



**Minuta de reunión de la Red de Innovación en la Industria Farmacéutica
3ra Sesión 2023
Centro de Desarrollo e Innovación Tecnológica – CDIT Vallejo-i
Viernes 15 de diciembre de 2023, 10:10 a 12:00 horas**

Acceso virtual para asistentes vía remota

N/A

RESUMEN

En la sesión de la Red de Innovación en la Industria Farmacéutica se comentaron las posibles estrategias a implementar en el próximo 2024 destacando la posible participación y vinculación con los investigadores de la Red de Tecnologías para la Salud a fin de desarrollar proyectos en conjunto y como parte de una estrategia interdisciplinaria; en esta última sesión del 2023 de la Red se realizó en las instalaciones del CDIT Vallejo-i, con la participación de 2 universidades, 1 empresa, 1 cámara nacional, 1 Centro de Investigación y 1 instituciones de gobierno, lo que representa un total de 8 personas.

La sesión de la Red se enfocó en planificar las actividades que podrían tener las universidades en conjunto con las industrias enfocadas a la producción de fármacos, así como los alcances que podría tener para la red la creación de la Oficina para la Investigación por Contrato (CRO) misma que empezó a desarrollarse este año con el apoyo de la SECTEI.





PARTICIPANTES		
NOMBRE	DEPENDENCIA/INSTITUCIÓN	CORREO
Edith Zarate	Neolpharma	Edith.zarate@psicofarma.com.mx
Paola Castillo Juárez	ENCB - IPN	pcastillo_1307@hotmail.com
Jose F. Diaz	CANIFARMA	fdiaz@canifarma.org.mx
César Augusto Sandino Reyes López	ENMyH - IPN	careyes@ipn.mx
Beatriz Suarez	CINVESTAV	beatrizsuarez@cinvestav.mx
Dr. José Bernardo Rosas Fernández	SECTEI	jbrosas@cdmx.gob.mx
Ing. Ulises Flores Noval	SECTEI	Ulises.flores@sectei.cdmx.gob.mx
Dr. Alfredo Díaz Lujan	SECTEI	alfredo.lujan@sectei.cdmx.gob.mx



Orden del día

- I. Introducción y bienvenida a cargo del **Dr. José Bernardo Rosas Fernández**, Director General de Desarrollo e Innovación Tecnológica de la SECTEI
- II. Estrategias y posibles acciones a implementar en la Red
- III. Acuerdos generales y comentarios finales

Introducción y bienvenida a cargo del **Dr. José Bernardo Rosas Fernández**, Director General de Desarrollo e Innovación Tecnológica de la SECTEI

El Dr. Bernardo Rosas, comenta que es importante el trabajo colaborativo entre los participantes de la red, ya que la industria farmacéutica es una de las principales ramas que busca el crecimiento en la innovación ya que siempre se busca una mejora constante o la creación de nuevas fórmulas para la mejora de la calidad de vida. Así mismo, comenta que el próximo año se buscara los miembros de la red puedan colaborar en los desarrollos que se generan al interior de la Red de Tecnologías para la salud a fin de hacer un ejercicio interdisciplinario.

Así mismo, comenta a la red se puedan involucrar y conocer el proyecto del Diseño de la Oficina para la Investigación por Contrato (CRO) mismo que se ejecuta actualmente y servirá para apoyar a desarrolladores de tecnologías, medicamentos y quienes realizan pruebas clínicas ya que el CRO ofrecerá la capacidad de poder ayudar en temas regulatorios.



Estrategias, acciones y sugerencias en general de la red para implementarse en 2024

- CANIFARMA comenta que siempre que hay cambio de gobierno presentan un plan de trabajo sobre que necesita la industria y de esta manera se puede saber en que es necesario invertir, también resaltó la importancia de que las instituciones deban cumplir con la regulación nacional. Se hizo mención de que existe el premio CANIFARMA el cual requiere de mayor difusión para poder tener mayor participación.
- Neolpharma explica que se está buscando la innovación realizada por mexicanos aunque se requiere apoyo ya que las universidades hacen “investigación desorden” porque no tienen conocimiento en regulación por lo cual es necesario apoyar a las universidades con conocimientos en estas áreas para generar investigación alineada a la regulación para que sea un proceso más rápido el poder regular los nuevos desarrollos de las instituciones, también menciono que actualmente no hay inversión externa en México debido al atraso tecnológico que cuenta el país.
- El Dr. Bernardo externó que es necesario identificar que actividades pueden ayudar a fortalecer los conocimientos en regulación y patentamiento, ofreció el CDIT Vallejo-i para poder impartir cursos para fortalecer estos temas, también externo que es necesario seguir apoyando la innovación en México para continuar con el desarrollo de nuevas tecnologías así como buscar la manera de escalar los desarrollos tecnológicos.
- CINVESTAV mencionó que el CRO debe ser una parecida a las actividades que realiza COFEPRIS, similar a lo que hacía un tercer autorizado ya que actualmente no existen, por lo cual en la iniciativa de la SECTEI respecto al CRO podrían participar.
- ENCB – IPN indicó que es necesario integrar al proyecto del CRO la participación de la academia, ya que si la Red busca la integración de triple hélice, es necesario que ellos puedan participar.

ACUERDOS DE LA REUNIÓN

ACTIVIDAD	RESPONSABLE	FECHA DE ENTREGA	OBSERVACIONES
Comenzar a definir el enfoque de la CRO, saber las necesidades de la misma.	Participantes de la Red	Queda por definir la siguiente sesión	Dar claridad en que se requiere el enfoque de la CRO y probablemente invitar al CIB de una presentación
Definir las acciones colaborativas entre la Red de Tecnologías para la Salud y la Red de Innovación en la Industria Farmacéutica	Dr. Bernardo Rosas	Siguiente sesión	El Dr. Rosas deberá determinar si es viable unir ambas Redes
El Dr. Rosas buscará una reunión con COFEPRIS	Dr. Bernardo Rosas	Por definir	El Dr. Rosas conseguirá una reunión para tener mayor claridad sobre el CRO y los alcances de COFEPRIS.

*Los que suscriben en el apartado de acuerdos y compromisos reconocen realizarlos.

Cierre de la sesión

La sesión concluyó comentando que se confirmará mediante correo electrónico la fecha y hora de realización de la próxima sesión y la posible calendarización de las sesiones a lo largo del 2024. Se notificará vía correo si se logra acordar una reunión anticipada.

Elaboró minuta:

RSLC/UFN