



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA

**Diseño de prototipo de órtesis
robótica para rehabilitación de
paciente con Tenosinovitis
Estenosante**

TESIS

Que para obtener el título de
Ingeniero Mecánico

P R E S E N T A

Enrique Gama Reyes

DIRECTOR(A) DE TESIS

M.I. Serafín Castañeda Cedeño



Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 2024