

# AUTOPOLIS

*QUALITYSIM - I+D+I*



MINISTERIO  
DEL INTERIOR

REGISTRO NACIONAL; 170896 SEC 1ª  
EL 6 DE AGOSTO DEL 2003

# AUTOPOLIS

17 de abril del 2010, / Actualización AÑO 2019

**AUTOPOLIS** es un proyecto nacido en los foros organizados por el instituto tecnológico de telecomunicaciones I.T.T y promovido por Telecom levante S.L.

El proyecto en sí no tendría ninguna trascendencia si no fuera por su contenido innovador en la automoción.

Siendo un proyecto de un automóvil eléctrico no solo nos estamos centrando en las distintas fuentes de energía sino que estamos centrados en dotar de inteligencia parcial o total al automóvil de

**La ciudad del futuro.**

La unión de empresas del sector de las telecomunicaciones y el I.T.T crean una mesa de trabajo para aportar sus experiencias en esta área.



Fase 1ª carrocería y bastidor

# AUTOPOLIS



Fase 2ª equipamiento y grupo energético



Fase3ª dotación de parámetros automátatas

# AUTOPOLIS



Fase 4ª pruebas sistemas sin conductor y parámetros de seguridad vial

Dada la envergadura del proyecto contamos con la colaboración de empresas del sector de automóvil,  
Integradores de sistemas, autómatas,

Estamos gestionando para que se incorporen empresas y organismos oficiales como RENFE, ministerio de industria y otros.

El proyecto esta fraccionado en 4 fases que se calcula ejecutar en 5 años.

Por ser un proyecto de ámbito internacional solicitaremos ayudas tanto en las comunidades autónomas como en la europea.

La sede estará ubicada en el parque tecnológico de paterna (valencia)

Siendo interés invitar a que se incorporen al proyecto aquellas empresas y entidades con áreas de investigación vinculantes al proyecto **AUTOPOLIS** residentes en el parque tecnológico de paterna.



**QUALITYSIM**  
PROYECCION DE FUTURO

