



Embajada de Israel
en Uruguay



ANEXO I

Programa de Emprendedores en Israel

1. El Programa

El objetivo del Programa es el de acercar el ecosistema emprendedor israelí a los emprendedores uruguayos. El Programa consiste en participar de una experiencia de 7 días que incluiría la visita a centros de referencia y estudio en las áreas de: Agua, Energías Renovables, TIC y Tecnología Agrícola, visitas a startups locales y encuentros con emprendedores israelíes, entre otras actividades.

Todo el Programa se desarrollará en idioma Inglés.

2. Fechas

El Programa se desarrollará entre el 26 de noviembre y el 2 de diciembre de 2016.

3. Requisitos para postular

Para postular los emprendedores deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Sean mayores de 18 años.
- Desarrollen su emprendimiento en la República Oriental del Uruguay.
- Tener su empresa creada (deberán presentar número de RUT), que se encuentre facturando, sea intensiva en conocimiento, y de preferencia haya exportado.
- Que el emprendimiento pertenezca a alguna de las siguientes áreas: Agua, Energías Renovables, TIC y Tecnología Agrícola.
- Tengan un dominio fluido en el idioma inglés tanto a nivel oral como escrito.
- Podrá presentarse únicamente un emprendedor por emprendimiento

4. Financiamiento

La ANII financiará los siguientes rubros:

- Matrícula, fee de participación y materiales del programa



Embajada de Israel
en Uruguay



- Alojamiento
- Traslados desde y hacia el Aeropuerto en Israel y hacia los distintos puntos incluidos en el Programa
- El programa cubre almuerzos y cenas. Las demás comidas y bebidas deberán ser cubiertas por el emprendedor.

El emprendedor deberá hacer frente al costo de los pasajes y al Seguro Internacional de Viaje.

Los emprendedores deberán contratar un Seguro Internacional de Viaje y gestionar los permisos migratorios requeridos, asumiendo el costo de los mismos.

Cualquier otro gasto incurrido por el emprendedor correrá por su cuenta.

5. Formalización del apoyo financiero de la ANII

Los emprendedores seleccionados deberán firmar un contrato con ANII. En este convenio los emprendedores se comprometerán a participar de la totalidad del Programa.

6. Aspectos de la postulación

La convocatoria permanecerá abierta desde el 27 de setiembre de 2016 hasta el 18 de octubre de 2016.

No se aceptarán postulaciones efectuadas fuera del plazo establecido.

Recordamos que deberá completarse el formulario de postulación provisto por ANII incluyendo el video de máximo 7 minutos en el cual se podrán profundizar los aspectos presentados en el formulario.

El mismo contendrá dos partes: la primera de aproximadamente 5 minutos en los cuales se presente una introducción del emprendimiento y antecedentes del equipo que lo compone. Otra de al menos 2 minutos hablados en inglés explicando las expectativas de participación y el potencial que tendrá la misma en su emprendimiento.



Embajada de Israel
en Uruguay



7. Itinerario tentativo del Programa

26 de noviembre, sábado

Recogida en el Aeropuerto Internacional de Ben Gurion; traslado al Hotel en Tel Aviv.

27 de noviembre, domingo

ENERGÍAS LIMPIAS Y RENOVABLES EILAT-EILOT

#ConferenciaEnergía VII Conferencia Internacional y Feria de Energías Renovables de Eilat-Eilat.

9:00-20:00 Tour profesional a instalaciones de energías renovables. Recogida en la Estación Central de Autobuses Arlozorov de Tel Aviv. Visitaremos:

#EnergiaSolar Estación Termosolar **Ashalim**.

#Energia **Parque Industrial Rotem**, demostraciones de proyectos pioneros energéticos.

#EnergiaSolar **Off-Grid Technologies Hub**, en Ktora, Arava.

#EnergiaSolar **Eccopia**, limpieza robótica de paneles solares

#Energia **Centro de Investigación de Energía Renovable**

#EnergíaRenovable Visita a la startup **Capital Nature**

Recepción de bienvenida y cena.

Alojamiento en Eilat.

28 de noviembre, lunes

Agricultura y desarrollo tecnológico

MOP (I+D) Arava, Hatzeva

#InvestigacionDesarrolloAgricultura Visita al Centro de Investigación y Desarrollo del Área Norte y Central de Arava

Visitas guiadas con investigadores especializados en:

#Agricultura Visitas sobre tecnología agrícola de pimentones y dátiles.

#Acuicultura Visita sobre tecnología relacionada con la acuicultura de peces y corales.

Regreso al hotel, ubicado en el Mar Muerto.

29 de noviembre, martes

Mar muerto

#Irrigacion **Netafim**, Hatzetim

#AguaDeCenteno Oeste del Neguev: **Depósitos de agua de inundación**

#Drones **Colugo Systems**, Bitzaron. Esta compañía diseña y desarrolla drones para analizar cultivos en los campos agrícolas.

#Energia **NCF - New CO2 Fuels**, Rehovot. NCF está desarrollando un innovador sistema para producir combustible a partir de CO2 generado por energías renovables e hidroeléctricas, competitivo en costes y autosuficiente. La base tecnológica parte de las altas temperaturas y el proceso de disociación del agua y el CO2, lo que produce syngas (un mix de CO y H2), del que se pueden obtener combustibles sintéticos y productos químicos.

#InvestigacionAgricola **Facultad de Ingeniería Agrícola** de la Universidad Hebrea en Rehovot. Encuentro con dos investigadores.

Alojamiento en Tel Aviv.



Embajada de Israel
en Uruguay

A N I I

30 de noviembre, miércoles

Agua y gestión de las basuras en entornos urbanos

#Purificación Aguas residuales de **Shafdan**

#Desalinización Agua desalada de **Sorek**

#Deshumificación Visita a **Water-Gen**, en Rishon Le Zion. Water-Gen ha desarrollado tecnologías únicas y avanzadas para deshumidificar el aire con la mayor eficiencia energética posible en la actualidad. Esta tecnología está basada en un sistema patentado de intercambio de calor, **GENius™**, que se ha incorporado a todos los sistemas de Water-Gen. Los dispositivos basados en **GENius™** son altamente eficientes en relación al consumo de energía (vatios/hora por litro de agua deshumidificada).

#ParqueVerde **Parque Sharon Park**, construido sobre una montaña de residuos municipales.

Noche en Jerusalén.

1 de diciembre, jueves

Jerusalén

#Historia Tour por la **Ciudad Vieja** de Jerusalén

#EnergíaEólica **Leviathan Energy**: Tulipanes de viento. Los tulipanes de viento de Leviathan Energy están diseñados para producir energía limpia a partir de bajas velocidades de inicio del viento soplando en cualquier dirección, al mismo tiempo que se integra a la perfección en zonas pobladas.

#VinoIsraeli **Visita a Clo de Gat**, un viñedo en las montañas de Judea.

Cena de despedida en el Mercado Mahane Yehuda

Alejamiento en Jerusalén

2 de diciembre, viernes

¡Buen viaje de vuelta!