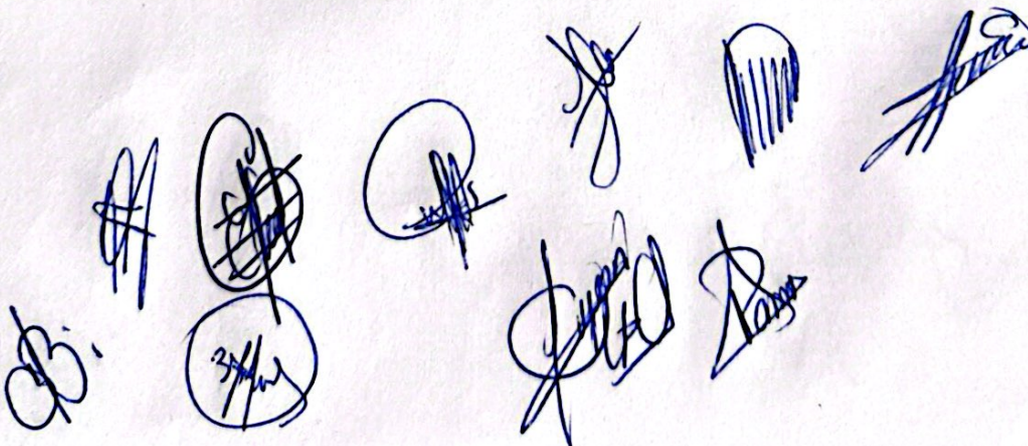


## PLAN DE TRABAJO ACADEMIA DE INGENIERIA INDUSTRIAL

DATOS GENERALES	
PRESIDENTE DE ACADEMIA : BERNABE CONTRERAS CONTRERAS	
SECRETARIO DE ACADEMIA: ARMANDO ALVARADO ALVARADO	
PERIODO: FEBRERO -JUNIO-25	PERIODO: AGOSTO – DIC-25
UNIDAD ACADÉMICA	
CARRERA: INGENIERÍA INDUSTRIAL	
DESCRIPCION:	
Las academias son órganos consultivos y facultativos que agrupan a los docentes con el propósito de generar propuestas, ideas e innovaciones, para el diseño, desarrollo y seguimiento de proyectos académicos institucionales en forma conjunta, participativa e integral, a través de la conformación de grupos estructurados de trabajo.	
OBJETIVOS:	
<p>Planear, programar, ejecutar, analizar y evaluar las acciones relativas al proceso enseñanza aprendizaje.</p> <p>Planear, programar y proponer para el inicio de cada semestre o módulo, las tareas a desarrollar con relación a las actividades sustantivas de docencia, investigación educativa y extensión, a fin de elevar la calidad de la enseñanza en su especialidad</p> <p>Elaborar propuestas de actualización y modificación a los planes y programas de estudio, de acuerdo con lo establecido en las disposiciones legales aplicables</p> <p>Analizar y evaluar los aspectos teóricos y prácticos de los planes y programas de estudio para actualizar sus contenidos temáticos.</p> <p>Analizar, proponer, aplicar e investigar los métodos, técnicas y recursos didácticos que faciliten el proceso enseñanza-aprendizaje; etc.</p>	
ACCIONES:	
<p><b>REUNIONES DE TRABAJO:</b></p> <p>Los integrantes de la academia deberán participar de manera muy activa en las reuniones convocadas y en las actividades asignadas.</p> <p>Durante las sesiones de academia se pasará lista de presentes.</p> <p>Dar seguimiento a los acuerdos que se tomen.</p> <p>Estas reuniones ayudarán en una mejor atención a las necesidades educativas de los alumnos, generando aprovechamiento académico y la disminución en los índices de deserción, así como en el desarrollo de las competencias docentes, fomentando la reflexión, la implementación de acciones de mejora y el trabajo en equipo.</p>	



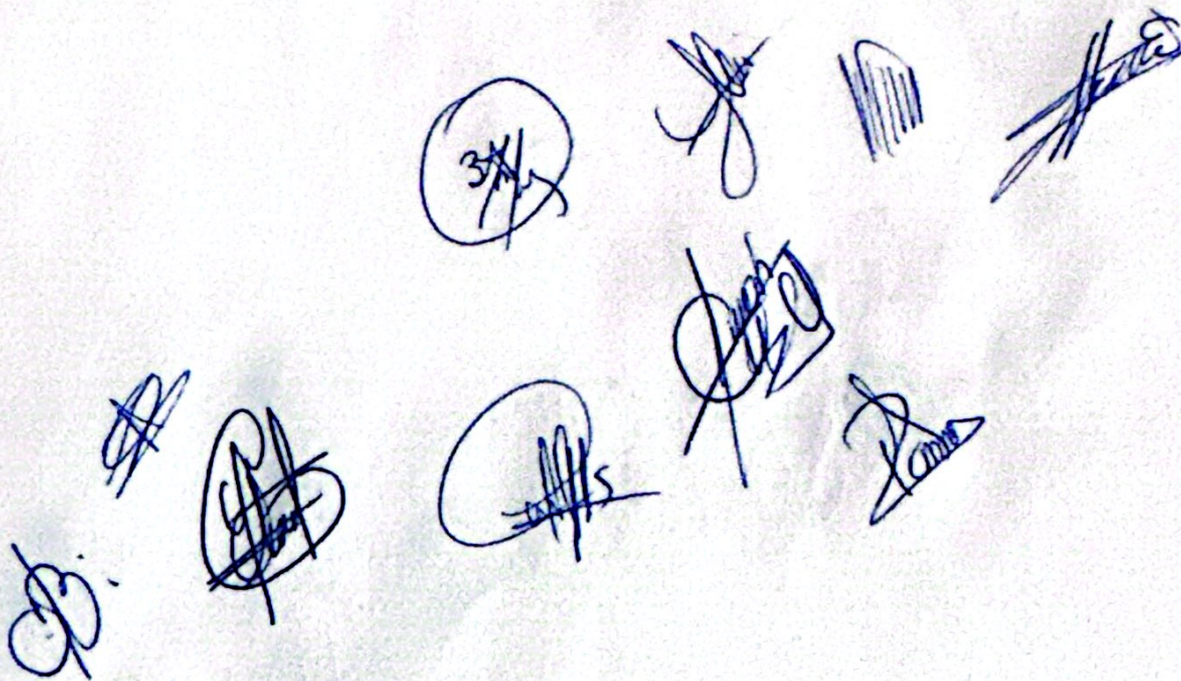
A collection of approximately 12 handwritten signatures in blue ink, arranged in two rows. The signatures are stylized and vary in complexity, some appearing to be initials or full names.

PERIODO ENERO – JUNIO 2025								
Indicador es del PDI	No.	ACTIVIDADES	CALENDARIZACIÓN					
			ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN
	1	REVISION DE LOS ANTEPROYECTOS DE RESIDENCIA						
	2	REVISION DE LOS ANTEPROYECTOS DE TESIS						
	3	REALIZAR PROPUESTA PARA REUBICACION DE EQUIPOS QUE NO FUNCIONAN, EN EL LABORATORIO DE MANUFACTURA						
2.2.2	4	DIFUSION DE LA OFERTA EDUCATIVA DEL PE DE INGENIERIA INDUSTRIAL						
	5	PROPONER ALTERNATIVAS PARA DISMINUIR EL INDICES DE REPROBADOS						
	6	ORGANIZACION DEL DIA DEL ING. INDUSTRIAL						
2.2.6	7	REALIZACION DE UN FORO DE EGRESADOS						
	8	DEMOSTRACION DEL QUEHACER EDUCATIVO DE ING. INDUSTRIAL						
	9	PROPUESTA DEL CONGRESO DE ING. INDUSTRIAL 2025						
1.4.2	10	ASESORÍAS PARA EL CONCURSO DE SIMULACION UTILIZANDO PROMODEL, MISMO QUE ES ORGANIZADO POR LA ACADEMIA DE INGENIERIA INDUSTRIAL						
	11	INCREMENTO DEL USO DE LAS TICS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE						
4.1.3.1.	12	IMPULSAR LA PARTICIPACIÓN DE LOS ESTUDIANTES EN LA PRESENTACIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACION TECNOLÓGICA.						
5.1.6.1.	13	FOMENTAR EL NUMERO DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LOS SECTORES PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO.						
	14	REUNIONES DE ACADEMIA, ORDINARIAS Y EXTRAORDINARIAS						

*(Handwritten signature)*

*(Multiple handwritten signatures and initials in blue ink)*

Indicador es del PDI	No	ACTIVIDADES	PERIODO AGOSTO – DIC-25					
			CALENDARIZACIÓN					
			JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
	1	REVISION DE LOS ANTEPROYECTOS DE RESIDENCIA						
	2	REVISION DE LOS ANTEPROYECTOS DE TESIS						
	3	PROPONER ALTERNATIVAS PARA DISMINUIR EL INDICES DE REPROBADOS						
	4	DEMOSTRACION DEL QUEHACER EDUCATIVO DE ING. INDUSTRIAL						
	5	DESARROLLO DEL CONGRESO DE ING. INDUSTRIAL 2025						
1.4.2	6	BRINDAR ASESORÍAS A LOS ALUMNOS PARA EL CONCURSO DE AUTOCAD, ORGANIZADO POR LA ACADEMIA DE INGENIERIA INDUSTRIAL						
	7	FOMENTAR EL INCREMENTO DEL USO DE LAS TICS EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE						
5.1.6.1.	8	FOMENTAR EL NUMERO DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS DE VINCULACIÓN CON LOS SECTORES PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO.						
	9	REUNIONES DE ACADEMIA ORDINARIAS Y EXTRAORDINARIAS						





CALENDARIZACIÓN DE REUNIONES ORDINARIAS 2024

MES	FECHA	HORA
ENERO	10/01/2025	12:00
ENERO	22/01/2025	12:00
ENERO	27/01/2025	12:00
FEBRERO	11/02/2025	12:00
MARZO	7/03/2025	10:00
ABRIL	10/04/2025	11:00
MAYO	21/05/2025	12:00
JUNIO	20/06/2025	13:00
AGOSTO	26/08/2025	10:00
SEPTIEMBRE	11/09/2025	11:00
SEPTIEMBRE	26/09/2025	12:00
OCTUBRE	02/10/2025	13:00
OCTUBRE	10/10/2025	11:00
NOVIEMBRE	12/11/2025	12:00
DICIEMBRE	11/12/2025	11:00

Handwritten signatures and initials in blue ink, including a circled signature and several scribbled marks.

  
MIA. BERNABE CONTRERAS CONTRERAS  
PRESIDENTE DE ACADEMIA DE ING. IND.

  
MII. ARMANDO ALVARADO ALVARADO  
SECRETARIO DE ACADEMIA DE ING. IND.

  
ING FLOR ILIANA CHONTAL PELAYO  
JEFA DE DIVISION DE ING. IND.

INTEGRANTES DE LA ACADEMIA DE INGENIERIA INDUSTRIAL

FIRMA

MII. MA. DE LA CRUZ PORRAS ARIAS

MII. ELVIRA GOMEZ BARRIENTOS

MII. SOCORRO AGUIRRE FERNÁNDEZ

ME MARTA GABRIELA LIMON OROZCO

MC. CARLOS MARTÍNEZ GALAN

L.E. ALEJANDRO RAMIREZ VASQUEZ

MII. INOCENCIO GARCIA HUERTA