



DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA ENERGIA Y MECANICA

Memorando Nro. ESPE-DCEM-2020-0597-M

Sangolquí, 23 de abril de 2020

PARA: Tcm. Edison Eduardo Haro Albuja, PhD.
Director del Departamento de Ciencias de la Energía y Mecánica

ASUNTO: SOLICITUD DE PRORROGA PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

De mi consideración:

Adjunto al presente encuentre usted Señor Director, el INFORME DEL PROYECTO "ANÁLISIS DEL ESTADO LÍMITE DE RESISTENCIA DE COMPONENTES DE AERONAVES DE COMBATE, REPARADOS CON MATERIALES COMPUESTOS FAE-UFA "ESPE" SOBRE ESTADO Y, JUSTIFICACIÓN DE PRORROGA, con el fin de que sea presentado ante el Consejo de Departamento de CODCEM, para que se otorgue la prórroga del proyecto por el período de 3 años a partir del 30 de julio del 2020, y de esta forma continuar con su respectivo trámite ante la Unidad de Gestión de Investigación -UGI

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Ing. Xavier Rolando Sánchez Sánchez, Ph.D.
DOCENTE TIEMPO COMPLETO

Anexos:

- INFO_PRORROGA.pdf
- anexo_4(1).pdf
- anexo_4(2).pdf
- anexo_4(3).pdf
- cronograma actividades.xlsx
- FORMATO EXTENSO APROBADO.pdf

Copia:

Ing. Hernán Vinicio Lara Padilla, Ph.D.
Coordinador de Investigación