

MAESTRÍA EN INGENIERÍA AMBIENTAL Y TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES



DISEÑO DE UN PRETRATAMIENTO PARA LA DISMINUCIÓN DE LA DQO EN UN EFLUENTE INDUSTRIAL

TESIS

QUE PARA OBTENER EL GRADO DE

MAESTRO EN INGENIERÍA AMBIENTAL Y TECNOLOGÍAS SUSTENTABLES

PRESENTA

I.T.A. MIRIAM YAEL SÁNCHEZ YÁÑEZ

ASESOR: DRA. CONSTANZA MACHÍN RAMÍREZ

CO-ASESOR: DRA. GABRIELA E. MOELLER CHÁVEZ



CUERNAVACA, MORELOS

AGOSTO, 2018

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS DIRECCIÓN DE DESARROLLO DE BIBLIOTECAS DEPARTAMENTO DE SERVICIOS BIBLIOTECARIOS



RESTRICCIÓN DE CONSULTA

El sustentante del presente trabajo recepcional, ha manifestado su **NO AUTORIZACIÓN** de publicación total o parcial del documento en el Repositorio Institucional de Acceso Abierto (RIAA - UAEM).

Por tal motivo, este trabajo solo podrá ser consultado en las instalaciones de la Biblioteca Central Universitaria.

