



**UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO**

"ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE"



División
Académica
de Ciencias
Básicas

CENTRO DE INVESTIGACIÓN

Especialidad en Ingeniería de Sistemas en Aguas Profundas (Offshore)

Misión

Formar especialistas en Ingeniería de Sistemas en Aguas Profundas (Offshore) capaces de enfrentar los retos actuales desarrollándose en diversos ambientes, con espíritu crítico, creativo, ético, ecológico e innovador, competitivos a nivel nacional e internacional, que les permita aplicar los conocimientos adquiridos para el desarrollo tecnológico en la industria petrolera, acorde a las necesidades actuales de la región, el país y el mundo.

Visión al 2028

Ser un programa de referencia en el Sureste Mexicano, reconocido por su calidad y excelencia en la enseñanza e innovación tecnológica avalado por organismos nacionales e internacionales, mediante la formación de profesionales con espíritu crítico, creativo e innovador, capaces de aplicar los conocimientos científicos adaptables a la evolución tecnológica, ajustándose a la diversidad disciplinaria y cultural, con el objetivo de mejorar los procesos, proyectos, seguridad y calidad de los aspectos tecnológicos relacionados con la exploración y producción del petróleo en aguas profundas, a favor del desarrollo de la región, el país y el mundo.

Miembro CUMEX desde 2008



UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR

Km. 1, Carretera Conduacán - Jalpa de Méndez, A.P. 24, C.P. 86690, Conduacán, Tabasco.
Tel/Fax (914)3360928, (993)3581500 Ext. 6705 E-mail: cip.dacb@ujat.mx