



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA

**DESARROLLO DE UNA ESTACIÓN
ELECTRÓNICA PARA LA TRANSMISIÓN
INALÁMBRICA DE POTENCIA
ELÉCTRICA Y OBTENCIÓN DE DATOS,
APLICADA A DISPOSITIVOS BIOMEMS
IMPLANTABLES**

TESIS

Que para obtener el título de

INGENIERO EN ELECTRICA ELECTRÓNICA

P R E S E N T A

GARCÍA LEAL JOSÉ LUIS

DIRECTOR(A) DE TESIS

DR. OSCAR PILLONI CHOREÑO



FI-DIE



Sello digital por
emergencia sanitaria

Ciudad Universitaria, Cd. Mx., 2023

Lic. Angélica Gutiérrez Vázquez
Coordinación de Titulación y
Servicio Social
angelicag_6@comunidad.unam.mx
12/04/2023