



INVITACIÓN PÚBLICA
SUSTENTACION PARA OPTAR TITULO
PROFESIONAL DE INGENIERO MECANICO
MODALIDAD TESIS



TESIS: "DISEÑO DE UN RADIADOR CON FLUIDO REFRIGERANTE PARA MOTORES A COMBUSTIÓN INTERNA, UTILIZANDO LA METODOLOGÍA TUBULAR CON FLUJO CRUZADO Y SUPERFICIES EXTENDIDAS EN EL PANAL"

BACHILLER: ANTONY PERCY MEJIA VILCA

JURADOS:

DR. CARLOS ALBERTO, GORDILLO ANDIA	PRESIDENTE
MG. PASCUAL HERADIO ADRIAZOLA CORRALES	INTEGRANTE
DR. EDGAR CACERES CABANA	SECRETARIO

FECHA: MIERCOLES 24 DE AGOSTO DEL 2022.

HORAS: 08:00 horas

LUGAR: VIDEO CONFERENCIA: Se hace uso de la herramienta MEET.

Arequipa, agosto de 2022.


Dr. LUIS RODOLFO RODRÍGUEZ BEJARANO
DIRECTOR
Escuela Profesional de Ing. Mecánica

