

MARTA

Movilidad y Automoción para Redes de Transporte Avanzadas

Objetivos

- Sentar las bases científicas y tecnológicas para la movilidad del siglo XXI que permitan al sector ITS español responder a los retos de seguridad, eficiencia y sostenibilidad a los que se enfrenta la sociedad española y europea.

Actividades realizadas

- Demostración de casos de uso.

Duración:	48 meses
Convocatoria:	CENIT
Presupuesto:	35.000.000 €
Web:	www.cenitmarta.org

Consortio:

Socios:

- | | | |
|----------------|----------------------------------|---------------------------------|
| - GMV Sistemas | - A2C | - Universidad Alcalá de Henares |
| - GMV SGI | - SEAT | - CSIC |
| - AGNITIO | - AD TELECOM | - CITIC |
| - MOVIQUITY | - TSS | - Universidad de Murcia |
| - TID | - ATIPIIC | - UPV |
| - AT4 wireless | - TECNALIA | - ITEAM |
| - OPNATEL | - CEIT | - ITACA |
| - ETRA | - Universidad de Valladolid | - IBV |
| - IDOM | - Fundación CIDAUT | - UPC |
| - FICOSA | - CEDETEL | - TALP de la UPC |
| - A3 | - UPM | - UB-FBG |
| - FICO TRIAD | - Universidad Autónoma de Madrid | - Universidad de Zaragoza |
| - FICO MIRRORS | | - CEMITEC |