## **TALLER ON LINE SOBRE EL DOCUMENTO:**

## INTEROPERABILIDAD EN EL TRANSPORTE PÚBLICO BASADA EN QR

3 de abril de 2024. 10 a 14.30 horas



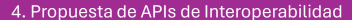
1. Introducción y Objetivos



2. Una Aproximación practica a la Interoperabilidad en el transporte publico



3. Propuesta de Escenarios de Interoperabilidad



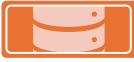




- 4.2 Servicios de Información del Viaje
- 4.3 Servicios de Compra, Reserva, Devolución de Viaje
- 4.4 Servicios de Transacción
- 4.5 Servicios de Seguridad
- 4.6 APIS necesarias para MVP



5. Propuesta de Formato Soporte Digital QR



6. Evolución hacia la Interoperabilidad con Data Space





- 7.1 Inventario de Proyectos en España
- 7.2 Casos de Aplicación de Interoperabilidad
- 7.3 Formatos de QR
- 7.4 Normativas a considerar

**INSCRIPCIONES** 

**ORGANIZA** 



10 a 14.30

1-2: 30 minutos

3: 30 minutos

4: 60 minutos

5: 30 minutos

6: 30 minutos

7:60 minutos

## Intervienen:

Gregorio Haro. ATMV
Jaime Huerta. ITS España
Arturo Corbí. NTT Data
Enrique Palma. Palma Tools
Javier Saralegui. NTT Data
Lidia Hipólito. Palma Tools