



UAT



Facultad de
Enfermería
de Tampico
Universidad Autónoma de Tamaulipas

Agosto 2019

CARTA DE INTENCIÓN

Carta de intención que firman, de una parte, la **FACULTAD DE ENFERMERÍA DE TAMPICO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS (FET-UAT)-MEXICO**, representada por la MCE. Ma. del Socorro Rangel Torres, Directora y por la otra parte la **FACULTAD DE MEDICINA Y EL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ENFERMERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS (UNMSM-FM-DAE)-PERÚ**, representada por el Dr. Sergio Gerardo Ronceros Medrano, Decano de la Facultad de Medicina y la Mg. Mistral Ena Carhuapoma Acosta, Directora del Departamento Académico de Enfermería, de la Facultad referida.

Los directivos e integrantes de ambas instituciones, exponen la intención y el compromiso de colaboración, cooperación y apoyo en actividades relacionadas con la investigación, movilidad e intercambio académico, gestión académica administrativa, práctica clínica, así como publicación y difusión de resultados de los proyectos conjuntos.

Declaran las partes, a través de sus representantes:

1. Que el objetivo de la presente carta compromiso es establecer entre las partes, actividades de apoyo y de colaboración en las funciones de investigación, difusión y publicación de los resultados obtenidos del proyecto "Red Temática de Automanejo en enfermedades crónicas".



UAT

VERDAD, BELLEZA, PROBITAD



Facultad de Enfermería de Tampico
Universidad Autónoma de Tamaulipas

2. Su disposición a participar en actividades inherentes, que decidan realizar en común acuerdo

Por FET-UAT

MCE. Ma. del Socorro Rangel Torres
DIRECTORA

Por UNMSM-FM-DAE

Dr. Sergio Gerardo Ronceros Medrano
DECANO DE LA FACULTAD DE MEDICINA



Dra. María Isabel Peñarrieta De Córdova
Responsable Técnico de la Red

Mg. Mistral Ena Carhuapoma Acosta
Directora del Departamento Académico De Enfermería –Facultad de Medicina



Dra. Tranquilina Gutiérrez Gómez
Responsable Administrativo-Sede Tampico

Dr. Rodrigo César León Hernández
Responsable Técnico-Sede Tampico