



**FACULTAD DE INGENIERIA Y  
CIENCIAS BASICAS**

Página 1 | 2

Mocoa, 18 de junio de 2024

**EL SUSCRITO COORDINADOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
Y CIENCIAS BÁSICAS SE PERMITE OFERTAR LOS SIGUIENTES  
ESPACIOS ACADÉMICOS PARA CURSOS INTENSIVOS**

TERMODINAMICA	QUIMICA ORGANICA
CALCULO INTEGRAL	CLIMATOLOGIA
CALCULO DIFERENCIAL	MECANICA DE FLUIDOS
CALCULO MULTIVARIABLE	HIDRAULICA
GEOMETRIA EUCLIDIANA	HIDRAULICA DE TUBERIAS Y CANALES
QUIMICA GENERAL	LOGICA MATEMATICA
ALGEBRA LINEAL	CIMENTACIONES
FISICA MECANICA	ANALISIS ESTRUCTURAL I
FISICA ESTADICA	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES
FISICA DINAMICA	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
MATEMATICAS FUNDAMENTALES	RESISTENCIA DE MATERIALES
BIOLOGIA	MECANICA DE SUELOS
BIOESTADISTICA	DISENO GEOMETRICO DE VIAS
HSEQ	ECOLOGIA
GEOTECNIA AVANZADA	CALIDAD DE SUELO
BIORREMEDIACION DE SUELOS	CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFERICA
PLANES DE MANEJO AMBIENTAL	CALIDAD DEL AIRE
FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	ESTADICA

**INSCRIPCIÓN:** Del 19 al 21 de junio de 2024 – Oficina Atención al Usuario  
8:00 a.m. a 12:00 m. y de 2:00 p.m. a 6:00 p.m.



INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL PUTUMAYO



IES Vigilada por:  
**Educación**

**FACULTAD DE INGENIERIA Y  
CIENCIAS BASICAS**  
Página 2 | 2

**PAGO:** Del 26 al 28 de junio del 2024.

**REALIZACIÓN CURSOS INTENSIVO:** Del 01 de Julio al 01 de agosto del 2024.

Para mayor información oficina de atención al usuario y oficina Coordinación de Facultad.

Atentamente;

  
**ALVARO ADRIAN IZQUIERDO GOMEZ**  
Decano de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Básicas  
[aizquierdo@itp.edu.co](mailto:aizquierdo@itp.edu.co)

