



FICHA INFORMATIVA DEL 7º. ENCUENTRO DE LA RED DE SALUD Y AL
ENCUENTRO MULTIRED DE BIOTECNOLOGÍA, DESARROLLO ECONÓMICO Y SALUD

OBJETIVO:

Promover entre los miembros de las Redes de Biotecnología, Desarrollo Económico y Salud, la formación de proyectos multidisciplinarios, susceptibles de obtener financiamiento externo, proyectos vinculados, que deriven en transferencias de tecnología que den respuesta a temas de problemática nacional.



INFORMACIÓN SOBRE EL ENCUENTRO

Fecha:

14, 15, 16 y 17 de octubre de 2018

Sede:

Holiday Inn Resort, San José del Cabo, Baja California Sur.

Investigadores del IPN:

24 asistentes

Colaboración: **Dr. Eduardo San**

Martín, Coordinador de la RNMN.

Unidades Académicas y Centros de la Red de Salud que participaron:

1 CEPROBI, 4 CBG, 3 CICS. ST., 5 CIIDIR-DGO., 2 ENCB, 2 ENHM, 1 ESEO, 5 ESM, 1 UPIBI.

Proyectos derivados del Encuentro Multired 2018

Con la participación de los integrantes de la Red de Salud, se obtienen los siguientes resultados:

Proyecto 1: Desarrollo de proyectos de impacto para el beneficio social

Investigadores participantes:

Dra. Pilar Montserrat Pérez, ESE

Unidades Académicas y Centros participantes:

ESE.

Proyecto 2: Nanofibras de carbono para tratamientos de tuberculosis, cáncer y otras infecciones,

Investigadores participantes:

Dra. Julieta Luna Herrera, Virgilio Bocanegra García, Ma.

Guadalupe Aguilera Arreola y Miguel Ángel Aguilar Méndez

Unidades Académicas y Centros participantes:

CBG, ENCB y CICATA-LEG

Proyecto 3: Creación de un modelo de negocio para el aprovechamiento de residuos agroindustriales en alimentos funcionales para una población con obesidad o diabéticos hipertensos.

Investigadores participantes:

Dra. Alicia Ortiz,-ENCB, Dr. Rubén García-ESM, Dra. Ivonne Olivares Corichie-ESM, y la Dra. Verónica Loera Castañeda-CIIDIR Durango,

Unidades Académicas y Centros participantes:

ENCB, ESM y CIIDIR Durango

Proyecto 4: Detección de infecciones genitales de origen bacteriano

Investigadores participantes:

Dra. Ma. Guadalupe Aguilera Arreola, ENCB, Dr. Gibrán Rivera, UPIICSA, Dr. Igor Antonio Rivera González, UPIICSA, Dr. Hervey Rodríguez González, CIIDIR-SIN.

Unidades Académicas y Centros participantes:

ENCB, UPIICSA, CIIDIR-SIN.

Proyectos en desarrollo de la Red de Salud:

1) Tumores de hueso primarios que atacan al hueso, 2) Metabolitos secundarios como fuente para combatir parásitos, 3) Hipersensibilidad a fármacos, 4) Efecto de las alteraciones Inmunológicas en la función, 4) Atención a la 3ra. Edad, 5) Infecciones por larvas, garrapatas, enfermedades del corazón y caninas, 6) Desarrollar y evaluar alimentos funcionales a partir de salvado de arroz, entre otros.