



Supported by:



Federal Ministry  
for the Environment, Nature Conservation  
and Nuclear Safety

based on a decision of the German Bundestag



# Decarbonising Transport in an Unprecedented Global Crisis

A VIRTUAL CONFERENCE

7 July – 30 July 2020

#DecarbonisingTransportArgentina

#DescarbonizacionTransporteArgentina



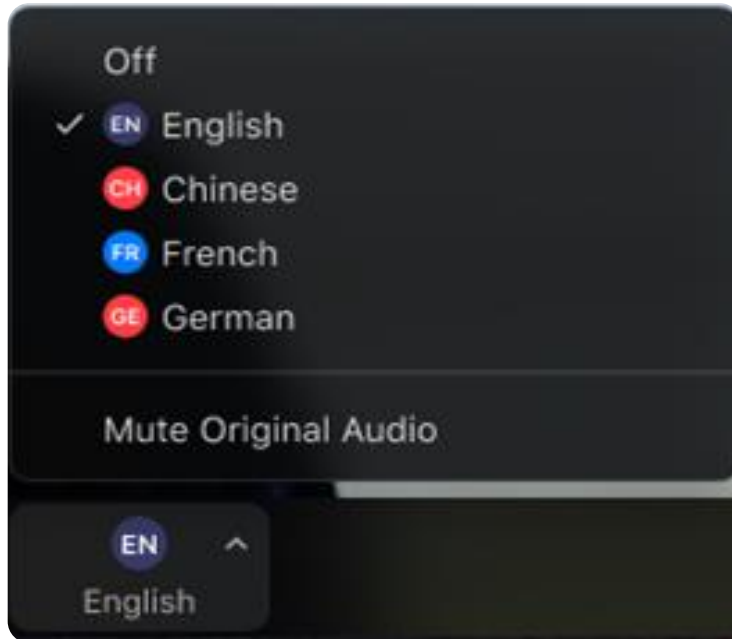
In cooperation  
with:



Ministerio de Transporte  
Argentina



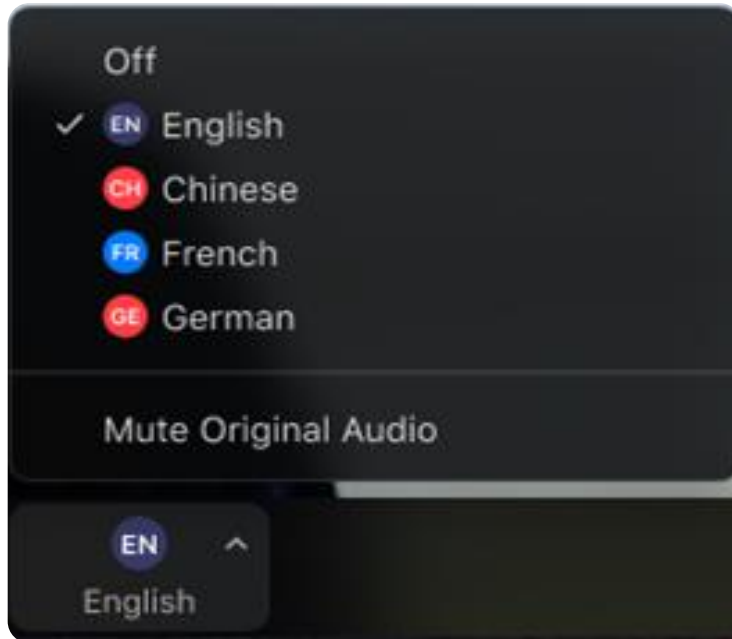
# Interpretation



- We have interpretation EN <-> ES
- Click the globe and choose the language you want to listen to
- Make sure **NOT** to click mute original audio; if you do so you will not be able to hear the original language when matches your choice
- Stay on your preferred language option irrespective of the language spoken, the content is translated to your preferred language



# Interpretación



- Tenemos interpretación IN <-> ES
- Haga clic en el globo y elija el idioma que desea escuchar
- Asegúrese de **NO** hacer clic en silenciar el audio original; si lo hace, no podrá escuchar el idioma original cuando coincida con su elección
- Permanezca en su opción de idioma preferido, independientemente del idioma hablado, el contenido se traduce a su idioma preferido



Remember,  
more information  
and discussions at

Recuerde,  
más información  
e intercambios en



All recordings and presentations | Todas las grabaciones y presentaciones  
<https://www.itf-oecd.org/decarbonising-transport-unprecedented-global-crisis-virtual-conference-outputs>



#DecarbonisingTransportArgentina #DescarbonizacionTransporteArgentina



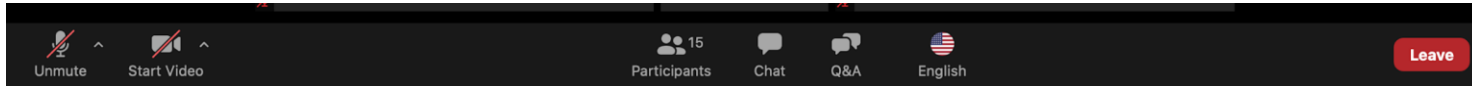
LinkedIn Group Decarbonising Transport Argentina  
<https://www.linkedin.com/groups/12422261/>



[itf-oecd.org/decarbonising-transport-crisis-virtual-conference](https://www.itf-oecd.org/decarbonising-transport-crisis-virtual-conference)



# Zoom Controls

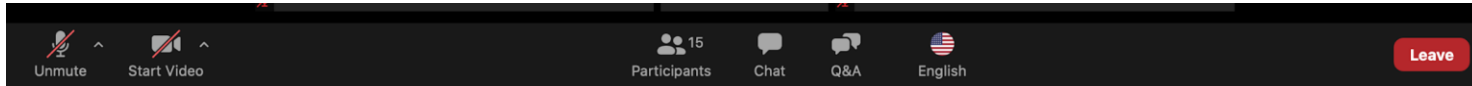


**Chat:** This opens a chat box where you will receive some information and links to relevant information . Stay tuned.

**Q&A:** This opens the Question and Answer window. Please, use it to write up your questions to speakers and organizers. Questions will be read to speakers after the presentations are done.



# Controles de Zoom



**Chat:** Abre un cuadro de chat donde recibirá información y enlaces a información relevante. Quédese en sintonía.

**Q&A:** Abre la ventana de Preguntas y Respuestas. Úselo para escribir sus preguntas a los oradores y organizadores. Las preguntas se leerán a los oradores después de que se hagan las presentaciones.





Supported by:



Federal Ministry  
for the Environment, Nature Conservation  
and Nuclear Safety

based on a decision of the German Bundestag



# Decarbonising Transport in an Unprecedented Global Crisis

A VIRTUAL CONFERENCE

7 July – 30 July 2020

#DecarbonisingTransportArgentina

#DescarbonizacionTransporteArgentina



In cooperation  
with:



Ministerio de Transporte  
Argentina



## Conference's Schedule

- 7 Introduction and welcome
- 8 Decarbonisation, economic recovery and resilience
- 16 Road freight
- 16 Railways
- 17 Ports and Inland waterways
- 21 Urban Logistics
- 23 Transport and metropolitan governance
- 28 Transport and territorial regional development
- 29 Assessment framework (closed meeting)
- 30 **Next steps and conclusions**

## Calendario de la Conferencia

- Introducción y bienvenida
- Descarbonización, recuperación económica y resiliencia
- Transporte de cargas por carreteras
- Transporte ferroviario de cargas
- Cargas fluviales (puertos y vías navegables)
- Logística urbana
- Transporte y gobernanza metropolitana
- Transporte y desarrollo regional territorial
- Marco de evaluación (reunión cerrada)
- Próximos pasos y conclusiones**





## Next steps for Decarbonising Transport in Argentina

Round up of concluding remarks, including main conclusions from the sessions and next steps in the project.

## Próximos pasos para descarbonizar los transportes en Argentina

Resumen de las observaciones finales, incluidas las principales conclusiones de las sesiones y los próximos pasos del proyecto.



## Speakers | Oradores



**Francisco  
Furtado**

Argentina Lead of the DTEE  
project INTERNATIONAL  
TRANSPORT FORUM



**Oliver  
Lah**

Head of unit, Mobility  
and International  
Cooperation  
WUPPERTAL INSTITUTE



**Pablo  
Rojas**

Co-Chair, LEDS LAC;  
Regional Advisor for  
EUROCLIMA+ and GIZ



**Rodrigo  
Rodríguez  
Tornquist**

Secretary of Climate  
Change, Sustainable  
Development and  
Innovation, Ministry of the  
Environment and  
Sustainable Development  
of Argentina



**Felipe  
Rodríguez  
Laguens**

Secretary of  
Interjurisdictional  
Articulation,  
Ministry of Transport,  
ARGENTINA





## Francisco Furtado

Argentina Lead of the  
DTEE project  
INTERNATIONAL  
TRANSPORT FORUM

**Francisco Furtado** is a modeler/analyst at the International Transport Forum (ITF) in the OECD and Argentina lead for the Decarbonising Transport in Emerging Economies project. He has worked on shared mobility, decarbonizing transport and freight modelling. Recently he launched a book on “The Railways in Portugal: Past, present and future”. He is a civil engineer with experience in planning and management of major civil construction projects, including transport infrastructure. He has a PhD and Master’s in Transportation Systems from Instituto Superior Técnico in the MIT Portugal program.

**Francisco Furtado** es un analista y modelador en el Foro Internacional de Transportes (FIT) en la OCDE, así como líder de la sección de Argentina para el proyecto de Descarbonización de Transportes en Economías Emergentes. Ha trabajado en movilidad compartida, descarbonización de transportes y modelización de transporte de cargas. Recientemente publicó un libro sobre “Las vías férreas en Portugal: Pasado, presente y futuro”. Es un ingeniero civil con experiencia en planeación y gestión de proyectos de construcción de obras civiles de considerable envergadura. Tiene un Doctorado y una Maestría en Sistemas de Transportes por el Instituto Superior Técnico en el programa MIT-Portugal.





## Oliver Lah

Head of the Mobility and International Cooperation research unit  
WUPPERTAL INSTITUTE

**Dr Oliver Lah**, is head of the Mobility and International Cooperation research unit at the Wuppertal Institute. He also coordinates the EU-funded SOLUTIONSplus flagship project on sustainable urban mobility in Europe, Asia, Africa and Latin America. He was a lead author for the fifth IPCC Assessment Report and was a member of the Habitat III Policy Unit on Urban Services and Technology. He teaches at the universities of Berlin and Rotterdam. Prior to that Oliver worked for the New Zealand government, the University of Munich and the Minister of State to the German Federal Chancellor. He holds a Bachelor of Arts with Honours in Political Science, a Master of Environmental Studies from Victoria University of Wellington and a PhD in Urban Ecology from Technical University.

**Dr Oliver Lah** es líder de la unidad de investigación en Movilidad y Cooperación Internacional del Instituto Wuppertal. En esta función, coordina el proyecto SOLUTIONSplus sobre movilidad urbana sostenible en Europa, Asia, África y América Latina, financiado por la Unión Europea. Fue el autor principal del quinto Informe de Evaluación de IPCC y fue miembro de la Unidad de Políticas Públicas de Hábitat III en Servicios Urbanos y Tecnología. Enseña en las universidades de Berlín y de Rotterdam. Antes de estos cargos, Oliver trabajó para el gobierno de Nueva Zelanda, la Universidad de Múnich y el Ministro de Estado ante el Canciller Federal Alemán. Tiene una Licenciatura con honores en Ciencias Políticas, una Maestría en Estudios Medioambientales de la Universidad Victoria de Wellington, y un Doctorado en Ecología Urbana de la Universidad Técnica.





## Pablo Rojas

Co-Chair, LEDS LAC;  
Regional Advisor for  
EUROCLIMA+ and GIZ

**Pablo Rojas** is Co-Chair for the Latin American and the Caribbean Regional Platform of the LEDS Global Partnership (LEDS LAC). He also works for GIZ as Regional Advisor for EUROCLIMA+, focusing on improving the involvement of the private sector on climate agendas, within the Paris Agreement and other international frameworks. He has 14 years of experience designing, implementing and managing projects in Latin America, where he has worked with development agencies such as GIZ, the EU, UNDP, UNEP, and ECLAC. His experience focuses on sustainability, climate change, environmental management and innovation. He is a Biotechnology Engineer, with a Master's degree in Industrial Engineering and international diplomas on climate change and innovation management.

**Pablo Rojas** es Vicepresidente de la plataforma regional para América Latina y el Caribe del LEDS Global Partnership (LEDS LAC). Igualmente trabaja para GIZ como Asesor Regional para EUROCLIMA+, centrándose en mejorar la participación del sector privado en las agendas climáticas dentro del Acuerdo de París y otros marcos internacionales. Tiene 14 años de experiencia diseñando, implementando y administrando proyectos en América Latina, donde ha trabajado con agencias de desarrollo como GIZ, la UE, el PNUD, el PNUMA y la CEPAL. Su experiencia se centra en la sostenibilidad, el cambio climático, la gestión ambiental y la innovación. Es Ingeniero de Biotecnología, tiene una Maestría en Ingeniería Industrial y diplomas internacionales en gestión del cambio climático y la innovación.





## Rodrigo Rodríguez Tornquist

Secretary of Climate Change, Sustainable Development and Innovation, Ministry of the Environment and Sustainable Development of Argentina

**Rodrigo Rodríguez Tornquist** is the current Secretary of Climate Change, Sustainable Development and Innovation of Argentina. He was a member of the Directive Committee of the International Resource Panel of the UN (2016), and President of the Executive Committee of the Latin American LEDS platform (2017). He was co-chair of T-20's Agenda 2030 Working Group (2018); technical advisor for the sub regional office of UN Environment; and consultant for various Latin American institutions and governments on matters linked to transport, waste management and climate policies. He was a Research Fellow at the MIT. He is a Political Scientist with a specialization on International Relations (UCA), and has post-graduate studies on Public Policies (UdeSA) and Environmental Management (UNSAM).

**Rodrigo Rodríguez Tornquist** es el Secretario de Cambio Climático, Desarrollo Sostenible e Innovación de Argentina. Fue miembro del Comité Directivo del Panel Internacional de Recursos de la ONU (2016), y ex-Presidente del Comité Ejecutivo de la plataforma latinoamericana LEDS (2017). Fue co-Presidente del Grupo de Trabajo Agenda 2030 del T-20 (2018); asesor técnico de la oficina subregional del PNUMA; y consultor en materia de transporte, gestión de residuos y políticas climáticas de diversas instituciones y gobiernos de Latinoamérica. Fue Research Fellow en el Massachusetts Institute of Technology (MIT) (2013-2014). Estudió Ciencias Políticas con especialización en Relaciones Internacionales (UCA); y cursó estudios de posgrado en Políticas Públicas (UdeSA) y en Gestión Ambiental (UNSAM).





## Felipe Rodriguez Laguens

Secretary of Interjurisdictional Articulation, Ministry of Transport, ARGENTINA

**Felipe Rodriguez Laguens** is currently Secretary of Interjurisdictional Articulation at the National Ministry of Transport since 2020. He was Executive Director of the National Road Safety Agency of Argentina from its creation in 2008 to 2015, where his presentation before the UN Assembly and the creation and presidency of the Iberoamerican Road Safety Observatory (OISEVI) stood out. He is also a Member of the Panel of Experts at the FIA/UN High-Level Panel for Road Safety and FIA Special Adviser on Road Safety and Regional Policy. Likewise, between 2003/2007 he held the position of Secretary of Municipal Affairs in the government of the Province of Buenos Aires. He has a degree in Administration from the National University of La Plata (UNLP) and a Master in Economics and Political Science from ESEADE.

**Felipe Rodriguez Laguens** es actualmente Secretario de Articulación Interjurisdiccional en el Ministerio de Transporte de la Nación desde 2020. Fue Director Ejecutivo de la Agencia Nacional de Seguridad Vial de Argentina desde su creación en 2008 hasta 2015, donde se destacó su presentación ante la Asamblea de la ONU y la creación y presidencia del Observatorio Iberoamericano de Seguridad Vial (OISEVI). También es Miembro del Grupo de Expertos del Panel de Alto Nivel para la Seguridad Vial de la FIA/ONU y Asesor Especial en Seguridad Vial y Políticas Regionales de la FIA. Así mismo, entre 2003/2007 ocupó el cargo de Secretario de Asuntos Municipales en el gobierno de la Prov. de Buenos Aires. Es Licenciado en Administración por la Univ. Nac. de La Plata (UNLP) y Master en Economía y Ciencias Políticas ESEADE.



Remember,  
more information  
and discussions at

Recuerde,  
más información  
e intercambios en



All recordings and presentations | Todas las grabaciones y presentaciones  
<https://www.itf-oecd.org/decarbonising-transport-unprecedented-global-crisis-virtual-conference-outputs>



#DecarbonisingTransportArgentina #DescarbonizacionTransporteArgentina



LinkedIn Group Decarbonising Transport Argentina  
<https://www.linkedin.com/groups/12422261/>



[itf-oecd.org/decarbonising-transport-crisis-virtual-conference](https://www.itf-oecd.org/decarbonising-transport-crisis-virtual-conference)





Supported by:



Federal Ministry  
for the Environment, Nature Conservation  
and Nuclear Safety

based on a decision of the German Bundestag



Thank you!  
¡Gracias!

