

VII

CONGRESO

ITS EUSKADI KONGRESUA

*Sistemas Inteligentes de Transporte
para el desarrollo del vehículo autónomo*
**Garraio adimentsurako sistemak ibilgailu
autonomoen garapenerako**

18 | 11 | 2016

Donostia-San Sebastián

inscripciones@mlcluster.com

 [@mlcluster](https://twitter.com/mlcluster)
[#ITS_Eus](https://twitter.com/mlcluster)

Organiza / Antolatzailea

PROGRAMA I

www.mlcluster.com



Objetivo del Congreso | **Kongresuaren helburua**

Todos los gobiernos están impulsando el desarrollo de los ITS (Intelligent Transport Systems) como herramienta para la sostenibilidad, eficiencia y seguridad en el ámbito de la Movilidad. Las empresas del sector en Euskadi cuentan con una avanzada posición de partida que puede convertirse en una ventaja competitiva para consolidar su liderazgo.

Este Congreso presenta los últimos avances sectoriales de la mano de las empresas y proyectos más innovadores.

Gobernu guztiek ekin diote ITSen (Intelligent Transport Systems) garapena indartzeari, mugikortasunaren alorrean iraunkortasuna, eraginkortasuna eta segurtasuna lortzeko tresna gisa. Euskadiko sektoreko enpresek abiapuntu bikaina dute eta egoera bikain hori abantaila lehiakor bihurtzen da sektorean duten lidergoa sendotzeko.

Kongresuan sektoreko azken joerak aurkeztuko dira empresa eta proiektu berritzaileen eskutik.

08:50

RECOGIDA DE ACREDITACIONES
AKREDITAZIOAK JASOTZEA

09:00

PRESENTACIÓN
AURKEZPENA

CLÚSTER DE MOVILIDAD Y LOGÍSTICA, MLC ITS EUSKADI
MUGIKORTASUN ETA LOGISTIKA KLUSTERRA, MLC ITS EUSKADI

Sr. D. Claudio Lesaca Jn.

Vicepresidente / Lehendakariordea

AYUNTAMIENTO DE SAN SEBASTIÁN
DONOSTIAKO UDALA

Sra. Dña. Pilar Arana And.

Concejal Delegada de Movilidad y Transportes

Mugikortasuneko eta Garraioko Zinegotzi Ordezkaria

TECNALIA

Sr. D. David Sánchez Jn.

Subdirector de la División de Industria y Transporte

Garraio eta Industria Dibisioko Zuzendariordea

09:15

PONENCIAS MARCO
ESPARRU HITZALDIAK

► **MICHEL PARENT**

President of AutoKAB

Automated driving. State of the Art and Future Outlook

► **FLORIDEA DI CIOMMO**

*Responsable de Innovación para el Centro de Innovación en el Transporte.
Universidad Politécnica de Cataluña*

*Garraio Berrikuntza Zentruko Berrikuntza Arduraduna.
Kataluniako Unibertsitate Politeknikoa*

Factores para favorecer la implantación del vehículo autónomo
Erabilera faktoreak ibilgailu autonomoa ezartzeko

PROGRAMA I

10:30 | **CAFÉ / KAFAA**

11:00 | **ITS PARA EL DESARROLLO DEL VEHÍCULO AUTÓNOMO**
ITSa IBILGAILU AUTONOMOEN GARAPENERAKO

11:00 | **NOVADAYS**

Un cambio radical: retos y oportunidades de la movilidad autónoma
Erabateko aldaketa: mugikortasun autonomoaren erronkak eta aukerak

PONENTE | **José Ignacio Cases**
HIZLARIA | *Presidente en Novadays / Lehendakaria Novadays-en*

11:15 | **TECNALIA**

Plataformas de gestión de vehículos inteligentes
Ibilgailu adimentsuen kudeaketarako plataformak

PONENTE | **Iñaki Etxebarria**
HIZLARIA | *Responsable de Mercado de Movilidad
Mugikortasun Merkatuaren Arduraduna*

11:25 | **TOMTOM**

El vehículo conectado en la Industria 4.0
Ibilgailu konektatua 4.0 Industrian

PONENTE | **Iñaki Iguaran**
HIZLARIA | *Responsable Territorial Norte Iberia
Iberia Iparraldeko Lurralde Arduraduna*

11:40 | **TECNALIA**

Conducción Automatizada -Algunas consecuencias en nuestra sociedad-
Gidatze automatizatua –ondorio batzuk gure gizartean-

PONENTE | **Joshué Manuel Pérez Rastelli**
HIZLARIA | *Research leader in Automated Driving*

11:50 PAUSA / ETENALDIA

11:55 CEIT-IK4

Conducción autónoma. Más allá de la tecnología

Gidaketa autonomoa. Teknologiatik aratago

PONENTE **Alfonso Brazalez**

HIZLARIA Director of ITS Group

12:05 VICOMTECH-IK4

Cognitive vision: hacia el vehículo autónomo

Cognitive vision: ibilgailu autonomoaruntz

PONENTE **Oihana Otaegui**

HIZLARIA Head of ITS and Engineering

12:20 PROYECTO CITYMOBIL2

CityMobil2. Resultados del demostrador de servicio de transporte público automatizado en San Sebastián.

CityMobil2. Donostiako garraio publikoko zerbitzu automatizatuaren esperientziaren emaitzak

PONENTE **María Izaguirre**

HIZLARIA *Novadays – Socia Directora*

Novadays – Bazkide Zuzendaria

PONENTE **Jesús Murgoitio**

HIZLARIA *Tecnalia – Director de Proyectos*

Tecnalia – Proiektuen Zuzendaria

12:30 KAPSCH

Vehículo conectado y gestión de la movilidad

Ibilgailu konektatua eta mugikortasunaren kudeaketa

PONENTE **Aritza Aldama**

HIZLARIA Solution Architect

PROGRAMA I

12:45 THAUMAT

Localización de alta precisión como ayuda a la conducción automatizada. Tecnología ganadora del Premio de Soluciones Urbanas ICEX - Ferrovial
Zehaztasun handiko lokalizazioa gidaketa automatizatuaren laguntzarako. ICEX-FERROVIAL Konponbide Urbanoak Sariko teknologia irabazlea.

PONENTE **Aitor Sanchoyerto**
HIZLARIA *Director de Desarrollo de Negocio*
Negoioaren Garapenerako Zuzendaria

12:55 GEOGRAMA / TOMTOM

TomTom Enables Autonomous Driving

PONENTE **Sergio Jorrín**
HIZLARIA GIS Manager

13:05 INDRA

Tecnologías para facilitar el despliegue del vehículo autónomo
Ibilgailu autonomoaren hedapena errazteko teknologiak

PONENTE **Rodrigo Castiñeira**
HIZLARIA *Coordinador de I+D*
I+G-ko Koordinatzailea

PONENTE **Manuel López**
HIZLARIA *Responsable de los proyectos de I+D*
I+G proiektuen arduraduna

13:15 PAUSA / ETENALDIA

13:20 **MESA REDONDA / MAHAI INGURUA**

La gestión de la movilidad ante el futuro del vehículo autónomo
Mugikortasunaren kudeaketa ibilgailu autonomoaren etorkizunean

Moderador / Moderatzailea

Iñaki Eguiara

Responsable de Área de Investigación de Tráfico / Zirkulazio Ikerketa Arloko Arduraduna

GOBIERNO VASCO. Dirección de Tráfico / EUSKO JAURLARITZA. Trafiko Zuzendaritza

DBUS

Igor González

Director Gerente / Zuzendari Gerentea

TECNALIA

Joshue Manuel Pérez Rastelli

Research leader in Automated Driving

GEOGRAMA / TOMTOM

Sergio Jorrín

GIS Manager

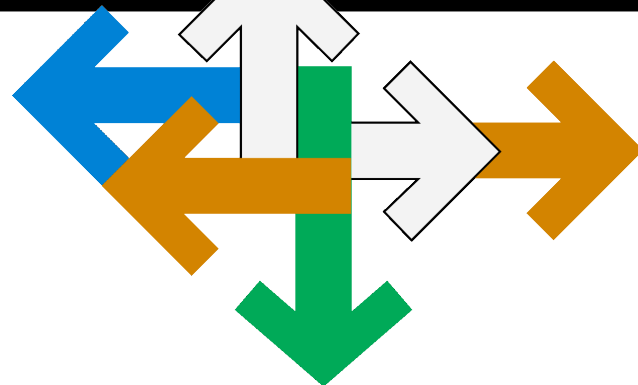
VICOMTECH-IK4

Sean Gaines

Director de proyectos internacionales / Nazioarteko proiektuen zuzendaria

14:00 **NETWORKING LUNCH**

ADISBASK | AIDI-AVANSITEC | ALGEPOSA | AMURRIO FERROCARRIL Y EQUIPOS | APARKABISA | AR STORAGE | ASVETRA | AUTOBUSES LA UNIÓN
 AUTORIDAD TERRITORIAL DE TRANSPORTE DE GIPUZKOA | AYUNTAMIENTO DE BILBAO | AZKAR | BABYAUTO | BIDELAN | BUNT PLANET | CAF | CAF
 CÁMARA DE COMERCIO DE BILBAO | CÁMARA GIPUZKOA | CTVI | DATIK | DHL | DINYCON | DIPUTACIÓN FORAL DE BIZKAIA | GIPUZKOAKO FORU
 ALDUNDIA | EASYPARK | ERH | ESKI | ESTUDIOS GIS | ETRA | EUSKO TRENBIDE SAREA | EUROPARK | GOBIERNO VASCO | EUSKOTREN | EVE
 G.TAXI | GEOGRAMA | GIPUZKOA | GLOBOPE | GRUPO ACHA | IGARLE | IK4 RESEARCH ALLIANCE | IKUSI | INDRA | INGARTEK | ICFL
 LOGISTICA | INGTEAM | INTEL | IRI | IRL | JP ISLA | LANDER | LIS SOLUTIONS | LKS | LRQA | ML GROUP | MONDRAGON UNIBERTSITATEA
 MUGIBOX | MKZ | NATRA | NC | OPTIMIZA | ORBEA | ORONA | ORTZIBIA | PESA | PUERTO DE BILBAO | PASAIAKO PORTUA | BANCO
 SABADELL | SAITEC | SDA | S | SKUNKFUNK | SPARBER | TECNALIA | TECNUN | TEKIA | TEKNOIDAKTIKA | TELVENT | THAUMAT |
 TOMTOM | TRANSITIA | TRANSPORTES VICUÑA | TXITA | UNIVERSIDAD DE DEUSTO | ULMA HANDLING SYSTEMS | GRUPO UVESCO |
 UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO | VANCAR | ZAISA |



Organiza
Antolatzen du

mlc.its.euskadi
clúster de movilidad y logística
mugikortasun eta logistika klusterra

VII CONGRESO ITS EUSKADI KONGRESUA



18 | 11 | 2016

Tecnalia

Paseo Mikeletegi Pasealekua 2
Parque Científico y Tecnológico de Gipuzkoa
Gipuzkoako Zientzia eta Teknologia Parkea
Donostia-San Sebastián

Socios / Bazkideak: 50€*

No socios / Ez bazkideak: 150€*

inscripciones@mlcluster.com

* Tarifa sin IVA / Prezioa BEZ-a gabe

Apoyan a este Clúster / Kluster hau babesten dute

