

INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR PUBLICO REPUBLICA FEDERAL DE ALEMANIA
 PROCESO DE CONTRATACION DE DOCENTES REGULARES
 FASE 2: EVALUACION DE LA SESION DE APRENDIZAJE
 TEMAS PARA LA SESION DE APRENDIZAJE

PROGRAMA DE ESTUDIOS	CODIGO DE LA PLAZA	TEMAS
ADMINISTRACION DE EMPRESAS	021841219919	Oportunidades de negocio: características, fuentes para determinar oportunidades de negocios.
	021861219914	Proceso de recursos humanos: etapas. Documentación necesaria para respaldar el proceso de recursos humanos. Política de recursos humanos.
	021851219912	Naturaleza y Evolución de la gestión del Marketing: conceptos básicos. Importancia y enfoques modernos
	021861219912	Fuentes de financiamiento a corto plazo.
ARQUITECTURA DE PLATAFORMAS Y SERVICIOS TECNOLOGICOS DE LA INFORMACION	021831219919	Gestión de riesgos de los recursos TI
	021841219910	Aspectos básicos de un data center
CONTABILIDAD	021881219913	Norma Internacional de Contabilidad N° 2 EXISTENCIAS
ELECTRICIDAD INDUSTRIAL	021801219914	Variadores de velocidad y arrancadores electrónicos
	021821219913	Rectificadores de potencia: Aplicación práctica.
ELECTRONICA INDUSTRIAL	021851219918	Servidor con plataforma Raspberry PI
	021801219913	Sistemas de puesta a tierra
ENFERMERIA TECNICA	021891219918	Cuidados del niño con asma bronquial
MECANICA DE PRODUCCION INDUSTRIAL	021871219915	Ley de la palanca y fuerzas de la palanca.
MECATRONICA AUTOMOTRIZ	021811219915	Encendido DIS
	021811219918	Sistema de dirección con asistencia hidráulica
	021891219912	Principales válvulas del sistema neumático de frenos.
	021891219916	Convertidor catalítico
	021831219914	Sensor ABS
	021851219919	Herramientas de Excel aplicado a Mecatrónica Automotriz

EL COMITE DE EVALUACION

ORIENTACIONES:

1. La fase 2 : Evaluación de la sesión de aprendizaje, se desarrollará el día lunes 20 de marzo a las 9:00 am.
2. Los postulantes aptos deberán presentarse las 8:30 am, en la jefatura del programa de estudios a la que postula para el respectivo sorteo del orden de participación.
3. La duración de la sesión de aprendizaje es de 25 minutos cómo máximo.
4. Al iniciar su participación debiera hacer entrega de su plan de la sesión de aprendizaje al jurado evaluador.


Ing. Roger Pedro Zavaleta Lozano
 Coord. del Programa de Estudios
 de Mecánica de Producción Industrial


 Adm. Walter Hugo Rodríguez Nieto


Ing. Deisy M. Oguin García
 Coord. del Programa de Estudios de
 Arquitectura de Plataformas y Servicios
 de Tecnologías de la Información


Ing. Máximo Román Sección Barlurén
 Coord. del Programa de Estudios
 de Electricidad Industrial