



Clínica y Laboratorio de Tuberculosis
Hospital General de Tijuana, ISESALUD

Tijuana, B. C., a 30 de octubre de 2018.

ASUNTO: Constancia de Colaboración

**DRA. ROSA ELENA NAVARRO GAUTRÍN
RESPONSABLE DE LA RED TEMATICA EN QUÍMICA SUPRAMOLECULAR
UNIVERSIDAD DE SONORA
PRESENTE**

Sirva la presente para dar constancia de la COLABORACIÓN interinstitucional entre el Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Tijuana y la Clínica de Tuberculosis del Hospital General de Tijuana en el proyecto de Desarrollo Tecnológico SALUD-2015-1-261324: "Evaluación de nuevos análogos de Linezólida tipo dipéptido como antibióticos potenciales frente a cepas de bacterias importantes clínicamente", que tiene como Responsable Técnico al Dr. Adrián Ochoa Terán, actual miembro de la Red Temática en Química Supramolecular.

La colaboración consiste en la evaluación de la actividad antituberculosa de compuestos nuevos análogos de Linezólida contra cepas de *Mycobacterium tuberculosis* aisladas de muestras clínicas obtenidas en la Clínica de Tuberculosis del Hospital General de Tijuana.

Agradeciendo su atención, quedo a sus órdenes para cualquier aclaración.

A T E N T A M E N T E

**DR. RAFAEL LANIADO LABORÍN
JEFE DE LA CLÍNICA DE TUBERCULOSIS
HOSPITAL GENERAL DE TIJUANA**