

MINUTA DE REUNIÓN INTERNA
MINUTA 03/2019-28052019-Bis

EQUIPO:	DIRECTIVOS	N/A	FECHA:	28 DE MAYO DE 2019
	EQUIPO LÍDER SGC	N/A	HORA INICIO:	15:05 P.M.
	IMPLEMENTACIÓN/MEJORA SGC	N/A	HORA TÉRMINO:	15:35 P.M.
	AUDITORES INTERNOS SGC	N/A	LUGAR:	LABORATORIO DE INDUSTRIAL
	ACADEMIA:	INDUSTRIAL Y CONTROL DE PROCESOS Y MECÁNICA		
	ACREDITACIÓN:	N/A		
	OTROS: N/A		Nº MINUTA:	No.03/2019-28052019-Bis

1.- SEGUIMIENTO DE ACUERDOS DE LA SESIÓN ANTERIOR

Nº	Descripción	RESPONSABLE	FECHA DE COMPROMISO	STATUS
----	-------------	-------------	---------------------	--------

N/A

2.- ASUNTOS TRATADOS EN ESTA SESIÓN

Se celebra la tercera reunión de la academia de industrial y control de procesos y de Mecánica, el día 28 de mayo del presente año para el personal del turno matutino y vespertino en el laboratorio de industrial en el edificio "L" a las 3:00 p.m.

Respecto al primer punto del orden del día, se toma asistencia a los presentes y se lee el orden del día:

1. Lista de asistencia.
2. Validación de material didáctico pendiente.

Del punto número 1, se toma el registro de asistencia con el formato correspondiente.

Del punto número 2, validación de los materiales didácticos.

A continuación, se valida los materiales didácticos:

Prof. Juan Manuel García León, Manual de prácticas de la materia Maquinas Eléctricas.

Prof. Juan Manuel García León, Manual de prácticas de Circuitos de Eléctricos.

Prof. Salvador Trinidad Pérez, Presentación de los parciales de Ingeniería de Métodos.

Prof. Salvador Trinidad Pérez, Apoyo en línea de Planeación Estratégica y Reingeniería en la plataforma <https://cav.ceti.mx/>.

Prof. Cesar Augusto Rodríguez Arias, Guía de aprendizaje del tema Hidrostática de la materia de Mecánica de Fluidos.

3.- ACUERDOS DE ESTA SESIÓN

N°	Descripción	RESPONSABLE	FECHA DE COMPROMISO	STATUS
01	Se validó material didáctico pendiente antes descrito.	Academia.	28/mayo/2019.	<u>Acordado.</u>

4.-TEMAS A TRATAR EN LA PRÓXIMA REUNIÓN (SI APLICA)

N/A

FIRMAS DE RESPONSABLES.

NOMBRE	CARGO	FIRMA
Cesar Alfonso Lomas Torres	Coord. Ingeniería Industrial	
Shirley Saray Rincón Castro	Coord. De Academia de Industrial	
José Martín Ibarra Ramírez	Docente	<i>José Martín Ibarra Ramírez</i>
Juan Manuel García León	Docente	<i>Juan Manuel García León</i>
Salvador Trinidad Pérez	Docente	
Cesar Augusto Rodríguez Arias	Docente	<i>Cesar Augusto Rodríguez Arias</i>