

45



**UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE MÉXICO**

FACULTAD DE INGENIERÍA

**“DISEÑO, FABRICACIÓN Y PRUEBAS DE UN
SISTEMA PARA EL CONTROL DE PESO EN
UNA MÁQUINA ENCAPSULADORA”**

TESIS PROFESIONAL

**QUE PARA OBTENER EL TÍTULO DE:
INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA
(AREA MECANICA)**

P R E S E N T A N :

**OMAR EUGENIO HERNÁNDEZ ROMERO
LEONARDO BENJAMIN LOPEZ GODINEZ
ABRAHAM MELGAREJO LOMELÍN**

2891/2001

DIRECTOR DE TESIS: DR. MARCELO LOPEZ PARRA

U.N.A.M. MÉXICO



2001