

Acapulco, Guerrero, 20/febrero/2024
ASUNTO: REVISIÓN DE TRABAJO

ARQ. NORMA MELCHOR OROZCO
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO
PRESENTE

Por este conducto los que suscribimos, asesor y revisores del trabajo de Titulación Integral (TÉISIS PROFESIONALES) de los estudiantes:

C. MONSERRAT LORENZO DÍAZ

Nº de control 18320106

C. JESÚS RESENDIZ BARRIOS

Nº de control 18320157

Pasantes de la carrera de arquitectura, le informamos que han culminado la revisión del documento correspondiente a la opción: **TESIS PROFESIONAL**, estipulada en el procedimiento de los institutos tecnológicos, con el tema:

MÓDULO DEPORTIVO EN LA COMUNIDAD DE TUNCINGO GUERRERO, COMO DETONADOR DE PARTICIPACIÓN SOCIAL

Y han presentado su borrador haciéndose acreedores a recibir esta constancia que avala el trabajo, por lo cual no tenemos inconveniente, en que inicien sus trámites de titulación ante la división de estudios profesionales y ante el departamento de servicios escolares.

Sin otro particular, nos despedimos de usted, agradeciendo sus atenciones.

ATENTAMENTE
Excelencia en Educación Tecnológica


DR. CARMELO CASTELLANOS MEZA
ASESOR


ARQ. RAÚL ÁLVAREZ HERNÁNDEZ
REVISOR




ARQ. JUAN JIMÉNEZ MARTÍNEZ
REVISOR

ARQ. JESÚS TINOCO LEYVA
REVISOR

C. c. p.- Archivo.



Acapulco, Guerrero, **20/febrero/2024**

ARQ/073/2024

ASUNTO: AUTORIZACIÓN DE IMPRESION

**C. MONSERRAT LORENZO DÍAZ
PRESENTE**

De acuerdo al reglamento de los Institutos Tecnológicos, dependientes de la Secretaría de Educación Pública y habiendo cumplido con todos los requisitos normativos con respecto a su trabajo de **opción TITULACIÓN INTEGRAL (TESIS PROFESIONAL)**, con el proyecto denominado, **"MÓDULO DEPORTIVO EN LA COMUNIDAD DE TUNCINGO GUERRERO, COMO DETONADOR DE PARTICIPACIÓN SOCIAL"**, el departamento de Ciencias de la Tierra de esta institución concede la **AUTORIZACIÓN**, para que proceda a la impresión del mismo.

La información contenida en este trabajo de titulación, es responsabilidad única y exclusivamente del sustentante y de los revisores.

Sin otro particular, me despido de usted agradeciendo sus atenciones.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica


NORMA MELCHOR OROZCO
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO
CIENCIAS DE LA TIERRA


EDUCACIÓN
 SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
 INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ACAPULCO
 20 FEB 2024
 COORDINACIÓN DE TITULACIÓN
RECIBIDO

c.c.p. División de Estudios Profesionales
Subdirección Academia
Archivo.

NMO/



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



CACEI
Consejo de Acreditación de la Enseñanza
de la Ingeniería, A.C.



Avenida Instituto Tecnológico km. 6.5, s/n, Col. El Cayaco. C.P. 39905 Acapulco de Juárez,
Guerrero. Tel. (744) 4429010 al 19



2024
Felipe Carrillo
PUERTO
COMUNIDAD DEL PROFESORADO
DE TITULACIÓN Y DEFENSA
DE TESIS



Acapulco, Guerrero, **20/febrero/2024**

ARQ/075/2024

ASUNTO: AUTORIZACIÓN DE IMPRESIÓN

**C. JESÚS RESENDIZ BARRIOS
PRESENTE**

De acuerdo al reglamento de los Institutos Tecnológicos, dependientes de la Secretaría de Educación Pública y habiendo cumplido con todos los requisitos normativos con respecto a su trabajo de opción **TITULACIÓN INTEGRAL (TESIS PROFESIONAL)**, con el proyecto denominado, **"MÓDULO DEPORTIVO EN LA COMUNIDAD DE TUNCINGO GUERRERO, COMO DETONADOR DE PARTICIPACIÓN SOCIAL"**, el departamento de Ciencias de la Tierra de esta institución concede la **AUTORIZACIÓN**, para que proceda a la impresión del mismo.

La información contenida en este trabajo de titulación, es responsabilidad única y exclusivamente del sustentante y de los revisores.

Sin otro particular, me despido de usted agradeciendo sus atenciones.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica


NORMA MELCHOR OROZCO
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CIENCIAS DE LA TIERRA



c.c.p. División de Estudios Profesionales
Subdirección Academia
Archivo.

NMO/



Avenida Instituto Tecnológico km. 6.5, s/n, Col. El Cayaco. C.P. 39905 Acapulco de Juárez, Guerrero. Tel. (744) 4429010 al 19

