

10° CONGRESO INTERNACIONAL DE
BIOMATERIALES
E INGENIERÍA DE ÓRGANOS Y TEJIDOS
2023



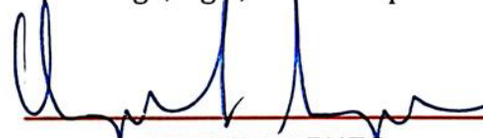
LA REDBIOT Y LA UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO EN CONJUNTO CON LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS DURANGO

OTORGA LA PRESENTE CONSTANCIA A:

Kenia Ivet Bravo Molinar, Benjamín Herminio León Mancilla, Mercedes Bermúdez Cortés, Sandra Aide Santana Delgado, Jorge García Loya, Adriana Hernández López, Carlos Esteban Villegas

Por su participación con la presentación del trabajo de investigación titulado “EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD OSTEOINDUCTIVA Y OSTEOCONDUCTIVA DE LA MATRIZ COLAGÉNICA CON CÉLULAS TRONCALES MESENQUIMALES HUMANAS.” dentro de las actividades del 10° Congreso Internacional de Biomateriales e Ingeniería de Órganos y Tejidos, llevado a cabo del 27 al 29 de septiembre de 2023.

“Por mi raza hablará el espíritu”
Victoria de Durango, Dgo., a 29 de septiembre de 2023.


ATENTAMENTE
DR. MIGUEL ÁNGEL ESCOBEDO BRETADO
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE
CIENCIAS QUÍMICAS

