



## CARTA CESIÓN DE DERECHOS

En la ciudad de Hermosillo Sonora a el día 17 de enero del año 2022 el que suscribe C. David Alejandro Duarte Moroyoqui , alumno de la Maestría en Ingeniería Electrónica adscrito a la División de Estudios de Posgrado e Investigación, manifiesta que es autor intelectual del presente trabajo de Tesis titulado Diseño y desarrollo de sistema de biosensor para la industria médica mediante litografía de haz de electrones bajo la dirección del Dr. Carlos Alberto Pereyda Pierre y ceden los derechos del mismo al Tecnológico Nacional de México/Instituto Tecnológico de Hermosillo, para su difusión, con fines académicos y de investigación.

Los usuarios de la información no deben de reproducir el contenido textual, graficas, tablas o datos contenidos sin el permiso expreso del autor y del director del trabajo. Este puede ser obtenido a la dirección de correo electrónico siguiente: david\_duarte5@hotmail.com . Una vez otorgado el permiso se deberá expresar el agradecimiento correspondiente y citar la fuente del mismo.

### ATENTAMENTE

*David Duarte*

David Alejandro Duarte Moroyoqui



Av. Tecnológico S/N Col. El Sahuaro C.P. 83170 Hermosillo, Sonora  
Tel. 01 (662) 260 65 00, ext. 136, e-mail: depi\_hermosillo@tecnm.mx  
[tecnm.mx](http://tecnm.mx) | [ith.mx](http://ith.mx)

