



Ciudad de México, a 14 de octubre de 2019.

DR. MIGUEL ANGEL LÓPEZ FLORES
DIRECTOR DE LA UNIDAD DE DESARROLLO TECNOLÓGICO
P R E S E N T E

INFORME DE LA COMISIÓN REALIZADA

LUGAR Y PERIODO:

León, Guanajuato; 9, 10 y 11 de octubre

OBJETO:

Asistencia y atención a stand en la Feria Hannover Messe 2019.

DETALLAR PROPÓSITO:

Proporcionar asesoría a través de perfiles empresariales desarrollados con las herramientas del Sistema de Monitoreo Nacional e Internacional para Inteligencia y Prospectiva Tecnológica y de Negocios de TechnoPoli para ubicar a posibles usuarios de los servicios de información especializada desarrollados, así como identificar tendencias tecnológicas y de mercado de la industria 4.0 por medio de la visita a la feria de tecnología de mayor auge a nivel mundial.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Del 9 al 11 de octubre, en los 42 mil metros cuadrados del Poliforum León se desarrollaron dos eventos encaminados al desarrollo regional y de alto renombre de las cuales, uno correspondió a las actividades encomendadas en esta comisión: la Feria Hannover Messe, feria industrial más importante del mundo que permitió la convergencia de grandes robots, máquinas que facilitaban los procesos en las empresas, inteligencia artificial e internet de las cosas, todo aquello necesario para poder lograr la transformación de las industrias.

En dicha feria, el IPN contó con un stand en el que se mostraron los desarrollos tecnológicos consolidados, como la tinta indeleble para los procesos electorales, así como el medicamento Transferon, papel a base de sargazo y aplicaciones tecnológicas, como rastreadores y sistemas de recolección de grandes cantidades de datos, así como los estudios desarrollados en la Unidad de Desarrollo Tecnológico, TechnoPoli del IPN.



Las actividades desarrolladas fueron:

- Atención a visitantes, estudiantes, profesores, investigadores, empresarios, funcionarios de gobierno y público en general para dar información del IPN y de los servicios prestados en la Unidad de Desarrollo Tecnológico, TechnoPoli.
- Perfilamiento de posibles usuarios para los servicios de inteligencia tecnológica ofertados por TechnoPoli.
- Actividades de *networking* con stands de la feria.
- Explicación del modelo de prospectiva y el impacto de la incorporación de dicha técnica a sus organizaciones.
- Atención a reuniones con especialistas y empresarios para explicación de metodologías de prospectiva utilizadas por el equipo de TechnoPoli.

CONCLUSIONES:

La asistencia a esta feria de la industria 4.0 permite el posicionamiento del IPN y de la Unidad de Desarrollo Tecnológico, TechnoPoli en el desarrollo tecnológico y empresarial a partir de la identificación de las tendencias internacionales en ciencia y tecnología que permiten un adecuado direccionamiento de los estudios realizados en la Unidad a las necesidades del mercado, además, de la identificación de potenciales usuarios.

RESULTADOS OBTENIDOS:

1. Identificación de las tendencias tecnológicas a nivel mundial en tecnología e industria 4.0.
2. Desarrollo de 15 perfiles empresariales a usuarios potenciales de los servicios de TechnoPoli y del Sistema de Monitoreo.
3. Contacto con más de 30 empresarios de la feria Hannover Messe interesados en los servicios del Sistema de Monitoreo.
4. Difusión del alcance del IPN y de los estudios desarrollados en TechnoPoli.

Dary Beltrán

ATENTAMENTE

Dra. Luz Dary Beltrán Jaimes

Jefa del Departamento de Gestión de la Tecnología y la Innovación

Unidad de Desarrollo Tecnológico, TechnoPoli