# Curso de Espacios de Datos en Movilidad



Madrid, 15 de abril de 2025

Sede: ITS España

C/ Serrano 216, 1D, 28016 Madrid

**INSCRIPCIÓN** 

### INTRODUCCIÓN A LOS DATOS EN MOVILIDAD Y SU INTEGRACIÓN EN ESPACIOS DE DATOS

#### Coordinador:



D. Vicente Sebastián Alapont Director de Proyecto DS4M ITS España

## Parte 1: El dato y su rol en los Espacios de Datos (2h)

- · Definición y concepto de dato
- ¿Qué es un Espacio de Datos?
- · El dato en los Espacios de Datos
- Gestión de datos en el contexto de los Espacios de Datos

11:30

09:30

PAUSA CAFÉ

12:00

### Parte 2: Espacios de Datos en Movilidad (3h)

- Los datos en los sistemas ITS
- · Actores implicados en los Datos de Movilidad
- Elementos y estructura de los Espacios de Datos en Movilidad
- Experiencias de Espacios de Datos de Movilidad

14:15

**CONCLUSIONES & CIERRE** 

INSCRIPCIÓN

### INTRODUCCIÓN A LOS DATOS EN MOVILIDAD Y SU INTEGRACIÓN EN ESPACIOS DE DATOS

Parte 1: El dato y su rol en los Espacios de Datos (2h) D. Vicente Sebastián Alapont

- 1.1 Definición y concepto de dato. (15')
- 1.2 ¿Qué es un Espacio de Datos? (45')
- 1.3 El dato en los Espacios de Datos. (30')
- 1.4 Gestión de datos en el contexto de los Espacios de Datos. (30')

#### Parte 2: Espacios de Datos en Movilidad (3h)

- 2.1 Los datos en los sistemas ITS.
  - 2.1.1 Datos más relevantes de los Principales Sistemas ITS. D.Robert Nordentoft, Trafficnow, 30'
  - D.Robert Nordentott. Traffichow. 30
  - 2.1.2 El caso de los Ficheros GTFS. D. Isidro Arrieta. Ingartek 30'
- 2.2 Actores implicados en los Datos de Movilidad. D. Jaime Huerta. ITS España 5'
- 2.3 Elementos y estructura de los Espacios de Datos en Movilidad. D. Vicente Sebastián Alapont. 10'
- 2.4 Experiencias de Espacios de Datos de Movilidad
  - 2.4.1 Espacios de Datos de Movilidad: De los Data Lakes a los Data Spaces.
  - D. Eshan Arefifar, CTAG 30'
  - 2.4.2 Caso de el Puerto de Huelva. D. Martín Huerta. Ayesa 30'

Conclusiones & Cierre. D. Vicente Sebastián Alapont. 5'