



**MÁSTER UNIVERSITARIO OFICIAL EN SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE
(ESPECIALIDAD: SMART CITIES)**

PRIMER CUATRIMESTRE - CURSO 2024-2025

Del 4/11/24 al 23/01/25

Centro Andalucía Tech Escuela Politécnica Superior (CATEPS)

Seminario planta 4ª - Bloque Azul

| 1^{er} Cuatrim. | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves |
|--------------------------------|--|-----------------------------------|--|------------------------------------|
| 17:15-18:15 | Sistemas Inteligentes para el Procesado De datos y Ayuda a la Decisión | Red Eléctrica Inteligente | Sistemas Inteligentes para el Procesado De datos y Ayuda a la Decisión | Desarrollo de Software Industrial |
| 18:15-19:15 | Sistemas Inteligentes para el Procesado De datos y Ayuda a la Decisión | Red Eléctrica Inteligente | Comunicaciones Industriales | Sistemas de Información Industrial |
| 19:30-20:30 | Red Eléctrica Inteligente | Desarrollo de Software Industrial | Comunicaciones Industriales | Sistemas de Información Industrial |
| 20:30-21:30 | | Desarrollo de Software Industrial | Sistemas de Información Industrial | Comunicaciones Industriales |



**MÁSTER UNIVERSITARIO OFICIAL EN SISTEMAS INTELIGENTES EN ENERGÍA Y TRANSPORTE
(ESPECIALIDAD: SMART CITIES)**

SEGUNDO CUATRIMESTRE - CURSO 2024-2025

Del 24/02/25 al 15/05/25

Centro Andalucía Tech Escuela Politécnica Superior (CATEPS)

Seminario planta 4ª - Bloque Azul

| 2º Cuatrim. | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves |
|-------------|--|--|---|--|
| 17:15-18:15 | Infraestructura Avanzada de Redes de Sensores | | Infraestructura Avanzada de Redes de Sensores | Sistemas Inteligentes de Transporte y Tecnología Avanzada de Vehículos |
| 18:15-19:15 | Infraestructura Avanzada de Redes de Sensores | Aspectos Transversales de las Smart Cities | Innovación y emprendimiento | Edificios Inteligentes y Eficiencia Energética |
| 19:30-20:30 | Sistemas Inteligentes de Transporte y Tecnología Avanzada de Vehículos | Aspectos transversales de las Smart Cities | Innovación y emprendimiento | Edificios Inteligentes y Eficiencia Energética |
| 20:30-21:30 | Sistemas Inteligentes de Transporte y Tecnología Avanzada de Vehículos | Aspectos transversales de las Smart Cities | Innovación y emprendimiento | Edificios Inteligentes y Eficiencia Energética |