



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA

Rediseño del mecanismo de desplazamiento de un microdrive para el registro de actividad neuronal

TESIS

Que para obtener el título de
Ingeniero Mecatrónico

P R E S E N T A

Antonio Eduardo Ramos Hernández

DIRECTOR DE TESIS

Dr. Alberto Caballero Ruíz



02/09/2020

Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 2020

