

DROTIUM
FABRICANTES DE MOVILIDAD

“ Trabaja en tu futuro ”

Enseñamos, Aprendemos y Exigimos.
No te bloques por tu falta de experiencia.

La revolución
en el
transporte ha
comenzado en León,
**1ª ciudad europea en
regular un E2n para
vehículos autónomos.**

DROTIUM está
desarrollando una
**movilidad eléctrica,
autónoma, conectada
y colaborativa.**

Este verano comienza
un **programa de
formación** intensiva y
gratuita, en diferentes
áreas de trabajo.
Al finalizar dicho
periodo, a quienes
superen el programa
se les ofrecerá un
contrato laboral.

LEÓN

Ciudad NERTRA

En marzo de este año León se convertía en la **1ª Ciudad NERTRA de Europa.**

El Ayuntamiento de León aprobó la regulación que permite la **circulación en vías públicas de vehículos autónomos.**



En la primera fase del **Espacio Experimental de Navegación (E2n)**, DROTIUM tecnificará 5 km de viales en el Campus de Vegazana (**Red S3**), se desplegará el primer **Centro de Gobierno NERTRA (CGN)** experimental y comenzarán los **test con 2 vehículos autónomos** en los próximos meses.

Se está trabajando en la creación del **Centro Científico de Conducción Autónoma (C3A)** y del **Laboratorio NERTRA**, centro de referencia en certificación y homologación de vehículos autónomos. Existe regulación de respaldo tanto de la Junta de Castilla y León como de la Dirección General de Tráfico.



En 2020 se replicarán nuevos E2n en diferentes ciudades de España.



¡Súbete a la revolución!

Buscamos **talento, creatividad, actitud y compromiso** para superar numerosos retos y desafíos.

Áreas

Marketing y comunicación.

Campañas de concienciación social, campañas publicitarias, eventos, estrategias de difusión, comunicación corporativa.

DRODa. Centros de procesamiento de datos para la gestión masiva de datos.

EAMu Soluciones.

Redes S3 para sistemas de transporte inteligentes. V2V, V2X, IoT. Ciudades Conscientes. Algoritmia, IA, Telecomunicaciones

E2n. Espacios Experimentales de Navegación para la realización de test con vehículos autónomos en vías públicas.

Administración y Finanzas.

Contabilidad, logística, clientes/proveedores, fiscal, servicios.

SAIDO. Sistema autónomo inteligente de DROTUM.

Área Jurídica.

Societario, legislación nacional e internacional, certificación.

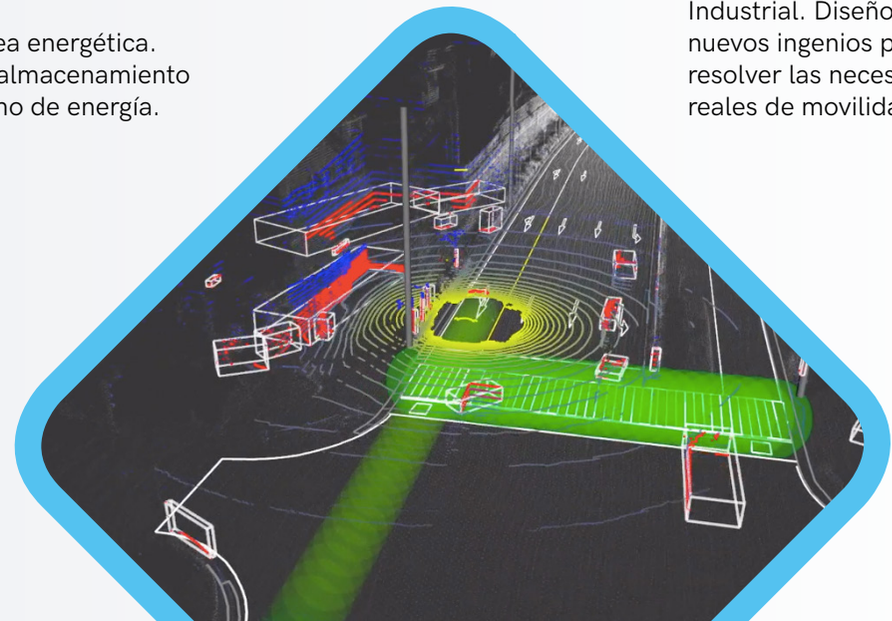
Área Fabril.

Fabricación de ingenios.

ÑE. Centro de Diseño Industrial. Diseño de nuevos ingenios para resolver las necesidades reales de movilidad.

iGAD. Área energética. Gestión, almacenamiento y despacho de energía.

CGN. Centro de Gobierno NERTRA. Técnicas avanzadas de inteligencia artificial para gestionar el tráfico autónomo.



La conducción autónoma tendrá un impacto económico de **1,9 trillones de \$ para el año 2025**, según McKinsey. Se estima que **en 2035 este sector superará el 17,5% del PIB y empleará al 17% de la población activa** en nuestro país.

Tienes la oportunidad de **construir tu futuro** profesional en **uno de los sectores con mejores expectativas**, adquirir **experiencia profesional** y optar a un puesto de **trabajo de alta cualificación**.

Es un **programa de formación** para estudiantes de la Universidad de León, en el que **te incorporarás al equipo de DROTIVUM** en prácticas este verano, recibiendo una formación teórica inicial, el asesoramiento de nuestros ingenieros y profesionales, para una posterior etapa de aprendizaje práctico.

¿Quieres trabajar en el sector de los vehículos autónomos?

Envíanos a la dirección practicas@drotium.com la siguiente información:

- CV
- Expediente académico
- Preferencias de nuestras áreas (3)
- Carta motivacional (opcional)

DURACIÓN	300 horas , en horario de mañana, de lunes a viernes.
INICIO	1 de julio
PLAZO DE INSCRIPCIÓN	Hasta el 19 de junio (incluido)
PERIODO DE ENTREVISTAS	17-21 de junio
PUBLICACIÓN DE LOS SELECCIONADOS	21 de junio

A **partir de octubre** aquellos egresados que hayan superado el programa se les ofrecerá la posibilidad de tener un contrato laboral. Los estudiantes que aún no hayan terminado sus estudios, se les ofrecerá continuar con prácticas remuneradas.

*El convenio con el COIE requiere que hayas superado el 50% de los créditos de la carrera.