

FUTURE MOBILITY LAB (COLLABORATIVE ECOSYSTEM)

Cap a una mobilitat
sostenible i autònoma



VISIÓ / TENDÈNCIES

Escenaris futurs
d'evolució de la
mobilitat urbana.

Control del vehicle

Autònoma

Assistida

Conductor

La revolució
de la
conducció
autònoma

Nova era de
l'accessibilitat
autònoma

Canvis
incrementals

Control més
gran de
màquina

El mon del
car sharing

Eficiència vehicles circulant

Personal

Compartida

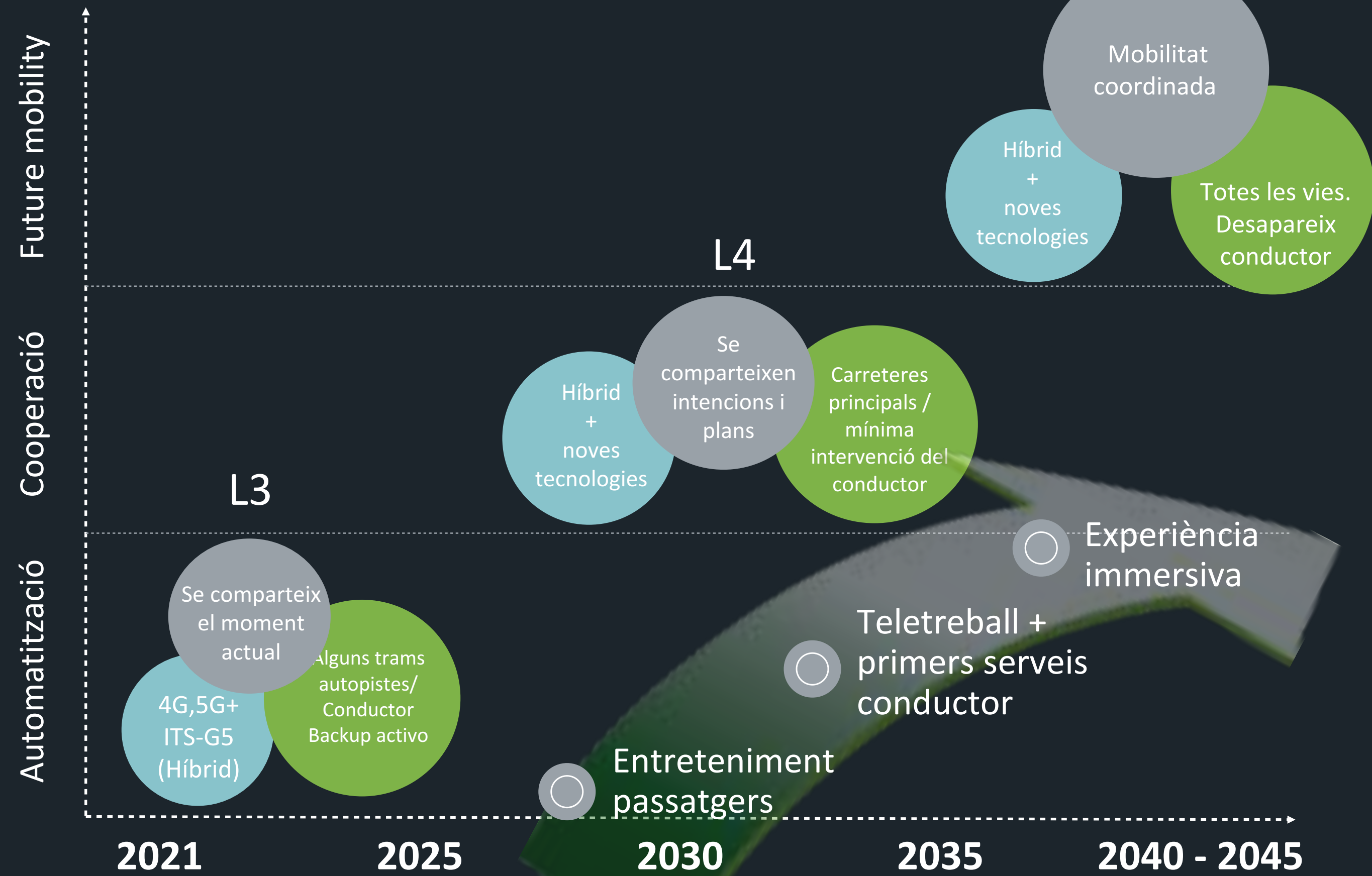
Propietat del vehicle



VISIÓ / TENDÈNCIES

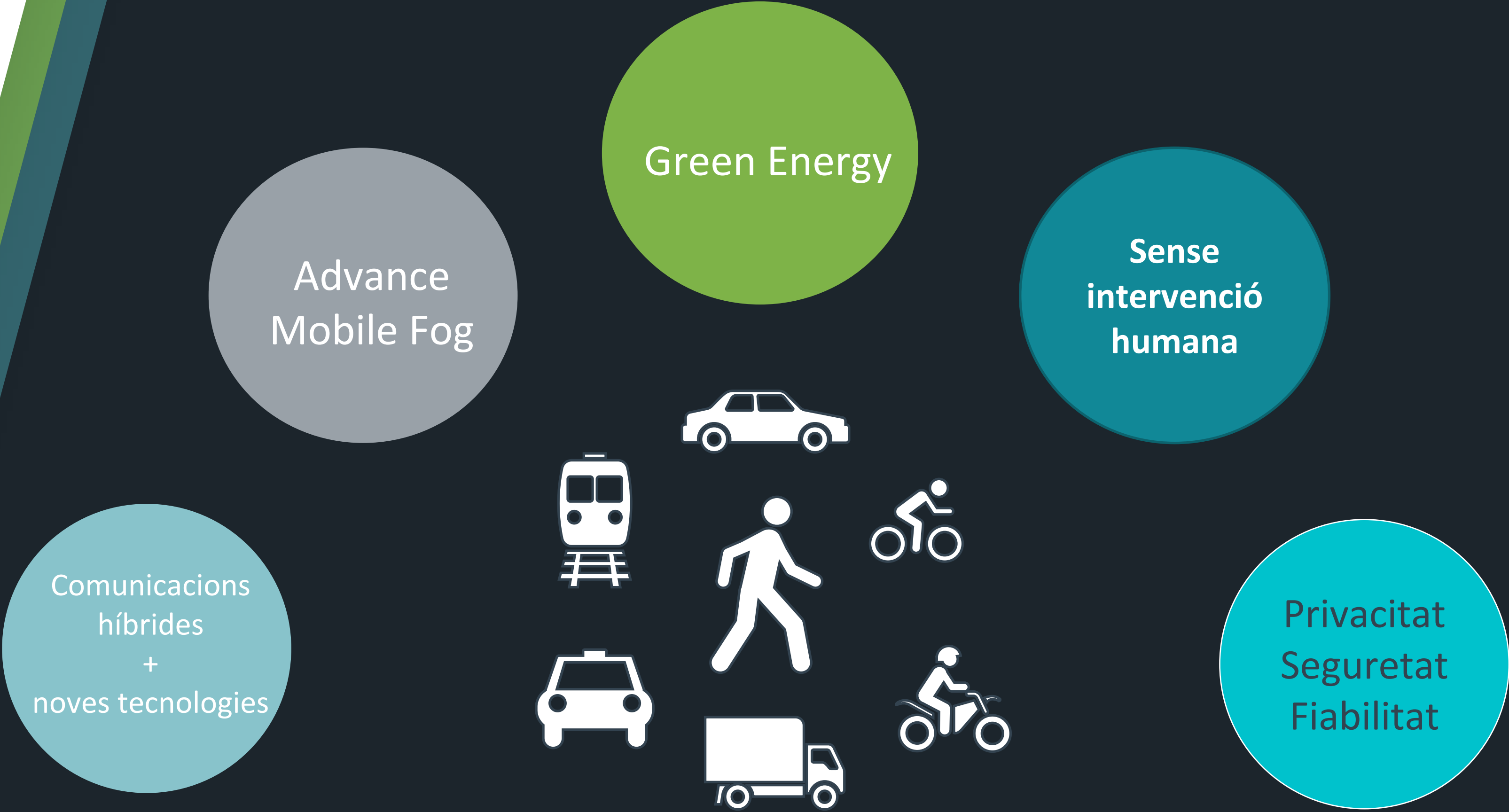
Escenaris futurs d'evolució de la mobilitat urbana.

Evolució de la mobilitat



REPTES TECNOLÒGICS

Cap a la mobilitat connectada, cooperativa i automatitzada



Mobilitat cooperativa i autònoma



SALA CELLNEX



Wi-Fi

Wi-Fi



PROJECTE CELLNEX-CASTELLOLÍ

Iniciatives en curs

PROJECTE CELLNEX-CASTELLOLÍ

IDEA



Prototip

INNOVACIÓ

Entendre

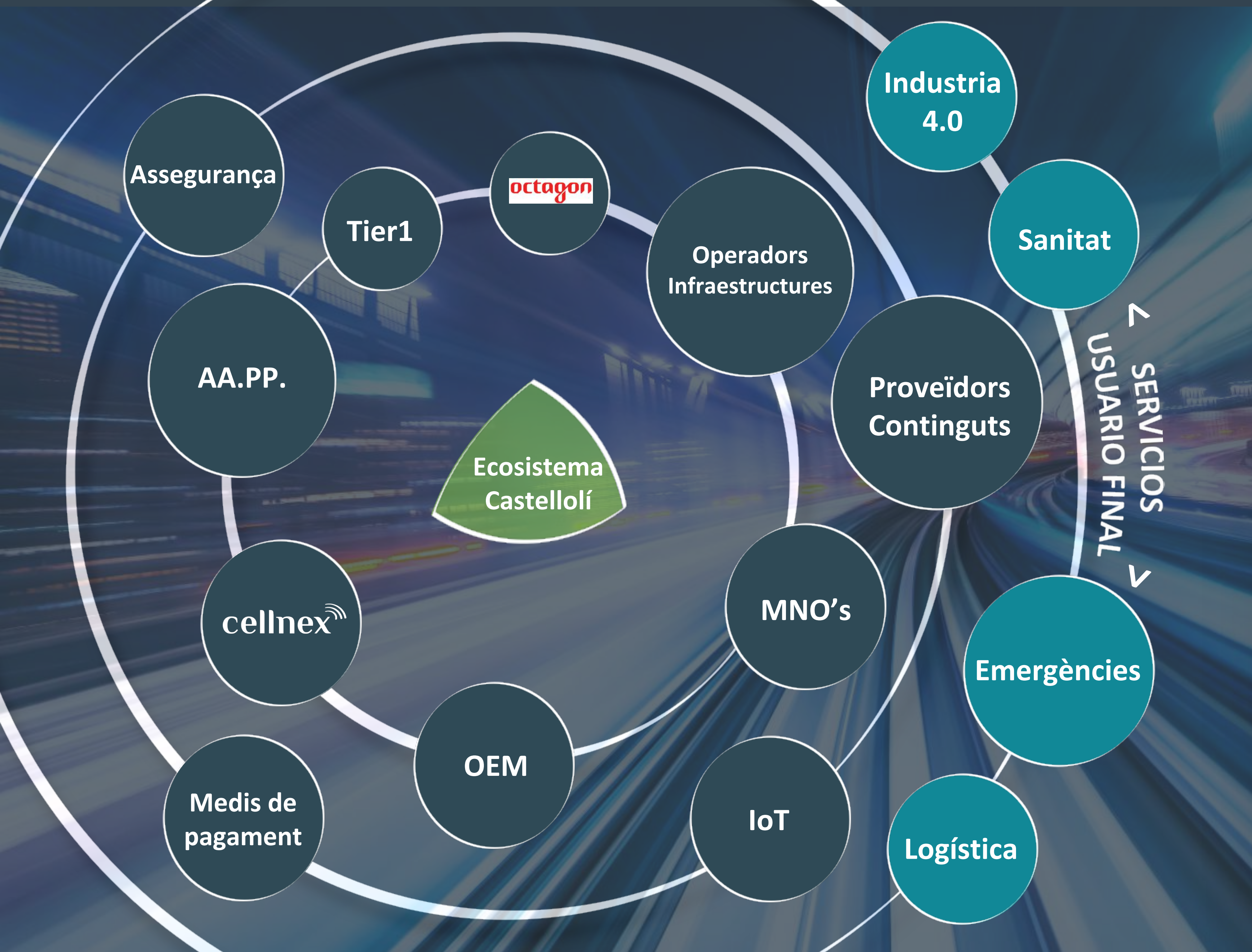
ESCALAR

Comercialitzar

Desplegament en el circuit

SERVICIOS





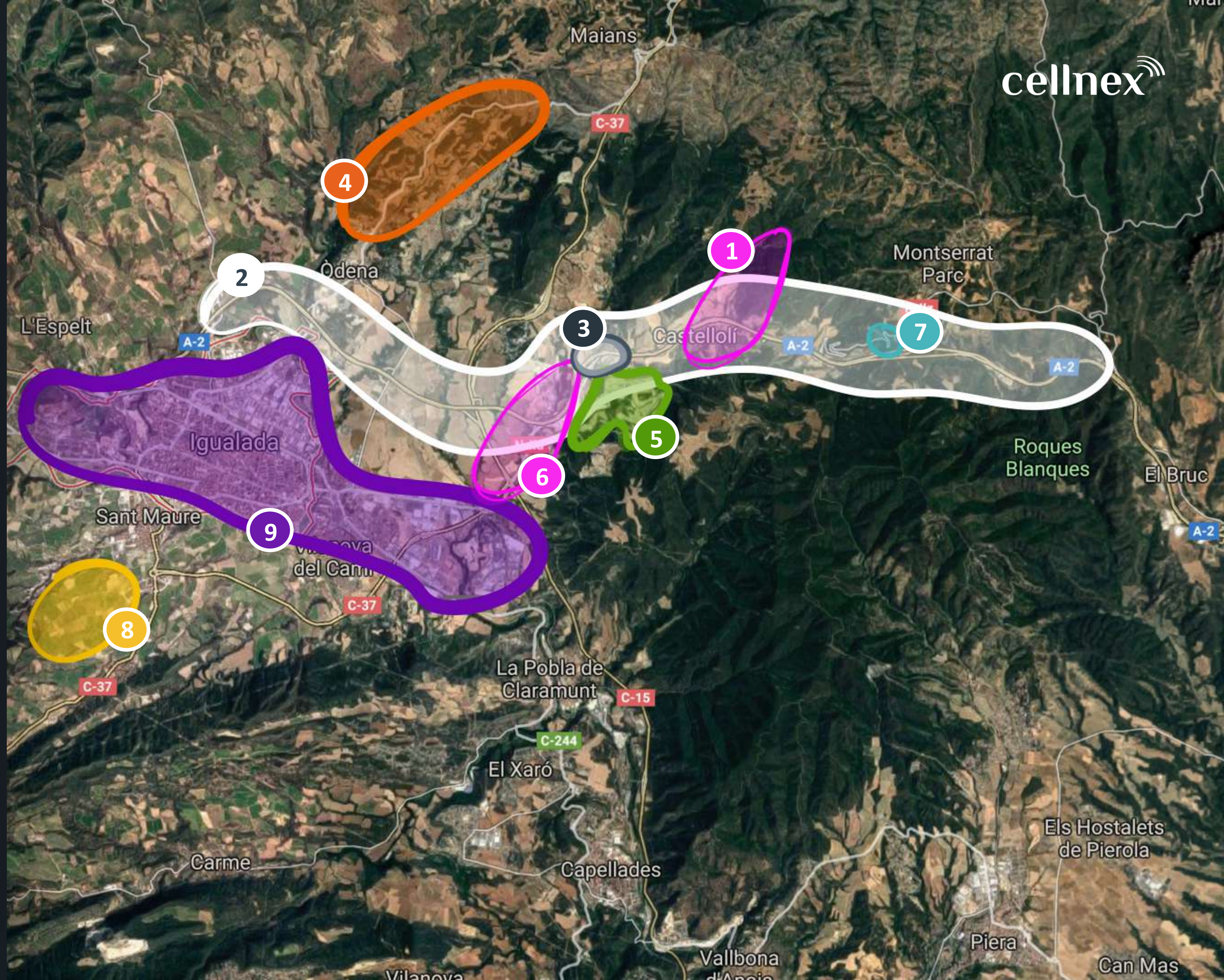
ECOSISTEMA

Mobilitat del futur



ZONES CASOS D'US

- 1 Pre test peatons
- 2 Corredor
- 3 Punto negro accidentes
- 4 Rural: Bicicletes + motos + muntanya
- 5 Mobility Lab
- 6 Experimental Zone (Real pre-test)
- 7 Túnel
- 8 Agrícola
- 9 Transporte públic + ciutat



GRACIAS



cellnexⁱⁱⁱ
driving telecom connectivity