

## Atalayas | 2025

# PLAN DE MOVILIDAD





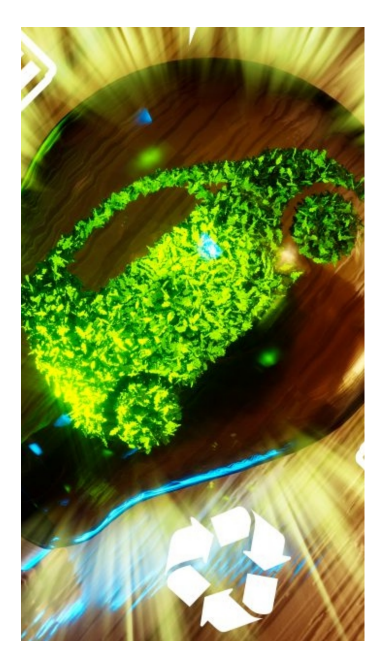
### Atalayas | 2025

El Plan de Movilidad ha sido promovido desde la entidad de gestión y conservación de Atalayas con ayuda la Agencia Local de Desarrollo IMPULSA ALICANTE.

La redacción y probación es uno de los hitos que permitirá al área industrial de Atalayas optar a la categoría de área industrial avanzada y convertirse en una EGM según cita la Ley 14/2018 de 5 de junio de la Generalitat de Gestión, Modernización y Promoción de la Áreas Industriales de la Comunidad Valenciana

Con el plan de movilidad se pretende reducir el uso del transporte privado unipersonal y evitar concentraciones de vehículos en horas punta, para favorecer el acceso al puesto de trabajo. Fomentar el uso de medios de transporte alternativos al vehículo privado. Mejorar la capacidad de las infraestructuras existentes. Permitirá mejorar la circulación entre trabajadores, así como regular el transporte público y privado, facilitando la movilidad a todo tipo de usuario y repercutiendo directamente en la reducción de la huella de carbono.

El objetivo general que se pretende alcanzar con el Plan de Movilidad del área industrial Atalayas es generar un espacio empresarial y tecnológico de primer nivel, es decir, llegar a ser un Área Industrial Avanzada, de forma que se den respuesta a las necesidades de movilidad de las empresas allí ubicadas y de los trabadores desde un punto de vista ambiental, económico y social, cumpliendo con las exigencias de movilidad que marcan las distintas administraciones autonómicas, nacionales e internacionales.



#### www.atalayas.com

#### El Plan de Movilidad del área industrial Atalayas contiene 25 actuaciones recogidas en 7 líneas estratégicas.

El conjunto de actuaciones propuestas en el Plan de Movilidad tiene como objetivo la **reducción del uso del vehículo privado,** potenciando el uso el transporte público, el transporte colectivo de empresas y el uso del coche compartido para desplazamientos externos, así como el uso de transportes alternativos (bicicleta, VPM, etc.) para desplazamientos internos.



Todo ello, en aras de **impulsar la movilidad eléctrica**, repercutiendo de esta forma en la mejora del espacio urbano, en las infraestructuras viarias y en la reducción de emisiones de CO2.

LE-1	Potenciar el uso transporte público	A101	Mejora del servicio del transporte público
		A102	Mejora de las infraestructuras de las paradas
		A103	Incorporar un sistema de transporte colectivo de empresas al área industrial
LE-2	Racionalizar el uso del vehículo privado	A201	Señalización plazas libres
		A202	Ventajas particulares de estacionamiento para coches compartidos
		A203	Estudio para la reestructuración de plazas de aparcamiento
LE-3	Impulsar movilidad eléctrica	A301	Implantación de puntos de recarga en vía pública
		A302	Fomentar que las empresas empleen vehículos eléctricos
		A303	Electrificación de flota de transporte público
LE-4	Fomentar el uso de medios de transporte alternativos	A401	Red de itinerarios internos de transportes alternativos
		A402	Servicio de alquiler de medios de transporte alternativos
		A403	Implantación de estacionamientos para transportes alternativos
LE - 5	Mejorar las condiciones de movilidad	A501	Fomentar la herramienta de coche compartido
		A502	Fomentar la flexibilidad horaria de trabajadores
		A503	Fomentar la implementación de teletrabajo
LE-6	Mejorar el espacio urbano y las infraestructuras viarias	A601	Reforma y modernización de la accesibilidad peatonal
		A602	Itinerarios de velocidad reducida en vías secundarias
		A603	,
		A604	Propuesta para disminución de congestión en la glorieta de acceso norte (A-31)
		A605	Propuesta mejora de camino de acceso suroeste
		A606	Propuesta mejora de la seguridad en cruces calle Marco
LE-7	Seguimiento del plan de movilidad	A701	Base de datos de información
		A702	Implementación de servicios digitales
		A703	Creación de mesa de movilidad de Atalayas
		A704	Seguimiento y revisión de actuaciones

#### Área Industrial Avanzada

#### www.atalayas.com



Atalayas | 2025

### PLAN DE MOVILIDAD