



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

UAT

Universidad Autónoma
de Tamaulipas



ACADEMIA NACIONAL
DE CIENCIAS AMBIENTALES



Facultad de Ingeniería
Tampico

LA ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS AMBIENTALES Y LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS

OTORGAN EL PRESENTE

RECONOCIMIENTO

A:

**TORRES-PÉREZ, J., CARRASCO-CAMPOS, P., CHÁVEZ-GARCÍA B.,
CARRASCO-URRUTIA K., CORRAL-AVITIA, A.**

POR SU PARTICIPACIÓN COMO **PONENTES** CON EL TEMA:

**«EFECTO DE IONES INTERFERENTES EN LA ELIMINACIÓN DE TETRACICLINA CON UN
COMPOSITO DE ZEOLITA E HIDROXIAPATITA »**

EN EL XIX CONGRESO INTERNACIONAL Y XXV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS
AMBIENTALES, REALIZADO DEL 19 AL 21 DE OCTUBRE DE 2022 EN MODALIDAD
HÍBRIDA (PRESENCIAL Y A DISTANCIA) LLEVÁNDOSE A CABO EL MODO PRESENCIAL
EN LAS INSTALACIONES DEL CAMPUS UNIVERSITARIO SUR DE LA UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA DE TAMAULIPAS.

CIUDAD Y PUERTO DE TAMPICO, MÉXICO, 23 DE OCTUBRE DE 2022



Dr. Julio César Rolón-Aguilar

Secretario

Academia Nacional de Ciencias Ambientales



Dr. René Bernardo Elías Cabrera-Cruz

Tesorero

Academia Nacional de Ciencias Ambientales



VERDAD, BELLEZA, PROBIIDAD

UAT

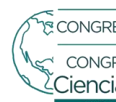
Universidad Autónoma
de Tamaulipas



Facultad de Ingeniería
Tampico



"ANCA, 25 Años
Construyendo
un Legado"



XIX
CONGRESO INTERNACIONAL
XXV
CONGRESO NACIONAL DE
Ciencias Ambientales

ANCA TAMPICO 2020-2022