



UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES



UTN.BA FACULTAD
REGIONAL
BUENOS AIRES

CATÁLOGO
OFERTA TECNOLÓGICA
UTN.BA

OBJETIVO

El Observatorio Tecnológico se encarga de transformar el contenido de los proyectos en ofertas concretas y permite:

- ❖ Promover el intercambio y la articulación con instituciones gubernamentales, empresariales y comunitarias.
- ❖ Favorecer la accesibilidad de usuarios internos y externos al conocimiento de la Oferta Tecnológica, su actualización y su mejora.

A continuación, detallamos nuestro **CATÁLOGO de Oferta Tecnológica**, para dar a conocer los productos y capacidades que se generan a partir de los Proyectos de Investigación, Departamentos de Carreras, Secretarías y Proyectos de alumnos en UTN.BA.

Para mayor información:

Ing. Julieta Ursino

jursino@frba.utn.edu.ar

+(54 11) 4867-7561 / 7579



ÍNDICE

▪ REFERENCIAS	5
▪ LISTADO COMPLETO	5
▪ DETALLE:	
❖ ASISTENCIA TÉCNICA	7
❖ CAPACITACIÓN	30
❖ ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIO	175

REFERENCIAS

POR TIPO DE OFERTA

SERVICIOS

22 ASISTENCIA TÉCNICA

144 CAPACITACIÓN

24 ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

190 OFERTAS DE SERVICIOS

22 ASISTENCIA TÉCNICA

#	Oferta Tecnológica
AT.1	Servicio de búsqueda de Antecedentes de Patentes
AT.2	Servicio de Análisis de Patentabilidad
AT.3	Servicio de Redacción, Presentación y/o Seguimiento de Patentes
AT.4	Servicio de Diagnóstico de Diseño Industrial
AT.5	Búsqueda de instrumentos de financiamiento
AT.6	Investigación Tecnológica a demanda
AT.7	Administración, Formulación y/o seguimiento de proyectos
AT.8	Consultoría en Ingeniería del Software
AT.9	Consultoría en Inteligencia de Negocios
AT.10	Consultoría SIG
AT.11	Consultoría de procesos de TI

#	Oferta Tecnológica
AT.12	Construcción de Sistemas de Información
AT.13	Auditorías de Sistemas de almacenamiento de combustible
AT.14	Auditorías ambientales
AT.15	Estudios de impacto ambiental
AT.16	Evaluación de riesgos ambientales
AT.17	Monitoreo ambiental y evaluación de sitios contaminados
AT.18	Auditorías en Gestión de Calidad, en Gestión del medio ambiente, de la seguridad y salud ocupacional, gestión integrada
AT.19	Consultoría en Sistemas de Gestión
AT.20	Consultoría integral en energía
AT.21	Digitalización de Imágenes e Información
AT.22	Diseño de formularios

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.1	Formas de aprovechamiento, dimensionamiento y montaje de sistemas solares
C.2	Capacitación para Emprendedores
C.3	Capacitación para Vinculadores Tecnológicos
C.4	Curso de búsqueda de Antecedentes de Patentes
C.5	Curso de capacitación en Métodos Estadísticos Aplicados (uso de Excel)
C.6	Métodos de Diseño de Experimentos
C.7	Introducción a ABAQUS/CAE
C.8	Aplicación práctica del programa ABAQUS/CAE
C.9	Curso de Metrología para la Industria
C.10	Curso de Calibración de Instrumentos de medición
C.11	Curso para trabajos con tensión

#	Oferta Tecnológica
C.12	Curso de conducción segura
C.13	Curso de Inyección Diesel
C.14	Curso de Inyección de nafta
C.15	Curso de Encendido electrónico
C.16	Curso de Metalografía
C.17	Métodos de diseño de unidades de generación, acondicionamiento y distribución de vapor
C.18	Curso de funcionamiento de un motor de combustión interna
C.19	Ingeniería del software
C.20	Redes de Información
C.21	Análisis y explotación de datos
C.22	Capacitación GIS

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.23	Marcos de referencia de TI
C.24	Acompañamiento terapéutico
C.25	Autismo y TGD
C.26	Diplomatura en Implementación de Sistema de Gestión de la Calidad
C.27	Control Estadístico de procesos
C.28	Introducción a las Normas ISO 9001:2008
C.29	Auditor interno en Gestión de la Calidad: ISO 9001
C.30	Calidad de Servicio. Atención al cliente. Administración de las quejas y objeciones. Auto percepción en la satisfacción y rendimiento profesional.
C.31	HACCP - Análisis de peligros e identificación de puntos críticos de control
C.32	Buenas prácticas de Manufactura para la Industria Alimentaria
C.33	Introducción a la Norma ISO 27001 - Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información

#	Oferta Tecnológica
C.34	Auditor interno en seguridad de la información Norma ISO 27001
C.35	Introducción a la Norma ISO 14001:2004 - Gestión ambiental
C.36	Auditor interno ISO 14001:2004
C.37	Introducción a la norma OHSAS 18001:2007 - Sistemas de Gestión de Salud y Seguridad Ocupacional
C.38	Auditor interno OHSAS 18001:2007
C.39	Introducción a la Especificación Técnica ISO/TS 16949:2009
C.40	Auditor ISO/TS 16949:2009
C.41	Facilitador en implementación de herramientas de Gestión de Calidad aplicado a la Industria Automotriz
C.42	Introducción Lean Six Sigma
C.43	Six Sigma Green Belt
C.44	Six Sigma Black Belt

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.46	Bussiness Intelligence
C.47	Dirección de Empresas
C.48	Formulación y evaluación de proyectos
C.49	Gestión de proyectos
C.50	Sistemas integrados en Gestión-Calidad, Medio Ambiente y Seguridad Ocupacional
C.51	Desarrolladores de negocios sustentables
C.52	Tecnología Educativa
C.53	Ciencias aplicadas
C.54	Gestión de la Producción Gráfica
C.55	Tecnicatura Superior en Seguridad Vial
C.56	Tecnicatura Superior en Seguridad urbana y portuaria

#	Oferta Tecnológica
C.57	Tecnicatura Superior en procesos Productivos del Caucho
C.58	Técnico Superior en Recupero Crediticio
C.59	Tecnicatura Superior en Negociación de Bienes
C.60	APM Diabetología
C.61	Agente de Propaganda Médica
C.62	Analista junior en marketing farmacéutico
C.63	Analista senior en marketing farmacéutico
C.64	Refrigeración y aire acondicionado
C.65	Instalaciones eléctricas residenciales e industriales
C.66	Aplicaciones del sistema de producción de Toyota
C.67	Electromedicina

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.68	Neumática
C.69	Electroneumatica
C.70	PLC
C.71	Hidráulica
C.72	Mantenimiento
C.73	Bases de Matlab I
C.74	Bases de Matlab II
C.75	Bases de Matlab III
C.76	Taller de Negociación I
C.77	Taller de Negociación II
C.78	Coaching y Liderazgo I

#	Oferta Tecnológica
C.79	Coaching y Liderazgo II
C.80	Liderazgo emocional
C.81	Coaching de proyectos
C.82	Gestión de la complejidad
C.83	Gestión de mantenimiento
C.84	Herramientas básicas para el trabajo en equipo
C.85	Project Management
C.86	Certificación de ITIL Foundations
C.87	Administración de compras y materiales
C.88	Programación de abastecimiento (MRP)
C.89	Dirección estratégica en sistemas de información

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.90	Supply Chain Management
C.91	Fundamentos de estrategias orientales y occidentales aplicadas a los negocios
C.92	Herramientas digitales para periodistas
C.93	Producción y distribución de TV Digital
C.94	Especialización en TV Digital
C.95	Reingenierando el Pensamiento
C.96	Curso en inspectoría de hidrocarburos
C.97	Professional Webmaster
C.98	Programador Web
C.99	Animación audiovisual 3D
C.100	Desarrollador web mobile

#	Oferta Tecnológica
C.101	Desarrollo de aplicaciones para Facebook
C.102	PHP y bases de datos
C.103	Digital Junior
C.104	Conciencia Digital
C.105	Homovidens
C.106	Experto en Responsabilidad Social Empresarial
C.107	Fundamentos de Business Process Management y Modelización de Procesos CP01
C.108	Tecnologías Business Process Management CP02
C.109	Taller de Diseño Organizacional orientado a la Mejora de Procesos
C.110	Analista en seguridad vial
C.111	Tecnicatura Superior en Seguridad Vial

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.112	Experto Universitario en Accesibilidad y Usabilidad
C.113	Portugues I, II, III, IV
C.114	Italiano I, II, III y IV
C.115	Armado y reparación de PC
C.116	AutoCad inicial
C.117	AutoCad avanzado
C.118	Animación Audiovisual 3D - Nivel 1
C.119	Redes de datos iniciales
C.120	Redes de datos avanzados
C.121	Operador Office XP
C.122	Operador y administrador Linux

#	Oferta Tecnológica
C.123	Oracle 10g DBA Junior
C.124	Oracle 10g DBA Senior
C.125	Oracle 10g Developer Junior PL/SQL
C.126	Oracle 10g Developer Senior
C.127	Oracle e-business suite 11 i Essentials for Implementers
C.128	Oracle e-business suite 11 i Finantials
C.129	Introducción a las bases de datos My SQL
C.130	Java Programming SL-275
C.131	Desarrollo de Aplicaciones Web Java JEE
C.132	Administrador SUN SOLARIS 10 inicial SA-100 y SA-200
C.133	Administrador SOLARIS avanzado (SA-202)

144 CAPACITACIÓN

#	Oferta Tecnológica
C.134	Administrador Solaris Networking (SA 300)
C.135	SAP Programación ABAP
C.136	SAP Academia MM
C.137	SAP Academia FI
C.138	SAP Academia Netweaver
C.139	Entrenamiento en Networking Wireless Mikro Tik MTCNA + MTCWE
C.140	Audio digital en PC
C.141	Cableado estructurado
C.142	IBM. Introducción a los sistemas Mainframe
C.143	Seguridad privada
C.144	Técnico instalador de Seguridad Electrónica

24 ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

#	Oferta Tecnológica
E.1	Resistencia a compresión del hormigón
E.2	Análisis de comportamiento y desempeño de concreto asfáltico
E.3	Análisis de mezclas asfálticas
E.4	Determinación de la viscosidad mediante viscosímetro rotacional Brookfield
E.5	Determinación de lajosidad y elongación de agregados pétreos
E.6	Ensayo de desgaste de agregados pétreos Los Ángeles
E.7	Análisis por cromatografía en fase líquida de alta performance (HPLC)
E.8	Análisis por cromatografía en fase gaseosa (GC)
E.9	Determinación de la composición mediante absorción en UV
E.10	Medición de viscosidad
E.11	Calibración de instrumentos de medición
E.12	Mediciones dimensionales

#	Oferta Tecnológica
E.13	Ensayos: de tracción, compresión y flexión, de Impacto, de dureza Rockwell Brinell, de ultrasonido, de líquidos penetrantes, de partículas magnetizables, de radiografía industrial
E.14	Características de perdidas y rendimientos de máquinas eléctricas
E.15	Ensayo de aparatos de maniobras de control
E.16	Control de calibración de instrumentos
E.17	Análisis de combustibles
E.18	Ensayo de motores
E.19	Ensayos de rendimiento de Colectores Solares
E.20	Ensayo de sistemas solares (colector mas tanque)
E.21	Análisis Metalográfico
E.22	Medición de espesores de capa
E.23	Barrido de microdureza
E.24	Ensayo de dureza

DETALLE

POR TIPO DE OFERTA

ASISTENCIA TÉCNICA

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 1- SERVICIO DE BUSQUEDA DE ANTECEDENTES DE PATENTES

DESCRIPCIÓN

A través de este servicio se pueden realizar búsquedas sobre:

- Antecedentes de Patentes argentinas y extranjeras sobre un tema técnico particular o dato bibliográfico accesible (titular, prioridad, inventor).
- Servicios de vigilancia de patentamiento (búsquedas sistemáticas) sobre determinados temas técnicos o datos bibliográficos accesibles.
- Determinación de tendencias de patentamiento (estadísticas), por tema técnico o dato bibliográfico accesible.
- Provisión del texto completo de documentos de Patentes argentinas o extranjeras.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 2- SERVICIO DE ANÁLISIS DE PATENTABILIDAD

DESCRIPCIÓN

Servicio para averiguar si un nuevo producto, proceso o servicio puede ser patentado.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 3- SERVICIO DE REDACCIÓN, PRESENTACIÓN Y/O SEGUIMIENTO DE PATENTES

DESCRIPCIÓN

Servicio para asistir en la redacción de documentos de patentes o para redactar los mismos, presentarlos y hacerles seguimiento.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 4- SERVICIO DE DIAGNÓSTICO DE DISEÑO INDUSTRIAL

DESCRIPCIÓN

Servicio para saber que le hace falta a un invento y/o nuevo producto desde el punto de vista del diseño industrial.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 5- BÚSQUEDA DE INSTRUMENTOS DE FINANCIAMIENTO

DESCRIPCIÓN

Servicio de búsqueda de instrumentos de Financiamiento para proyectos de innovación tecnológica y/o de investigación.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 6- INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA A DEMANDA

DESCRIPCIÓN

Servicio de Investigación y Desarrollo a pedido de Empresas, para resolver problemas de campo.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 7- ADMINISTRACIÓN, FORMULACIÓN Y/O SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

DESCRIPCIÓN

Servicio para realizar la administración, formulación y/o seguimiento de los proyectos que se beneficiaron con instrumentos de financiamiento para proyectos de Innovación Tecnológica.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 8- CONSULTORÍA EN INGENIERÍA DEL SOFTWARE

DESCRIPCIÓN

Análisis, diagnóstico y elaboración de planes de mejora sobre procesos existentes. Implementación de procesos bajo metodologías y buenas prácticas de la industria del desarrollo del software.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 9- CONSULTORÍA EN INTELIGENCIA DE NEGOCIOS

DESCRIPCIÓN

Asesoramiento, desarrollo e implementación de soluciones de Inteligencia de Negocios (BI).

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 10- CONSULTORÍA SIG

DESCRIPCIÓN

Asesoramiento para el análisis, diagnóstico de necesidades, definición y selección de alternativas de soluciones para la implementación de Sistemas de Información Geográfica.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 11- CONSULTORÍA DE PROCESOS DE TI

DESCRIPCIÓN

Asesoramiento, diseño e implementación de Sistemas de Gestión de TI basados en diversas normas (COBIT - ITIL).

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 12- CONSTRUCCIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN

DESCRIPCIÓN

Análisis, diseño, desarrollo, pruebas e implementación de software, bajo estándares de calidad del mercado.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 13- AUDITORÍAS DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE COMBUSTIBLE

DESCRIPCIÓN

Se realizan distintas auditorías dependiendo de las áreas de almacenaje. Sistemas de almacenaje subterráneos de hidrocarburos y sus derivados (SASH). Tanques aéreos de almacenaje de hidrocarburos y sus derivados (TAAH). Tanques cisternas para el transporte por la vía pública de combustibles líquidos y gases licuados derivados del petróleo. Sistemas de almacenamiento de carbón de coque.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 14- AUDITORÍAS AMBIENTALES

DESCRIPCIÓN

- . Cuantificación del uso de recursos naturales y de energía.
- . Identificación de los efectos/impactos ambientales que origina cada una de las actividades ejecutadas por la empresa o actividad, tales como: riesgos potenciales por el transporte, almacenamiento y manejo de materiales peligrosos; generación de emisiones; generación y tratamiento de efluentes; generación de ruido; y generación, manejo y disposición final de desechos peligrosos y no peligrosos.
- . Verificar el cumplimiento de la normativa ambiental aplicable.
- . Proponer e implementar las correspondientes medidas preventivas, mitigantes y correctivas a que hubiere lugar que permitan solventar la problemática identificada y cumplir con la normativa ambiental vigente.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 15- ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL

DESCRIPCIÓN

Identificar, describir y valorar de manera apropiada, y en función de las particularidades de cada caso concreto, los efectos notables previsibles que la realización del proyecto producirá sobre los distintos aspectos ambientales (efectos directos e indirectos; simples; acumulativos o sinérgicos; a corto, mediano o largo plazo; positivos o negativos; permanentes o temporales; reversibles o irreversibles; periódicos o de aparición irregular; continuos o discontinuos).

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 16- EVALUACIÓN DE RIESGOS AMBIENTALES

DESCRIPCIÓN

La evaluación de riesgos ambientales (ERA) es una herramienta de gestión destinada a evaluar en forma sistemática peligros asociados a una determinada actividad partiendo de dos aspectos centrales: la frecuencia o probabilidad de ocurrencia de determinados eventos y la gravedad de las consecuencias en caso que los mismos se materialicen.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 17- MONITOREO AMBIENTAL Y EVALUACIÓN DE SITIOS CONTAMINADOS

DESCRIPCIÓN

Monitoreo sobre el ambiente físico, aire, agua, suelo, sobre la biota o bien sobre las emisiones de una actividad productiva. Así se tendrán planes de monitoreo destinados a verificar el cumplimiento de estándares ambientales de emisiones fijados por las normas, para verificar el funcionamiento de determinadas instalaciones de tratamiento y otros destinados para evaluar un sitio contaminado y los medios necesarios para establecer su recomposición.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 18- AUDITORÍAS EN GESTIÓN DE CALIDAD, EN GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, DE LA SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL, GESTIÓN INTEGRADA

DESCRIPCIÓN

Servicios de auditoría para evaluación del sistema de gestión a empresas a pre-certificar. Evaluación para el seguimiento y mantenimiento del sistema de gestión de empresas certificadas. Evaluación del sistema de gestión de proveedores.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 19- CONSULTORÍA EN SISTEMAS DE GESTIÓN

DESCRIPCIÓN

Diseño e implementación de un sistema de gestión al negocio de la empresa y sus necesidades particulares. Sistemas de gestión y metodologías: ISO 9001:2008; Sistemas de Gestión de la Calidad ISO/TS 16949:2009; Gestión de la Calidad Industria Automotriz ISO 14001:2004; Sistemas de Gestión del Medio Ambiente OHSAS 18001:2007; Seguridad y Salud Ocupacional Sistemas Integrados - GC-MA-SySO ISO 22000; Inocuidad de los alimentos ISO 13485:2003; Sistemas de Gestión de la Calidad Equipos médicos ISO 17025; Laboratorios de Ensayo y Calibración ISO 27001; Seguridad de la Información ISO 20000; Servicios TI Lean Six Sigma Lean Manufacturing

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 20- CONSULTORÍA INTEGRAL EN ENERGÍA

DESCRIPCIÓN

- . Elaboración de estudios de factibilidad técnica y económica.
- . Evaluación de proyectos de inversión.
- . Dirección de la ejecución de proyectos en los siguientes temas: Nuevas tecnologías de generación de electricidad, hidrocarburos y biocombustibles; Energías Renovables; Generación distribuida y cogeneración; Energía y desarrollo local; Eficiencia energética; Uso de residuos como combustibles en procesos industriales.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 21- DIGITALIZACIÓN DE IMÁGENES E INFORMACIÓN

DESCRIPCIÓN

Digitalización de documentos. Digitalización de Microfilm. Captura y procesamiento de datos. Captura y procesamiento de datos on line por Data Entry.

ASISTENCIA TÉCNICA

AT. 22- DISEÑO DE FORMULARIOS

DESCRIPCIÓN

Diseño de documentación soporte y formularios.

CAPACITACIÓN

CAPACITACIÓN

C. 1- FORMAS DE APROVECHAMIENTO, DIMENSIONAMIENTO Y MONTAJE DE SISTEMAS SOLARES

DESCRIPCIÓN

La siguiente capacitación tiene como fin:

- Informar, capacitar y concientizar sobre las posibilidades y limitaciones del uso de energía solar térmica.
- Determinar su interacción con las instalaciones convencionales, calcular ahorro energético y económico.
- Discutir y analizar alternativas sustentables para la implementación de tecnología solar en la construcción.
- Generar recursos humanos a través de capacitación específica como instrumento para la expansión y consolidación efectiva del mercado local de las energías renovables.
- Promover el uso del recurso solar.
- Contribuir a estrechar la distancia entre el interés en utilizar tecnología solar y su correcta implementación en proyectos y obras.

Destinatarios: Instaladores y profesionales de la energía solar.

Modalidad: Presencial.

Duración del curso: 24 hs. cátedra.

CAPACITACIÓN

C. 2- CAPACITACIÓN PARA EMPRENDEDORES

DESCRIPCIÓN

El objetivo es preparar a un potencial emprendedor innovador para proteger su innovación y llevarla al mercado.

Destinatarios: Alumnos del último año de carrera de grado.

Modalidad: Presencial.

Duración del curso: 80 hs. en 16 clases.

CAPACITACIÓN

C. 3- CAPACITACIÓN PARA VINCULADORES TECNOLÓGICOS

DESCRIPCIÓN

Curso destinado a formar promotores y dinamizadores tecnológicos en Municipalidad, Cámara empresaria, Universidad.

Destinatarios: Vinculadores Tecnológicos.

Modalidad: Conferencia y taller.

Duración del curso: 5 encuentros de 7 hs.

CAPACITACIÓN

C. 4- CURSO DE BÚSQUEDA DE ANTECEDENTES DE PATENTES

DESCRIPCIÓN

El objetivo es lograr que los asistentes conozcan la teoría de la Propiedad Industrial, la importancia de las búsquedas, y que aprendan a hacer búsquedas por su cuenta.

Destinatarios: Estudiantes Universitarios de último año.

Modalidad: Presencial (se otorga certificado).

Duración del curso: 2 días de 6 hs.

CAPACITACIÓN

C. 5- CURSO DE CAPACITACIÓN EN MÉTODOS ESTADÍSTICOS APLICADOS (USO DE EXCEL)

DESCRIPCIÓN

Curso teórico y práctico, incluye resolución de series de problemas en computadora, Excel.

Destinatarios: Público capacitado en la temática.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 6- MÉTODOS DE DISEÑO DE EXPERIMENTOS

DESCRIPCIÓN

Curso teórico y práctico, incluye resolución de series de problemas en computadora.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 7- INTRODUCCIÓN A ABAQUS/CAE

DESCRIPCIÓN

Introducción teórico/práctica al programa ABAQUS/CAE.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 8 hs.

CAPACITACIÓN

C. 8- APLICACIÓN PRÁCTICA DEL PROGRAMA ABAQUS/CAE

DESCRIPCIÓN

Revisión de los tipos de problemas que se pueden resolver con ABAQUS/Standard y ABAQUS/Explicit.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 16 hs.

CAPACITACIÓN

C. 9- CURSO DE METROLOGÍA PARA LA INDUSTRIA

DESCRIPCIÓN

Capacitación en conceptos de metrología industrial y su aplicación práctica.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 16 hs.

CAPACITACIÓN

C. 10- CURSO DE CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

DESCRIPCIÓN

Capacitación teórico/práctica sobre calibración de distintos instrumentos de medición.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 16 hs.

CAPACITACIÓN

C. 11- CURSO PARA TRABAJOS CON TENSIÓN

DESCRIPCIÓN

Descripción de trabajos a manos enguantadas y a potencial en líneas energizadas.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 90 hs.

CAPACITACIÓN

C. 12- CURSO DE CONDUCCIÓN SEGURA

DESCRIPCIÓN

Normas de seguridad para la conducción de vehículos automotores.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 8 hs.

CAPACITACIÓN

C. 13- CURSO DE INYECCIÓN DIESEL

DESCRIPCIÓN

Capacitación teórico/práctica de funcionamiento y elementos constitutivos de la inyección Diesel.

Destinatarios: Técnicos.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 14- CURSO DE INYECCIÓN DE NAFTA

DESCRIPCIÓN

Capacitación teórico/práctica de funcionamiento y elementos constitutivos de la inyección de naftas.

Destinatarios: Técnicos.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 15- CURSO DE ENCENDIDO ELECTRÓNICO

DESCRIPCIÓN

Capacitación teórico/práctica de funcionamiento y elementos constitutivos del encendido electrónico.

Destinatarios: Técnicos.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 16 hs.

CAPACITACIÓN

C. 16- CURSO DE METALOGRAFÍA

DESCRIPCIÓN

Objetivos principales de la metalografía. Muestras metalográficas.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 17- MÉTODOS DE DISEÑO DE UNIDADES DE GENERACIÓN, ACONDICIONAMIENTO Y DISTRIBUCIÓN DE VAPOR

DESCRIPCIÓN

Curso teórico y práctico de diseño conceptual de equipos para producción y conducción de energía.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 18- CURSO DE FUNCIONAMIENTO DE UN MOTOR DE COMBUSTIÓN INTERNA

DESCRIPCIÓN

Capacitación teórico/práctica de funcionamiento, elementos constitutivos y detalle de sistemas de motores de combustión interna.

Destinatarios: Técnicos.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 16 hs.

CAPACITACIÓN

C. 19- INGENIERÍA DEL SOFTWARE

DESCRIPCIÓN

Introducción al ciclo de vida de un proyecto de software.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Curso certificado,

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 20- REDES DE INFORMACIÓN

DESCRIPCIÓN

Fundamentos en redes de datos, hardware y software que la componen.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 21- ANÁLISIS Y EXPLOTACIÓN DE DATOS

DESCRIPCIÓN

Introducción a DataWarehouse, Data Mining, Business Intelligence.

Destinatarios: Público con conocimiento de informática.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 22- CAPACITACIÓN GIS

DESCRIPCIÓN

Introducción teórico/práctico a los Sistemas de Información Geográfica.

Destinatarios: Informáticos especializados.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 23- MARCOS DE REFERENCIA DE TI

DESCRIPCIÓN

Frameworks para la Gestión de IT. ISO 9000, ITIL, ISO/IEC 20000, ISO 27000, CobiT, Six Sigma, PMBoK.

Destinatarios: Especialistas Informáticos.

Modalidad: Presencial. Curso certificado.

Duración del curso: 32 hs.

CAPACITACIÓN

C. 24- ACOMPañAMIENTO TERAPÉUTICO

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje conceptual, técnico y legal de la práctica del acompañamiento terapéutico.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorga certificado de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 58 hs.

CAPACITACIÓN

C. 25- AUTISMO Y TGD

DESCRIPCIÓN

Concepción actual del autismo y los TGD. Diagnóstico diferencial y espectro autista. Nociones y herramientas básicas de la psicología conductual y del desarrollo. Métodos Lovass y Teacch.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 20 hs.

CAPACITACIÓN

C. 26- DIPLOMATURA EN IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

DESCRIPCIÓN

Formar al participante en los conocimientos necesarios para el diseño, la implementación, seguimiento y dirección de un sistema de gestión de calidad.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 50 clases.

CAPACITACIÓN

C. 27- CONTROL ESTADÍSTICO DE PROCESOS

DESCRIPCIÓN

Control, mejoramiento de la calidad y disminución de costos en industrias.

Destinatarios: Responsables de área.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorga certificado de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 18 hs. en 6 clases.

CAPACITACIÓN

C. 28- INTRODUCCIÓN A LAS NORMAS ISO 9001:2008

DESCRIPCIÓN

Conocer y describir el modelo de los procesos ISO 9001:2008.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 29- AUDITOR INTERNO EN GESTIÓN DE LA CALIDAD: ISO 9001

DESCRIPCIÓN

Conocer, describir y entrenar en el proceso de Auditoría Interna de Calidad.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia.

Duración del curso: 18 hs. en 6 clases.

CAPACITACIÓN

**C. 30-
CALIDAD DE SERVICIO.
ATENCIÓN AL CLIENTE.
ADMINISTRACIÓN DE
LAS QUEJAS Y
OBJECIONES. AUTO
PERCEPCIÓN EN LA
SATISFACCIÓN Y
RENDIMIENTO
PROFESIONAL.**

DESCRIPCIÓN

Conocer estrategias de servicio de calidad con importantes mejoras en la formación personal para el aumento del rendimiento profesional y económico y la satisfacción total de los clientes.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 31- HACCP - ANÁLISIS DE PELIGROS E IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS CRÍTICOS DE CONTROL

DESCRIPCIÓN

Introducir conocimientos de principios y etapas de implementación y estudio de riesgos físicos, químicos y microbiológicos.

Destinatarios: Técnicos en elaboración de productos alimenticios.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 32 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 32- BUENAS PRÁCTICAS DE MANUFACTURA PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA

DESCRIPCIÓN

Introducir conocimientos de manipulación higiénica de alimentos, procedimientos operativos estandarizados de saneamiento.

Destinatarios: Técnicos en elaboración de productos alimenticios.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 33- INTRODUCCIÓN A LA NORMA ISO 27001 - SISTEMAS DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN

DESCRIPCIÓN

Conceptos básicos de la implementación de un sistema de seguridad de información.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 8 hs. en 2 clases.

CAPACITACIÓN

C. 34- AUDITOR INTERNO EN SEGURIDAD DE LA INFORMACIÓN NORMA ISO 27001

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de conceptos de la Norma para su correcta aplicación.

Destinatarios: Aquellas personas que hayan realizado el curso de introducción.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 35- INTRODUCCIÓN A LA NORMA ISO 14001:2004 - GESTIÓN AMBIENTAL

DESCRIPCIÓN

Conocer y describir el modelo de los procesos de la Norma.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 36- AUDITOR INTERNO ISO 14001:2004

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de conceptos de la Norma para su correcta aplicación.

Destinatarios: Aquellas personas que hayan realizado el curso introductorio.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 18 hs. en 6 clases.

CAPACITACIÓN

C. 37- INTRODUCCIÓN A LA NORMA OHSAS 18001:2007 - SISTEMAS DE GESTIÓN DE SALUD Y SEGURIDAD OCUPACIONAL

DESCRIPCIÓN

Conocer y describir el modelo de los procesos de las Normas.

Destinatarios: Responsables de RRHH.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 38- AUDITOR INTERNO OHSAS 18001:2007

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de conceptos de la Norma para su correcta aplicación.

Destinatarios: Aquellas personas que realizaron el curso introductorio.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 39- INTRODUCCIÓN A LA ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ISO/TS 16949:2009

DESCRIPCIÓN

Conocer y describir el modelo de los procesos de la Norma.

Destinatarios: Técnicos del sector automotriz.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 40- AUDITOR ISO/TS 16949:2009

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de conceptos de la norma para su correcta aplicación.

Destinatarios: Técnicos del sector automotriz.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 18 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 41- FACILITADOR EN IMPLEMENTACIÓN DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE CALIDAD APLICADO A LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ

DESCRIPCIÓN

Conocer los sistemas de producción de las principales empresas automotrices, documentación, inventarios y optimización de recursos.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 50 clases.

CAPACITACIÓN

C. 42- INTRODUCCIÓN LEAN SIX SIGMA

DESCRIPCIÓN

Conceptos básicos de Lean Six Sigma, sus prácticas y herramientas, exponiendo factores clave para su implementación con ejemplos prácticos.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 43- SIX SIGMA GREEN BELT

DESCRIPCIÓN

Saber vincular las mejoras de la calidad a los beneficios económicos y el desempeño del negocio a partir de proyectos que producen beneficios en plazos cortos.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 87 hs. en 29 clases.

CAPACITACIÓN

C. 44- SIX SIGMA BLACK BELT

DESCRIPCIÓN

Saber vincular las mejoras de la calidad a los beneficios económicos y el desempeño del negocio a partir de proyectos que producen beneficios en plazos cortos.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 87 hs. en 29 clases.

CAPACITACIÓN

C. 45- INTRODUCCIÓN A ISO 20000

DESCRIPCIÓN

Proporcionar conocimientos básicos acerca de qué es un sistema de gestión de servicios de TI.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 46- BUSINESS INTELLIGENCE

DESCRIPCIÓN

Toma de decisiones acertadas transformando información en conocimiento.

Destinatarios: Profesionales

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 60 hs. en 30 clases.

CAPACITACIÓN

C. 47- DIRECCIÓN DE EMPRESAS

DESCRIPCIÓN

Destinado a adquirir conceptos de marketing, comerciales, económicos, financieros y gerenciamiento de recursos y calidad.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 50 clases.

CAPACITACIÓN

C. 48- FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS

DESCRIPCIÓN

Adquirir conceptos de negocio, comerciales, económicos y financieros para la formulación, preparación y evaluación de proyectos de inversión en activos reales.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 110 hs. en 35 clases.

CAPACITACIÓN

C. 49- GESTIÓN DE PROYECTOS

DESCRIPCIÓN

Analizar los métodos, técnicas y herramientas para gestionar proyectos de una forma eficiente y satisfactoria.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 132 hs. en 44 clases.

CAPACITACIÓN

C. 50- SISTEMAS INTEGRADOS EN GESTIÓN-CALIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD OCUPACIONAL

DESCRIPCIÓN

Desarrollar conceptos modelos consecuentes de los Sistemas Integrados de Gestión.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación

Duración del curso: 100 hs. en 34 clases.

CAPACITACIÓN

C. 51- DESARROLLADORES DE NEGOCIOS SUSTENTABLES

DESCRIPCIÓN

Estudiar la evolución del concepto de desarrollo sustentable y como este influye en la gestión empresarial.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 30 clases.

CAPACITACIÓN

C. 52- TECNOLOGÍA EDUCATIVA

DESCRIPCIÓN

Desarrollo de aspectos conceptuales teóricos, metodológicos y prácticos para la creación, elaboración, transmisión y utilización de contenidos de carácter educativo relacionados con la tecnología.

Destinatarios: Docentes.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 2 años.

CAPACITACIÓN

C. 53- CIENCIAS APLICADAS

DESCRIPCIÓN

Planificar, desarrollar y evaluar proyectos tecnológicos en el contexto académico universitario.

Destinatarios: Profesores de áreas de matemáticas, física, química, computación y disciplinas técnicas.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 1188 hs. en 4 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 54- GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN GRÁFICA

DESCRIPCIÓN

Preparar profesionales capaces de encarar el proceso de producción gráfica y multimediática desde la perspectiva gerencial.

Destinatarios: Poseedores de títulos universitarios e intermedios de carreras de grado que implementa la Universidad Tecnológica Nacional.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 2350 hs. en 5 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 55- TECNICATURA SUPERIOR EN SEGURIDAD VIAL

DESCRIPCIÓN

Abordar las distintas dimensiones, enfoques y aspectos implicados en la seguridad vial.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 5 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 56- TECNICATURA SUPERIOR EN SEGURIDAD URBANA Y PORTUARIA

DESCRIPCIÓN

Es habilitante para desempeñarse como asesor empresarial en seguridad y como Director Técnico en empresas de Seguridad.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistentes y aprobación.

Duración del curso: 2 años.

CAPACITACIÓN

C. 57- TECNICATURA SUPERIOR EN PROCESOS PRODUCTIVOS DEL CAUCHO

DESCRIPCIÓN

Satisfacer la creciente demanda del sector y la necesidad de incorporar, en la actividad, personal técnico capacitado en el área.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 5 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 58- TÉCNICO SUPERIOR EN RECUPERO CREDITICIO

DESCRIPCIÓN

Fortalecer sus habilidades y contar con una certificación universitaria de los mismos potenciando su perspectiva laboral.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 5 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 59- TECNICATURA SUPERIOR EN NEGOCIACIÓN DE BIENES

DESCRIPCIÓN

Otorgar conocimientos, actitudes, habilidades y elementos procedimentales para poder desempeñarse como auxiliar de comercio y como auxiliar de justicia.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 5 cuatrimestres.

CAPACITACIÓN

C. 60- APM DIABETOLOGÍA

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de comunicación de la información total referida a fármacos diabetológicos.

Destinatarios: Profesionales autorizados por la ley para medicar.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 3 meses.

CAPACITACIÓN

C. 61- AGENTE DE PROPAGANDA MÉDICA

DESCRIPCIÓN

Aprendizaje de comunicación de la información total referida a fármacos.

Destinatarios: Profesionales autorizados por la ley para medicar.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 meses.

CAPACITACIÓN

C. 62- ANALISTA JUNIOR EN MARKETING FARMACÉUTICO

DESCRIPCIÓN

Formación de especialistas de marketing de la industria farmacéutica.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 9 meses.

CAPACITACIÓN

C. 63- ANALISTA SENIOR EN MARKETING FARMACÉUTICO

DESCRIPCIÓN

Modulo II analista junior.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 9 meses.

CAPACITACIÓN

C. 64- REFRIGERACIÓN Y AIRE ACONDICIONADO

DESCRIPCIÓN

Capacitar a los alumnos para la correcta instalación de los distintos equipos, para la detección de fallas y para la realización de un buen mantenimiento.

Destinatarios: Público general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 65- INSTALACIONES ELÉCTRICAS RESIDENCIALES E INDUSTRIALES

DESCRIPCIÓN

Brindar conocimientos necesarios para realizar una instalación eléctrica residencial y adquirir conocimientos básicos para reconocer las demandas de una instalación para una pequeña industria.

Destinatarios: Público general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 68 hs. en 17 clases.

CAPACITACIÓN

C. 66- APLICACIONES DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE TOYOTA

DESCRIPCIÓN

Difundir sistemas y herramientas de gestión de la producción de la marca.

Destinatarios: Sectores industriales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs.

CAPACITACIÓN

C. 67- ELECTROMEDICINA

DESCRIPCIÓN

Capacitar técnicos electrónicos, estudiantes de ingeniería e ingenieros en el campo del equipamiento electromédico y su entorno institucional hospitalario.

Destinatarios: Sectores industriales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 90 hs. en 30 clases.

CAPACITACIÓN

C. 68- NEUMÁTICA

DESCRIPCIÓN

Propiedades y campos de aplicación de la Neumática.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 25 hs. en 6 clases.

CAPACITACIÓN

C. 69- ELECTRONEUMÁTICA

DESCRIPCIÓN

Propiedades y campos de aplicación de la Electroneumática.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 70- PLC

DESCRIPCIÓN

Programar y controlar procesos secuenciales en tiempo real.
Automatización y control de PLC.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 71- HIDRÁULICA

DESCRIPCIÓN

Propiedades y campos de aplicación de la Hidráulica.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 45 hs. en 12 clases.

CAPACITACIÓN

C. 72- MANTENIMIENTO

DESCRIPCIÓN

Automatización y control Mantenimiento.

Destinatarios: Técnicos profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 3 clases.

CAPACITACIÓN

C. 73- BASES DE MATHLAB I

DESCRIPCIÓN

Conocimiento de comandos y funciones de Matlab.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 hs. en 3 clases.

CAPACITACIÓN

C. 74- BASES DE MATHLAB II

DESCRIPCIÓN

Introducción a la programación y elaboración de algoritmos Matlab.

Destinatarios: Aquellas personas que realizaron el módulo I.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 hs. en 3 clases..

CAPACITACIÓN

C. 75- BASES DE MATHLAB III

DESCRIPCIÓN

Programación avanzada de algoritmos Matlab.

Destinatarios: Destinado a aquellas personas que realizaron los módulos I y II.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 16 hs. en 3 clases.

CAPACITACIÓN

C. 76- TALLER DE NEGOCIACIÓN I

DESCRIPCIÓN

Incrementar los recursos del individuo al momento de negociar sus diferencia o conflictos.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 77- TALLER DE NEGOCIACIÓN II

DESCRIPCIÓN

Continuación del módulo I.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 78- COACHING Y LIDERAZGO I

DESCRIPCIÓN

Desarrollar actitudes, capacidades y habilidades que posibiliten enfrentar adecuadamente los desafíos del mercado laboral, en especial a nivel gerencial.

Destinatarios: Destinado a Gerentes, Jefes, Supervisores y Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 24 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 79- COACHING Y LIDERAZGO II

DESCRIPCIÓN

Adquirir habilidades "clave" para el líder coach y el logro de sus resultados.

Destinatarios: Destinado a Gerentes, Jefes, Supervisores y Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 30 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 80- LIDERAZGO EMOCIONAL

DESCRIPCIÓN

Analizar el impacto de la gestión de emociones en el liderazgo.

Destinatarios: Destinado a Gerentes, Jefes, Supervisores y Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 15 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 81- COACHING DE PROYECTOS

DESCRIPCIÓN

Adquirir conocimientos para la gestión de personas para la efectividad de un proyecto.

Destinatarios: Destinado a Gerentes, Jefes, Supervisores y Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 15 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 82- GESTIÓN DE LA COMPLEJIDAD

DESCRIPCIÓN

Brindar conocimientos, herramientas y vivencias que le permitan al participante comprender los procesos y las situaciones complejas en todos los ámbitos de la vida.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 4 hs.

CAPACITACIÓN

C. 83- GESTIÓN DE MANTENIMIENTO

DESCRIPCIÓN

Adquirir y profundizar conocimientos relacionados con: el Mantenimiento, Abastecimiento, Liderazgo, Seguridad e higiene, software de gestión de activos físicos y medio ambiente.

Destinatarios: Mandos medios que se encuentren vinculados al área de mantenimiento.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 100 hs. en 34 clases.

CAPACITACIÓN

C. 84- HERRAMIENTAS BÁSICAS PARA EL TRABAJO EN EQUIPO

DESCRIPCIÓN

Mejorar las relaciones interpersonales con el objetivo de alcanzar metas comunes.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C.85- PROJECT MANAGEMENT

DESCRIPCIÓN

Capacitar y perfeccionar una figura profesional que gestione la concreción de los resultados a través de la aplicación de Project Management.

Destinatarios: Ejecutivos, Gerentes, Directores, Gestores de proyectos, Consultores y áreas relacionadas.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 5 meses en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 86- CERTIFICACIÓN DE ITIL FOUNDATIONS

DESCRIPCIÓN

Reconocer los distintos procesos necesarios para la gestión de los servicios de Tecnología de la Información.

Destinatarios: Profesionales de la Información.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 24 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 87- ADMINISTRACIÓN DE COMPRAS Y MATERIALES

DESCRIPCIÓN

Brinda herramientas básicas para la organización y administración de compras y abastecimiento.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 24 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 88- PROGRAMACIÓN DE ABASTECIMIENTO (MRP)

DESCRIPCIÓN

Herramientas básicas para el dominio, la organización y administración de los procesos relacionados con la planificación del abastecimiento.

Destinatarios: Responsables de producción, logística y de compras de materiales de producción.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 24 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 89- DIRECCIÓN ESTRATÉGICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

DESCRIPCIÓN

Capacitar a los cursantes para desempeñarse como directivos en condiciones de planear, evaluar, desarrollar y conducir proyectos TIC, y manejarse cómodamente en el lenguaje de los negocios.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 60 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 90- SUPPLY CHAIN MANAGEMENT

DESCRIPCIÓN

Capacitar profesionales para tomar decisiones estratégicas y operativas en las actividades claves de la Cadena de Abastecimiento.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 90 hs. en 30 clases.

CAPACITACIÓN

C. 91- FUNDAMENTOS DE ESTRATEGIAS ORIENTALES Y OCCIDENTALES APLICADAS A LOS NEGOCIOS

DESCRIPCIÓN

Adquirir nuevos modelos estratégicos de gestión de los negocios, basados en la actualización de la doctrina de los grandes pensadores y su aplicación práctica.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificado de asistencia.

Duración del curso: 8 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 92- HERRAMIENTAS DIGITALES PARA PERIODISTAS

DESCRIPCIÓN

Utilización de las nuevas herramientas digitales de comunicación en la Web.

Destinatarios: Periodistas y afines.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 33 hs. en 11 clases.

CAPACITACIÓN

C. 93- PRODUCCIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE TV DIGITAL

DESCRIPCIÓN

Introducir los conceptos de producción y distribución de los servicios televisivos, la creación del contenido y las técnicas para el manejo del mismo.

Destinatarios: Trabajadores en el campo de radiodifusiones, telecomunicaciones, redes, electrónica o afines.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 27 hs. en 9 clases.

CAPACITACIÓN

C. 94- ESPECIALIZACIÓN EN TV DIGITAL

DESCRIPCIÓN

Introducir los conceptos de televisión en general, su creación y evolución en el último siglo, y la situación actual del mercado mundial.

Destinatarios: Trabajadores en el campo de radiodifusiones, telecomunicaciones, redes, electrónica o afines.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 42 hs. en 14 clases.

CAPACITACIÓN

C. 95- REINGENIANDO EL PENSAMIENTO

DESCRIPCIÓN

Elaborar respuestas a situaciones que requieren solución, con recursos escasos o no convencionales.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 96- CURSO EN INSPECTORÍA DE HIDROCARBUROS

DESCRIPCIÓN

Concientizar y motivar a los participantes sobre la importancia de la exactitud en las medidas del petróleo, derivados y gas transferidos.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 50 clases.

CAPACITACIÓN

C. 97- PROFESSIONAL WEBMASTER

DESCRIPCIÓN

Insertarse en el campo laboral del diseño de páginas web.

Destinatarios: Diseñadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 144 hs. en 48 clases.

CAPACITACIÓN

C. 98- PROGRAMADOR WEB

DESCRIPCIÓN

Incorporar conocimientos basados en los avances de lenguajes orientados a realización de sitios web dinámicos avanzados.

Destinatarios: Diseñadores y Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 72 hs. en 18 clases.

CAPACITACIÓN

C. 99- ANIMACIÓN AUDIOVISUAL 3D

DESCRIPCIÓN

Aprender en forma intensiva y dinámica el manejo global de Blender 3D.

Destinatarios: Diseñadores y Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 24 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 100- DESARROLLADOR WEB MOBILE

DESCRIPCIÓN

Aplicar y adaptar conocimientos de tecnologías web a la creación de sitios web mobile.

Destinatarios: Público en general, Diseñadores y Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 60 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 101- DESARROLLO DE APLICACIONES PARA FACEBOOK

DESCRIPCIÓN

Incorporar herramientas del diseño de aplicaciones para Facebook y su desarrollo.

Destinatarios: Diseñadores y Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 30 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 102- PHP Y BASES DE DATOS

DESCRIPCIÓN

Realizar sitios web dinámicos utilizando bases de datos y PHP.

Destinatarios: Diseñadores y Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 30 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 103- DIGITAL JUNIOR

DESCRIPCIÓN

Certificar conocimientos informáticos para alumnos de escuelas primarias y secundarias.

Destinatarios: Alumnos de escuelas primarias y secundarias.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 6 hs. en 1 clase.

CAPACITACIÓN

C. 104- CONCIENCIA DIGITAL

DESCRIPCIÓN

Conocer las tecnologías del e-learning y experimentar una propuesta de formación a distancia.

Destinatarios: Alumnos de escuelas primarias y secundarias.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 6 hs. en 1 clase.

CAPACITACIÓN

C. 105- HOMOVIDENS

DESCRIPCIÓN

Enfocar el aprendizaje y la enseñanza de las Ciencias Básicas, logrando incorporar nuevas tecnologías y crear un ambiente innovador y motivador para el alumno.

Destinatarios: Alumnos de escuelas primarias y secundarias.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 6 hs. en 1 clase.

CAPACITACIÓN

C. 106- EXPERTO EN RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIAL

DESCRIPCIÓN

Introducir los mecanismos y metodologías de gestión, diseño de estrategias, los conceptos de licencia social y el balance social.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 72 hs. en 24 clases.

CAPACITACIÓN

C. 107- FUNDAMENTOS DE BUSINESS PROCESS MANAGEMENT Y MODELIZACIÓN DE PROCESOS CP01

DESCRIPCIÓN

Análisis de los procesos de negocio, asistidos por profesionales de IT con habilidades para el diseño de soluciones y gran perspectiva respecto de la arquitectura de los sistemas.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 108- TECNOLOGÍAS BUSINESS PROCESS MANAGEMENT CP02

DESCRIPCIÓN

Análisis de los procesos de negocio, asistidos por profesionales de IT con habilidades para el diseño de soluciones y gran perspectiva respecto de la arquitectura de los sistemas.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 15 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 109- TALLER DE DISEÑO ORGANIZACIONAL ORIENTADO A LA MEJORA DE PROCESOS

DESCRIPCIÓN

Análisis de los procesos de negocio, asistidos por profesionales de IT con habilidades para el diseño de soluciones y gran perspectiva respecto de la arquitectura de los sistemas.

Destinatarios: Profesionales.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 4 hs. en 1 clase.

CAPACITACIÓN

C. 110- ANALISTA EN SEGURIDAD VIAL

DESCRIPCIÓN

Concientizar y promocionar en todos los sectores de la sociedad la noción de una "corregida cultura vial" bajo un enfoque sistémico como elemento primario de supervivencia personal y orden público.

Destinatarios: Público en general con conocimiento previo.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 360 hs. en 9 meses.

CAPACITACIÓN

C. 111- TECNICATURA SUPERIOR EN SEGURIDAD VIAL

DESCRIPCIÓN

Brindar una formación completa y actualizada para desempeñarse en el campo de la seguridad vial desde una perspectiva compleja y multidisciplinaria.

Destinatarios: Público en general con conocimiento previo.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 2 años y medio.

CAPACITACIÓN

C. 112- EXPERTO UNIVERSITARIO EN ACCESIBILIDAD Y USABILIDAD

DESCRIPCIÓN

Incluir en el diseño, desarrollo y dirección de proyectos web criterios de accesibilidad y usabilidad basados en estándares y buenas prácticas.

Destinatarios: Diseñadores web.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 150 hs. en 50 clases.

CAPACITACIÓN

C. 113- PORTUGUES I, II, III, IV

DESCRIPCIÓN

Parte I: Primera aproximación a la lengua descubriendo y analizando aspectos no sólo del idioma, sino también de la idiosincrasia brasileña.
Parte II, III, IV: Ampliar y profundizar los aspectos gramaticales y culturales

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 14 clases.

CAPACITACIÓN

C. 114- ITALIANO I, II, III Y IV

DESCRIPCIÓN

Profundo conocimiento del idioma, expresiones cotidianas y conversación fluida.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 72 hs. en 46 clases.

CAPACITACIÓN

C. 115- ARMADO Y REPARACIÓN DE PC

DESCRIPCIÓN

Formación de técnicos en mantenimiento, armado y reparación de PC.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 116- AUTOCAD INICIAL

DESCRIPCIÓN

Nociones básicas de AutoCad 2D y 3D.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 117- AUTOCAD AVANZADO

DESCRIPCIÓN

Utilización de estrategias de AutoCad 2D y reconocimiento de espacio virtual 3D.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs.

CAPACITACIÓN

C. 118- ANIMACIÓN AUDIOVISUAL 3D - NIVEL 1

DESCRIPCIÓN

Manejo global de Blender 3D.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 24 hs.

CAPACITACIÓN

C. 119- REDES DE DATOS INICIALES

DESCRIPCIÓN

Conocer los componentes de una red, arquitectura, configuración y mantenimiento.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 120- REDES DE DATOS AVANZADOS

DESCRIPCIÓN

Diseñar, administrar y solucionar problemas en redes basadas en Windows 2000.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 121- OPERADOR OFFICE XP

DESCRIPCIÓN

Desempeñarse eficazmente operando las herramientas mas utilizadas en un entorno laboral o en el hogar.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 14 clases.

CAPACITACIÓN

C. 122- OPERADOR Y ADMINISTRADOR LINUX

DESCRIPCIÓN

Usar y configurar el sistema operativo en el ámbito administrador con orientación en redes.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 64 hs. en 21 clases.

CAPACITACIÓN

C. 123- ORACLE 10G DBA JUNIOR

DESCRIPCIÓN

Instalación de base de datos, back up y recuperación de datos, y administración general.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 124- ORACLE 10G DBA SENIOR

DESCRIPCIÓN

Conocer el funcionamiento interno de SQL y poder describir sus procesos.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 125- ORACLE 10G DEVELOPER JUNIOR PL/SQL

DESCRIPCIÓN

Desarrollo de aplicaciones para bases de datos ORACLE.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 126- ORACLE 10G DEVELOPER SENIOR

DESCRIPCIÓN

Diseñar y construir variedad de informes estándar y personalizados web utilizando Oracle 10g Reports Developer.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 127- ORACLE E-BUSINESS SUITE 11 | ESSENTIALS FOR IMPLEMENTERS

DESCRIPCIÓN

Conocer el uso, beneficios y arquitectura del soporte.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 20 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 128- ORACLE E-BUSINESS SUITE 11 I FINANTIALS

DESCRIPCIÓN

Conocer el uso, beneficios y arquitectura del soporte.

Destinatarios: Administradores de bases de datos e Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 20 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 129- INTRODUCCIÓN A LAS BASES DE DATOS MY SQL

DESCRIPCIÓN

Aprender el manejo de bases de datos relacionales bajo el soporte de My SQL.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 32 hs. en 8 clases.

CAPACITACIÓN

C. 130- JAVA PROGRAMMING SL-275

DESCRIPCIÓN

Aprender la sintaxis, ejecución y programación en red.

Destinatarios: Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 131- DESARROLLO DE APLICACIONES WEB JAVA JEE

DESCRIPCIÓN

Desarrollar aplicaciones web empresarial.

Destinatarios: Programadores.

Modalidad: Presencial. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 132- ADMINISTRADOR SUN SOLARIS 10 INICIAL SA- 100 Y SA-200

DESCRIPCIÓN

Brinda herramientas para la administración del sistema operativo Solaris.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 133- ADMINISTRADOR SOLARIS AVANZADO (SA-202)

DESCRIPCIÓN

Poder realizar configuraciones de redes, gestión de almacenamiento y control de servicios.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 134- ADMINISTRADOR SOLARIS NETWORKING (SA 300)

DESCRIPCIÓN

Configuraciones avanzadas y administración de redes y aplicaciones.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 135- SAP PROGRAMACIÓN ABAP

DESCRIPCIÓN

Nociones de la programación en soporte SAP.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 80 hs. en 20 clases.

CAPACITACIÓN

C. 136- SAP ACADEMIA MM

DESCRIPCIÓN

Soporte a todas las fases de gestión de materiales: planificación de necesidades y control, compras, entrada de mercancías, gestión de inventarios y verificación de facturas.

Destinatarios: Profesionales Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 140 hs. en 35 clases.

CAPACITACIÓN

C. 137- SAP ACADEMIA FI

DESCRIPCIÓN

Comprende el área de la gestión financiera.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 140 hs. en 35 clases.

CAPACITACIÓN

C. 138- SAP ACADEMIA NETWEAVER

DESCRIPCIÓN

Desarrollo de aplicaciones no estándar en J2EE.

Destinatarios: Profesionales Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 69 hs. en 23 clases.

CAPACITACIÓN

C. 139- ENTRENAMIENTO EN NETWORKING WIRELESS MIKRO TIK MTCNA + MTCWE

DESCRIPCIÓN

Conocimiento y utilización de redes inalámbricas de routers Mikro Tik.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial y a distancia. Se otorgan certificados de asistencia y aprobación.

Duración del curso: 12 hs. en 4 clases.

CAPACITACIÓN

C. 140- AUDIO DIGITAL EN PC

DESCRIPCIÓN

Aprender el manejo de editores de audio estéreo y multipista con todas sus técnicas de utilización y control para el trabajo de grabación y masterización de audio en PC.

Destinatarios: Público en general.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de asistencia.

Duración del curso: 20 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 141- CABLEADO ESTRUCTURADO

DESCRIPCIÓN

Conocimiento de componentes de una red y su instalación.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de aprobación.

Duración del curso: 20 hs. en 5 clases.

CAPACITACIÓN

C. 142- IBM. INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS MAINFRAME

DESCRIPCIÓN

Proveer a los estudiantes la base, el conocimiento y las habilidades necesarias para comenzar a utilizar las facilidades básicas de un Mainframe.

Destinatarios: Informáticos.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de aprobación.

Duración del curso: 40 hs. en 10 clases.

CAPACITACIÓN

C. 143- SEGURIDAD PRIVADA

DESCRIPCIÓN

Capacitar a los vigiladores según la ley 1913.

Destinatarios: Vigiladores.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de aprobación

Duración del curso: 35 hs. en 7 clases.

CAPACITACIÓN

C. 144- TÉCNICO INSTALADOR DE SEGURIDAD ELECTRÓNICA

DESCRIPCIÓN

Capacitar técnicamente a quienes deseen realizar instalaciones de alarmas: conocer componentes, funcionamiento y normativa.

Destinatarios: Técnicos electrónicos.

Modalidad: Presencial. Se otorga certificado de aprobación.

Duración del curso: 60 hs. en 10 clases.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 1- RESISTENCIA A COMPRESIÓN DEL HORMIGÓN

DESCRIPCIÓN

Este ensayo se ocupa de evaluar la resistencia a compresión de probetas y testigos de hormigón.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 2- ANÁLISIS DE COMPORTAMIENTO Y DESEMPEÑO DE CONCRETO ASFÁLTICO

DESCRIPCIÓN

Ensayo Marshall.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 3- ANÁLISIS DE MEZCLAS ASFÁLTICAS

DESCRIPCIÓN

Determinación del contenido de asfalto en mezclas asfálticas.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 4- DETERMINACIÓN DE LA VISCOSIDAD MEDIANTE VISCOSÍMETRO ROTACIONAL BROOKFIELD

DESCRIPCIÓN

Viscosidad del asfalto en concreto asfáltico.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 5- DETERMINACIÓN DE LAJOSIDAD Y ELONGACIÓN DE AGREGADOS PÉTREOS

DESCRIPCIÓN

Determinación de formas inadecuadas de los agregados pétreos para la elaboración de hormigón y concreto asfáltico.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 6- ENSAYO DE DESGASTE DE AGREGADOS PÉTREOS LOS ÁNGELES

DESCRIPCIÓN

Determinación del desgaste de agregados pétreos para hormigón y concreto asfáltico.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 7- ANÁLISIS POR CROMATOGRFÍA EN FASE LÍQUIDA DE ALTA PERFORMANCE (HPLC)

DESCRIPCIÓN

Análisis cuali-cuantitativo de compuestos en fase líquida.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 8- ANÁLISIS POR CROMATOGRFÍA EN FASE GASEOSA (GC)

DESCRIPCIÓN

Análisis cuali-cuantitativo de compuestos en fase gaseosa.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 9- DETERMINACIÓN DE LA COMPOSICIÓN MEDIANTE ABSORCIÓN EN UV

DESCRIPCIÓN

Análisis cuantitativo de compuestos en fase líquida.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 10- MEDICIÓN DE VISCOSIDAD

DESCRIPCIÓN

Determinación de la viscosidad mediante diversos viscosímetros, Brookfield, etc.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 11- CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN

DESCRIPCIÓN

Calibración de instrumentos de medición como: pie a coliza, micrómetro, relojes comparadores.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 12- MEDICIONES DIMENSIONALES

DESCRIPCIÓN

Mediciones dimensionales con máquinas de medir por coordenadas.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

**E. 13-
ENSAYOS: DE
TRACCIÓN,
COMPRESIÓN Y
FLEXIÓN, DE IMPACTO,
DE DUREZA ROCKWELL
BRINELL, DE
ULTRASONIDO, DE
LÍQUIDOS
PENETRANTES, DE
PARTÍCULAS
MAGNETIZABLES, DE
RADIOGRAFÍA
INDUSTRIAL**

DESCRIPCIÓN

Ensayos tradicionales según normas vigentes de probetas calibradas y piezas específicas requeridas.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 14- CARACTERÍSTICAS DE PERDIDAS Y RENDIMIENTOS DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS

DESCRIPCIÓN

Determinación y distintos comportamientos.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 15- ENSAYO DE APARATOS DE MANIOBRAS DE CONTROL

DESCRIPCIÓN

Análisis de distintos comportamientos.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 16- CONTROL DE CALIBRACIÓN DE INSTRUMENTOS

DESCRIPCIÓN

Homologación de instrumentos eléctricos.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 17- ANÁLISIS DE COMBUSTIBLES

DESCRIPCIÓN

Análisis para la determinación del poder calorífico de combustibles líquidos.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 18- ENSAYO DE MOTORES

DESCRIPCIÓN

Ensayo de motores en Dinamómetro.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 19- ENSAYOS DE RENDIMIENTO DE COLECTORES SOLARES

DESCRIPCIÓN

Determinación de la curva de rendimiento de colectores solares.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 20- ENSAYO DE SISTEMAS SOLARES (COLECTOR MAS TANQUE)

DESCRIPCIÓN

Determinación de la eficiencia del funcionamiento y la predicción a largo plazo.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 21- ANÁLISIS METALGRÁFICO

DESCRIPCIÓN

Análisis Microestructural. Determinación de tamaño de Grano.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 22- MEDICIÓN DE ESPESORES DE CAPA

DESCRIPCIÓN

Determinación de espesores de capa cementada/carbonitrurada.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 23- BARRIDO DE MICRODUREZA

DESCRIPCIÓN

Ensayo Vickers.

ENSAYOS O ANÁLISIS DE LABORATORIOS

E. 24- ENSAYO DE DUREZA

DESCRIPCIÓN

Ensayo Rockwell.

Observatorio Tecnológico
Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Contacto:

Ing. Julieta Ursino

jursino@frba.utn.edu.ar

+(54 11) 4867-7561 / 7579



UTN.BA

FACULTAD
REGIONAL
BUENOS AIRES