

ECO 2016

Suiza.



transporte sustentable

6 al 10 de junio

BUENOS AIRES | CÓRDOBA | SALTA
CONFERENCIAS | PANELES | WORKSHOP

ESPECIALISTAS SUIZOS INVITADOS

DRA. MÓNICA MENÉNDEZ

Directora del grupo de investigación de Ingeniería de Tráfico (SVT) Instituto Federal Suizo de Tecnología (ETH) Instituto de Planificación y Sistemas de Transporte (IVT), Departamento de Ingeniería Civil, Ambiental y de Ingeniería Geomática (D-baug)

DR. EDUARDO CAMACHO-HÜBNER

Urbanista e ingeniero civil especializado en movilidad y transporte, doctorado de la École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL, Suiza) Consultor en movilidad sostenible e integración de las tecnologías de la información y la comunicación para la firma suiza Transitec, Ingenieros consultores.

ING. LEONARDO RONDI

Responsable de grandes proyectos de infraestructura y obras subterráneas para la firma suiza Lombardi, Ingenieros consultores. Participó en la gestión, dirección del proyecto y construcción del Túnel de base del San Gotardo, que con sus 57 km de longitud es el túnel ferroviario más largo del mundo.

JORNADAS - FECHAS Y LUGARES

BUENOS AIRES: 6 de junio, 17.30 hs.

UCA - Auditorio Monseñor Derisi, Subsuelo del Edificio Santo Tomás Moro, Av. Alicia Moreau de Justo 1400.

CORDOBA: 8 de junio, 8.30 hs.

Auditorio del CCT CONICET Córdoba, Av. Velez Sarsfield 1611, Ciudad Universitaria. Córdoba.

SALTA: 9 de junio, 16.30 hs.

Universidad Católica de Salta, Aula Magna, Edificio Central, Campo Castañares, Salta

PRESENTAN:



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Embajada de Suiza en Argentina



en el Bicentenario 1816 - 2016

Argentina.

Suiza.

Entrada libre y gratuita
Informes: ecosuiza@gmail.com



Realiza:
ansaldi gollib arquitectas
Arquitectura y Difusión de Imagen

ESTE EVENTO ES POSIBLE GRACIAS A

MINERA ALUMBRERA
YMAD - UTE
OPERADA POR GLENCORE

Nestlé 150 Años
A gusto con la vida

the
good
growth
plan

AUSPICIAN

SALTA
TU CIUDAD

UCA
Ingeniería

UCASAL
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE SALTA

CONICET UNC
C I E C S

ceads