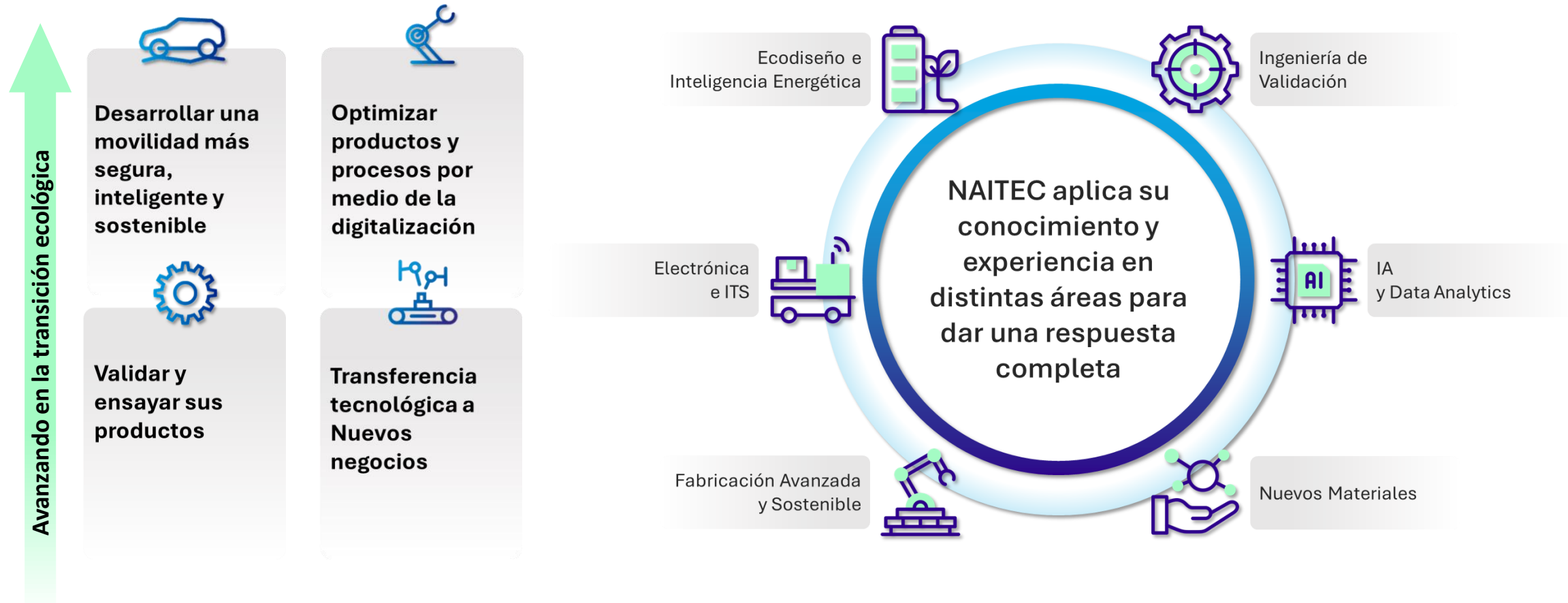


# PITCHING SESSION

## CENTRO TECNOLÓGICO DE MOVILIDAD Y MECATRÓNICA

- Fundación privada con más de 50 años de trayectoria en Navarra.
- NAITEC trabaja con la industria para:

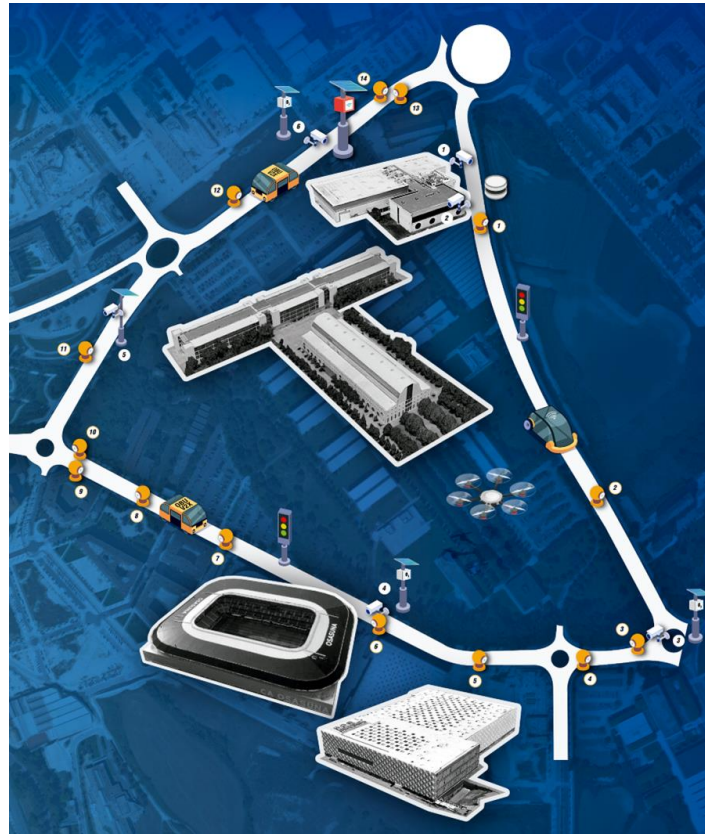


**En NAITEC, estamos interesados en explorar nuevas oportunidades de colaboración.** Buscamos socios estratégicos para coordinar propuestas conjuntas, formar parte de consorcios innovadores y conectar con empresas clave que compartan nuestros objetivos tecnológicos.

### Nuestras áreas de interés.

Nos enfocamos en **movilidad y automoción**, donde buscamos impulsar soluciones que transformen el transporte y mejoren la sostenibilidad.

Apoyamos la implementación y prueba de tecnologías emergentes. Trabajamos en el desarrollo de proyectos piloto, dirigidos a desplegar plataformas que faciliten la comunicación entre vehículos e infraestructura, así como entre los propios vehículos, tanto aéreos como terrestres.



### Qué podemos aportar.

El **Circuito Urbano de NAITEC** comprende un trayecto de 2,3 km en el corazón de la ciudad. Ofrece un entorno de prueba controlado para acelerar el desarrollo de tecnologías CCAM.

La infraestructura está equipada con sensores de fibra óptica, Radar, LiDAR, red de sensores de contaminación, infraestructura V2X y Plataforma de Datos.

Tenemos capacidad para **Simulación de Entornos Dinámicos.**

SIL: validación de algoritmos ADAS.

HIL: validación de hardware de comunicaciones V2X

## Nere Garmendia

Responsable de la Unidad de Negocio de Movilidad



ngarmendia@naitec.es



es.linkedin.com/in/nere-garmendia

**NAITEC** – Centro Tecnológico de Movilidad y Mecatrónica

[www.naitec.es](http://www.naitec.es)

+34 948 29 29 00 | C/ Tajonar, 20. 31006 Pamplona