



UNA PLATAFORMA DE INTERCAMBIO ENTRE SUIZA Y ARGENTINA
PARA EL CUIDADO DEL MEDIOAMBIENTE

ECOSUIZA 2014: EL IMPULSO DE
LAS ENERGÍAS RENOVABLES

con **BERTRAND PICCARD**
y el proyecto **SOLAR IMPULSE**

Presentan:



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Embajada de Suiza en Argentina



FACULTAD DE INFORMÁTICA | UNLP



Argentina.

CIUDAD DE LA PLATA

PROGRAMA PROVISORIO DE ACTIVIDADES

Viernes 25 de abril 2014

Facultad de Informática, Universidad Nacional de La Plata, Aula 11
50 y 120 – La Plata
Provincia de Buenos Aires

PROGRAMA

Acreditación 9.00 hs

9.30 hs: Apertura

Lic. Javier Díaz, Decano de la Facultad de Informática de la UNLP

S. E. Johannes Matyassy, Embajador de Suiza

10.00 hs: Conferencia Magistral de Bertrand Piccard, con traducción simultánea y proyección video "Solar Impulse"

11.00 hs: Preguntas del público

11.20 hs: coffee break

11.40 hs: Panel de disertantes: "Energías Renovables, dónde estamos y hacia dónde vamos?"

Lic. Dieter Cavalleri, Consejero científico Embajada de Suiza

Lic. Raúl Aníbal Perdomo, Vice Presidente del Área Institucional de la UNLP

Ing. Carlos Bondoni, Gerente de Servicios División DM, ABB

Moderador: Lic. Alejandro Lentz, Embajada de Suiza

12.40 hs: Preguntas y conclusiones

13.00 hs: Brindis

Actividades con entrada libre y gratuita – con inscripción previa a ecosuiza@fundacioneisa.org.ar

Cupos limitados

BERTRAND PICCARD INICIADOR Y PRESIDENTE DEL PROYECTO SOLAR IMPULSE



Nacido en el seno de una dinastía de exploradores y científicos, que ha conquistado las alturas y profundidades del planeta, Bertrand Piccard es quien ha dado la primera vuelta al mundo en un globo aerostático sin paradas intermedias. Es asimismo un renombrado psiquiatra internacional, aeronauta y conferencista. Embajador de Buena Voluntad de las Naciones Unidas, combina la ciencia y la aventura para hacer frente a algunos de los grandes desafíos de nuestro tiempo. En colaboración con André Borschberg y un equipo multidisciplinario tuvo la idea de llevar a la realidad el sueño de construir una aeronave capaz de atravesar los cielos sólo impulsada por energía solar. En 2013 cruzó Estados Unidos, uniendo la costa oeste y este, desde San Francisco a Nueva York, demostrando el uso práctico de las energías limpias y renovables.

En 2015 está previsto circunnavegar el hemisferio norte, solo con 4 ó 5 paradas en todo el recorrido.

<http://www.solarimpulse.com/>

Presentan:



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Embajada de Suiza en Argentina



FACULTAD DE INFORMÁTICA | UNLP



Argentina.

Este evento es posible gracias a:



MINERA ALUMBRERA
YMAD - UTE
OPERADA POR GLENCORE



A gusto con la vida



Auspician:



FACULTAD DE INGENIERÍA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA

FACULTAD DE INFORMÁTICA | UNLP



SAN JUAN
GOBIERNO

SECRETARIA DE ESTADO DE
CIENCIA TECNOLOGIA E INNOVACION



Organizan para la Embajada de Suiza:

Estela Ansaldi – Liliana Gotlib

Av. Santa Fe 2245 14° A – Ciudad de Buenos Aires

Tel: 011 4823 6515

ecosuiza@fundacioneisa.org.ar

www.fundacioneisa.org.ar