



MINISTERIO DE EDUCACION
INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCACION PÚBLICO
"HONORIO DELGADO ESPINOZA"
CAYMA - AREQUIPA


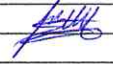
MINISTERIO DE EDUCACION
INSTITUTO SUPERIOR DE EDUCACION PÚBLICA
SECRETARIA DE JEFATURAS DE AREA

FECHA: 12 AGO. 2019

Exp. No: Fojos:

Firma: Hora: 15:45

PROGRAMACION CURRICULAR POR MODULOS

I. DATOS GENERALES								
CARRERA PROFESIONAL:				MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA PESADA				
MODULO:				MANTENIMIENTO PRODUCTIVO TOTAL DE MAQUINARIA PESADA				
NOMBRE DE LA UNIDAD DIDACTICA :				GESTION DE PROYECTOS				
Nº de Semanas	18	Nº Horas Teóricas Unidad Didáctica	30	Nº Prácticas Unidad Didáctica	16	Semestre	VI	
Nº Horas Módulo	414	Nº Horas Prácticas Unidad Didáctica	06	Periodo Lectivo	2018-II	Nº Capacidad Terminal	01	
Nº Horas de Prácticas	145	Nº Horas Semana Unidad Didáctica	02	Inicio	12/08/19	Nº de Actividades	16	
Nº de Módulo	05	Nº Horas Semestral	36	Termino	13/12/19	Tecnológico	X	
Créditos Modulo	16	Créditos de la U.D.	01					
II. UNIDAD DE COMPETENCIA ASOCIADA AL MODULO								
Realizar el mantenimiento productivo total (TPM) de maquinaria pesada.								
Nº	DOCENTES DEL MODULO		PERFIL DOCENTE		UNIDAD DIDACTICA	TURNO	SECCION	REQUISITOS DE APROBACIÓN
01	FREDDY JESUS CALLE MORON ◦		PROF.TEC. MEC. AUTOMOTRIZ		GESTION DE PROYECTOS	NOCHE	A y B	<ul style="list-style-type: none"> Obtener nota mínima de 13 Asistencia no menor al 90 % Presentar todos los trabajos de investigación. Presentar los proyectos
02	ANDRE CAMI LOAYZA		Prof. MECÁNICA DE PRODUCCION			NOCHE	A y B	
03	JUAN CARLOS MAMANI URETA		Prof. MEC. AUTOMOTRIZ			NOCHE	A y B	
04	ELMER DURAND MERCADO		Prof. MECÁNICA DE PRODUCCION			NOCHE	A y B	
05	WILSON LIPE MAMANI		Prof. MEC. AUTOMOTRIZ			NOCHE	A y B	
III. CAPACIDAD TERMINAL DE LA UNIDAD DIDACTICA								
Planificar, organizar, dirigir y controlar el mantenimiento productivo total de maquinaria pesada								
IV. BIBLIOGRAFIA BÁSICA					PAGINA WEB			
❖ Gestión de proyectos JAVIER BENÍTEZ CASCAJARES					www.tdx.cat/bitstream/handle/10803/117483/Arturo_Saenz			
❖ Gestión de proyectos JUAN JOSE MIRANDA MIRANDA					https://www.inf.utfsm.cl/~guerra/publicaciones/Gestion%20de%20Proyectos			
Vº Bº	 Jefe de Unidad Académica (Sello y Firma)		 Jefe de Área Académica (Sello y Firma)		REVISADO	1		
						2		
						3		
						4		
						5		
						Firma(s) de Docente(s)		
Fecha: / /			Fecha: / /			Fecha de presentación: 13/08/2018		

UNIDAD DE COMPETENCIA ASOCIADA AL MODULO	CAPACIDAD	INDICADORES DE LOGRO	ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	HORAS Y FECHAS
<p>Realizar el mantenimiento productivo total (TPM) de maquinaria pesada</p>	<p>Planificar, organizar, dirigir y controlar el mantenimiento productivo total de maquinaria pesada</p>	<p>Incrementa la capacidad de identificación de problemas potenciales y de búsqueda de acciones correctivas</p> <p>Mejora la tecnología de la empresa</p>	<p>SEMANA Nº 09 Planificación de proyectos,</p> <p>SEMANA Nº 10 diagrama de Gantt y diagrama de redes.</p> <p>SEMANA Nº 11 Planificación y control de proyectos, tiempos, secuencia lógica de actividades y estimación de la duración.</p> <p>SEMANA Nº 12 Control de riesgos en la culminación de proyectos.</p> <p>SEMANA Nº 13 Gestión de riesgo y calidad.</p> <p>SEMANA Nº 14 Planificación y control de proyectos, costos.</p> <p>SEMANA Nº 15 Estimaciones y presupuestos en los proyectos</p> <p>SEMANA Nº 16 Entrega De Proyectos</p> <p>SEMANA Nº 17 Proceso de recuperación</p> <p>SEMANA Nº 18 Proceso de recuperación</p>	<p>SEMANA 9 (2HRS) Inicio 07/10/19 Terminó 11/10/19</p> <p>SEMANA 10 (2HRS) Inicio 14/10/19 Terminó 18/10/19</p> <p>SEMANA11 (2HRS) Inicio 21/10/19 Terminó 25/10/19</p> <p>SEMANA 12 (2HRS) Inicio 28/10/19 Terminó 01/11/19</p> <p>SEMANA 13 (2HRS) Inicio 04/11/19 Terminó 08/11/19</p> <p>SEMANA 14 (2HRS) Inicio 11/11/18 Terminó 15/11/18</p> <p>SEMANA 15 (2HRS) Inicio 18/11/19 Terminó 22/11/19</p> <p>SEMANA 16 (2HRS) Inicio 25/11/19 Terminó 29/11/19</p> <p>SEMANA17 (2HRS) Inicio 02/12/19 Terminó 06/12/19</p> <p>SEMANA 18 (2HRS) Inicio 09/12/19 Terminó 13/12/19</p>