



SOMOS
ARTE, CIENCIA Y
DESARROLLO
CULTURAL



3^{er} CONGRESO NACIONAL DE BIOTECNOLOGÍA
BioConvergencia
"Donde la Ciencia y la Tecnología se Encuentran"

12 SEPTIEMBRE 2024

Zacatecas, México

La Universidad Autónoma de Zacatecas *"Francisco García Salinas"* a través de la Unidad Académica de Ciencias Químicas y la Coordinación del Área de Ciencias de la Salud otorgan la presente

CONSTANCIA

María Alexandra Gómez Flores, Ana Lletzin González Cárdenas,
Perla del Rosario Peralta Huerta

A:

Por su valiosa participación en la presentación del trabajo en modalidad Cartel:
"HIRUDINA: UN POTENTE ANTICOAGULANTE OBTENIDO DE LA SALIVA DE HIRUDO MEDICINALIS"
durante el 3er Congreso Nacional de Biotecnología
"BioConvergencia, donde la Ciencia y la Tecnología se Encuentran"
llevado a cabo en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Zacatecas.
Zacatecas, Zac., 12 de septiembre de 2024.



Lic. Biotecnología
UAZ

Dr. Juan Armando Flores de la Torre
Coordinador del
Área de Ciencias de la Salud

Dra. María Angelia López Luna
Directora de la
Unidad Académica de Ciencias Químicas

Maricela Olarte Saucedo
Dra. Maricela Olarte Saucedo
Responsable del Programa Académico de
Biotecnología