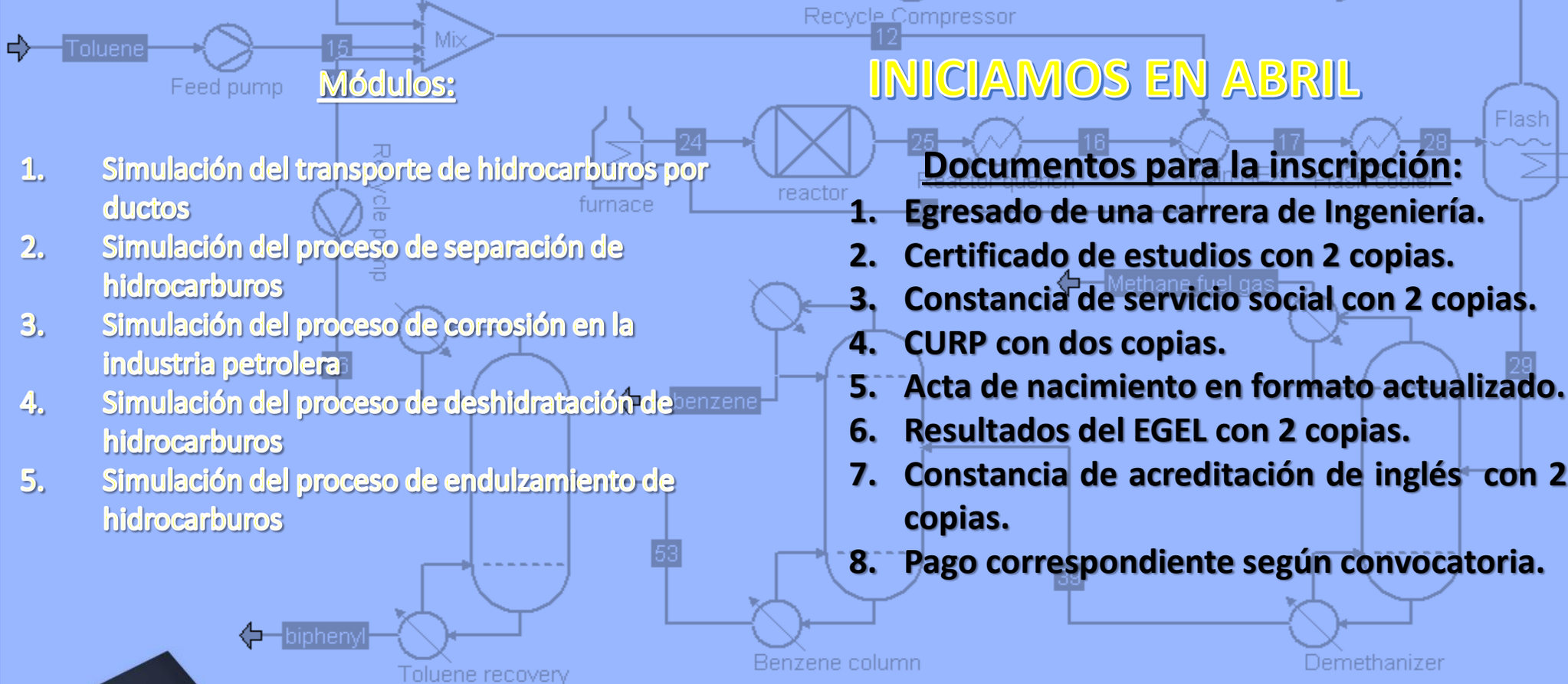




SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN PROFESIONAL EN INGENIERÍA APLICADA A LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN DE HIDROCARBUROS



Módulos:

1. Simulación del transporte de hidrocarburos por ductos
2. Simulación del proceso de separación de hidrocarburos
3. Simulación del proceso de corrosión en la industria petrolera
4. Simulación del proceso de deshidratación de hidrocarburos
5. Simulación del proceso de endulzamiento de hidrocarburos

INICIAMOS EN ABRIL

Documentos para la inscripción:

1. Egresado de una carrera de Ingeniería.
2. Certificado de estudios con 2 copias.
3. Constancia de servicio social con 2 copias.
4. CURP con dos copias.
5. Acta de nacimiento en formato actualizado.
6. Resultados del EGEL con 2 copias.
7. Constancia de acreditación de inglés con 2 copias.
8. Pago correspondiente según convocatoria.



Para mayor información contactar a la brevedad a:

Mtro. Alberto Vázquez Martínez. Correo: avmartinez@pampano.unacar.mx

Mtro. Francisco A. Tamayo Ordoñez. Correo: ftamayo@pampano.unacar.mx

Horario de atención: lunes a viernes de 10:00 a 17:00 hrs.

Campus Principal, Facultad de Química, Edificio U, Primer Nivel, Dirección de la

Facultad. Cubículo.