguir la jornada en directo mediante videoconferencia en [este enlace](#).

- | | |
|----------------------|---|
| 17:15 – 17:30 | Presentación de la jornada de presentación de Trabajos de Fin de Máster
<i>Micael Gallego Carrillo (director del Máster en Cloud Apps)</i> |
| 17:30 – 17:55 | Saga orquestada con eventos y consumidores
<i>Alumno: Miguel Sanguino</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/Choreographed-Saga-with-Events-and-Consumers |
| 17:55 – 18:25 | RealFood: servicio de delivery basado en microservicios
<i>Alumnos: Juan Antonio Ávila Catalán y Cristo Fernando López Cabañas</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/realfood-payments |
| 18:25 – 18:55 | HalteroCMS: Haltero Championship Management System
<i>Alumnos: Jaime Hernández y Natalia Roales</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/halterocms |
| 18:55 – 19:15 | Descanso |
| 19:15 – 19:40 | Plataforma de compras con microservicios y CI/CD en cluster k8s en la nube
<i>Alumno: Álvaro Martín Martín</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/shopping-infrastructure |
| 19:40 – 20:10 | Reactor en Spring vs Mutiny en Quarkus
<i>Alumnos: Izan Santana Alonso y Diego Fernandez Aceves</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/QuarkusMutiny_vs_ReactorSpring |
| 20:10 – 20:30 | Estudio del TDD aplicado en el desarrollo del Mastermind
<i>Alumno: Harender Singh Dhanoya</i>
https://github.com/MasterCloudApps-Projects/TDD-Mastermind |
| 20:30 – 20:40 | Clausura
<i>Micael Gallego Carrillo (director del Máster en Cloud Apps)</i> |