

Nombre de la institución: Y.A. MAOF HOLDINGS & MANAGEMENT LTD.

Tipo de convenio: Convenio Marco de Cooperación

País: Israel

Contacto: Dr. Mauricio Dimant, Director de Relaciones Diplomáticas con Latinoamérica y el Caribe

Web: <http://www.energy-algae.com/about-us/>

Email: mauricio.dimant@mail.huji.ac.il

Dirección de Sede Principal en el Extranjero:

P.O.B: 6518 Shoham

Representación en la UTP: Dirección de Relaciones Internacionales / Licda. Mariela Salgado – DGTC

Fecha de firma: 05/04/2020

Fecha de vencimiento: 05/04/2025

Objetivos y propósitos de la institución:

Por más de 20 años, Y.A. MAOF HOLDINGS & MANAGEMENT LTD, fundada por el Sr. Ygdal Ach, ha estado proporcionando servicios ambientales avanzados de alta calidad, especializándose en la gestión, reciclaje y supervisión de técnicas avanzadas de tratamiento de residuos, así como la rehabilitación de paisajes, tierras peligrosas, suelos contaminados y antiguas canteras.

MAOF ha estado liderando el relleno sanitario y el campo avanzado de tratamiento de residuos en Israel durante los últimos 22 años. Tiene la experiencia de tratar más de 700,000 toneladas de desechos por año, lo que en términos de conocimiento y experiencia, lo convierte en el más grande en su campo.

Acciones realizadas con esta institución:

- El 26 de marzo de 2020, se dio reunión conjunta entre la Licda. Mariela Salgado - Directora de Gestión y Transferencia del Conocimiento, la Ing. Aris Castillo – Directora de Relaciones Internacionales, Dr. Arthur James de la Facultad de Ingeniería Mecánica, Dr. José Fábrega Director del CIHH y el Dr. Leopoldo Manso del CEPIA, con el objetivo de realizar consultorías en innovación, transferencia y comercialización de tecnologías para compartir las mejores prácticas en temas de ambiente.
- El 5 de abril de 2020 se firma Convenio Marco de Cooperación entre ambas partes.
- La Dirección de Relaciones Internacionales de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), organizó la Clausura del Primer Coloquio Internacional Virtual de Ingeniería, Ciencias y Tecnología y el Vínculo con los Objetivos de Desarrollo Sostenibles, actividad que comenzó desde los días 28 y 29 de octubre, y continuó el 11, 20 y 25 de noviembre. Esta actividad de clausura se dividió en diversos subtemas dedicados a los Objetivos de Desarrollo Sostenible, a cargo de expertos de la Empresa MAOF, de Israel, como la Dra.

Ornit Avidar, quien habló sobre “Circuitos de retroalimentación del acceso sostenible al agua potable” y el Dr. Schmuël Brenner, quien presentó el tema: “Hacia un balance sostenible entre infraestructura crítica y ecosistemas terrestres: Caso de Israel.

Referencias: <https://cihh.utp.ac.pa/ver-noticias/clausuran-ier-coloquio-internacional-virtual-de-ingenieria-ciencias-y-tecnologia>