 “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

**INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR TECNOLOGICO PÚBLICO**  **“GENERAL “OSCAR ARTETA TERZI”**

R.M. Nº 0110-84-ED  REVALIDADO: R.D. Nº 0856-2006-ED

**CARRERAS PROFESIONALES:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***CARRERA PROFESIONAL TÉCNICA*** | ***TURNO*** | ***HORARIO*** | ***DIAS DE ESTUDIO*** |
| ***MECÁNICA AUTOMOTRIZ*** | ***DIURNO*** | ***8:00 – 13.00 hrs*** | ***Lunes a viernes*** |
| ***COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA*** | ***NOCTURNO*** | ***17:00 – 21.45 hrs*** | ***Lunes a viernes*** |
| ***CONTABILIDAD*** | ***NOCTURNO*** | ***17:00 – 21.45 hrs*** | ***Lunes a viernes*** |
| ***ELECTRÓNICA INDUSTRIAL*** | ***NOCTURNO*** | ***17:00 – 21.45 hrs*** | ***Lunes a viernes*** |

***MODALIDAD DE ESTUDIO:***

* Presencial : Lunes a viernes en los horario establecidos.
* Semipresencial **:** (03 veces por semana; solo para estudiantes que trabajan

y deben acreditarlo con una constancia de trabajo).

* Virtual : Para personal de provincia (solo se admite para las carreras

de Computación e Informática y Contabilidad).

***DERECHO DE PAGO POR ADMISIÓN Y ESTUDIO 2025- I:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N°** | **RUBROS DE PAGO** | **PERSONAL PNP** | **COMUNIDAD (AC)** |
| **01** | **Derecho de Admisión 2025-I** | 60.00 | 60.00 |
| **02** | Pago de matrícula (abril) | 100.00 | 120.00 |
| **03** | Pago por mantenimiento mensual abril 2025 a Agosto 2025 | 100.00 | 120.00 |

***REQUISITOS PARA INSCRIPCIÓN ADMISIÓN 2025-I***

1. Llenado de Ficha de inscripción en forma VIRTUAL (luego remitirlo a cualquiera de los siguientes wasap **961-095960; 977-684239 ; 997799172.**

o presencial en su local central (Av. República de Chile 614 Jesús María).

1. IMPORTANTE: REALIZAR TODOS SUS PAGOS EN AGENTE BCP, no en ventanilla por que te cobran una comisión de 12.00 soles, en agente es GRATUITO.
2. Pago por derecho de admisión 2025-I, PAGO VIRTUAL: abonar a la cuenta N° 191-11428045078 BCP del IESTP. OSCAR ARTETA TERZI el monto de S/. 60.00

PAGO PRESENCIAL ; en Tesorería del IESTP. Gral. Oscar Arteta Terzi SITO EN Av. República de Chile 614 Jesús María la suma de S/. 60.00 ***( Luego enviar foto del voucher con tu nombre y apellidos y la carrera que postulas a cualquiera de los siguientes números* 961-095960; 977-684239 ; 997799172 *para su registro correspondiente***)

1. Certificado de estudios secundario original. (presentarlo 15 días después del ingreso)
2. Partida de Nacimiento original (presentarlo 15 días después del ingreso)
3. 04 fotografías color fondo blanco actualizado tamaño pasaporte. (presentarlo 15 días después del ingreso)

**FECHA DE EXAMEN DE ADMISIÓN**: 20 ABRIL 2025; 09:00 AM. LOCAL CENTRAL DEL INSTITUTO.

**PARA POSTULANTES DE PROVINCIA**: 20 ABRIL 2025, se hará llegar oportunamente el link respectivo para rendir la Prueba de Admision.

Cualquier duda, comunicarse con cualquiera de los siguientes números de celular: **977-684239 Mg. Juan Dominguez Aguirre Director General**, **997799172** Freddy Diaz Rojas Sub Director Académico y **961-095960 Manuel Celi Peña Tesorero**

## “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

****

**ITINERARIO FORMATIVO DE LA CARRERA PROFESIONAL CONTABILIDAD**

**HORAS Y CRÉDITOS**

**(Decreto Supremo No. 004-2010-ED y Resolución Directoral No. 0411-2010-ED)**

|  | Módulos | Unidades Didácticas | Horas por Semestre | | | | | | Créditos | | Horas | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | Créditos U.D. | Créditos Módulo. | Horas U.D. | Total de Horas |
| **FORMACIÓN ESPECÍFICA (Módulos Técnico - Profesionales)** | MP No.1 Procesos  Contables | Contabilidad General I | 6 |  |  |  |  |  | 4 | 27 | 108 | 666 |
| Contabilidad General II |  | 7 |  |  |  |  | 5 | 126 |
| Plan Contable | 4 |  |  |  |  |  | 3 | 72 |
| Documentación Comercial y Contable | 5 |  |  |  |  |  | 4 | 90 |
| Administración Empresarial | 3 |  |  |  |  |  | 2 | 54 |
| Legislación Laboral |  | 4 |  |  |  |  | 3 | 72 |
| Legislación Comercial | 4 |  |  |  |  |  | 3 | 72 |
| Legislación Tributaria |  | 4 |  |  |  |  | 3 | 72 |
| MP No. 2 Contabilidad  Pública y Privada | Fundamentos de Costos |  | 5 |  |  |  |  | 4 | 38 | 90 | 918 |
| Contabilidad de Costos |  |  | 6 |  |  |  | 4 | 108 |
| Contabilidad de Sociedades |  |  |  | 8 |  |  | 6 | 144 |
| Contabilidad Aplicada |  |  |  | 8 |  |  | 6 | 144 |
| Técnica Presupuestal |  |  | 6 |  |  |  | 4 | 108 |
| Contabilidad  Gubernamental I |  |  | 5 |  |  |  | 4 | 90 |
| Contabilidad  Gubernamental II |  |  |  | 8 |  |  | 6 | 144 |
| Aplicativos  Informáticos |  |  | 5 |  |  |  | 4 | 90 |
| **MP No. 3**  Análisis  Financiero | Formulación de Estados Financieros |  |  |  |  | 6 |  | 4 | 36 | 108 | 846 |
| Análisis e Interpretación  de Estados Financieros |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| Fundamentos de Finanzas |  |  |  |  | 4 |  | 3 | 72 |
| Finanzas Públicas |  |  |  |  |  | 4 | 3 | 72 |
| Formulación y Evaluación de Proyectos |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Planeamiento de la  Auditoría |  |  |  |  | 4 |  | 3 | 72 |
| Técnicas y Procedimientos de Auditoría |  |  |  |  |  | 4 | 3 | 72 |
| Contabilidad de Entidades  Financieras I |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Contabilidad de Entidades  Financieras II |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| Cálculo Financiero |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| **HORAS** | TOTAL, HORAS Módulos Técnico  Profesionales | | 22 | 20 | 22 | 24 | 24 | 23 | 101 | 101 | 2430 | **2430** |
| TOTAL, HORAS Módulos Transversales | | 8 | 10 | 8 | 6 | 6 | 7 | 33 | 33 | 810 | **810** |
| TOTAL, HORAS SEMANALES | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |  |  |  |  |
| TOTAL, HORAS Y CREDITOS | | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 134 | 134 | 3240 | **3240** |

## “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

****

**ITINERARIO FORMATIVO DE LA CARRERA PROFESIONAL COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA**

**HORAS Y CRÉDITOS**

**(Decreto Supremo No. 004-2010-ED y Resolución Directoral No. 0411-2010-ED)**

|  | Módulos | | Unidades didácticas | Horas por semestre | | | | | | | | | | | Créditos | | | | Horas | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | | III | | IV | | V | | VI | | Créditos U.D : | | Créditos Módulo | | Horas  U.D. | | Total de Horas | |
| **FORMACIÓN ESPECÌFICA**  **(Módulos Técnico Profesionales)** | MP No. 01 Gestión de Soporte Técnico, Seguridad y Tecnologías de la Información y Comunicación | Organización y Administración del Soporte Técnico | | 4 |  | |  | |  | |  | |  | | 3 | | 31 | | 72 | | 756 | |
| Integración de las Tecnologías de Información y Comunicación | | 4 |  | |  | |  | |  | |  | | 3 | | 72 | |
| Mantenimiento de Equipos de Cómputo | | 6 |  | |  | |  | |  | |  | | 4 | | 108 | |
| Reparación de Equipos de Cómputo | |  | 6 | |  | |  | |  | |  | | 4 | | 108 | |
| Didáctica en el Uso de Recursos Informáticos | |  | 2 | |  | |  | |  | |  | | 2 | | 36 | |
| Diseño de Redes de Comunicación | | 5 |  | |  | |  | |  | |  | | 4 | | 90 | |
| Instalación y configuración de redes de comunicación | |  | 4 | |  | |  | |  | |  | | 3 | | 72 | |
| Herramientas de Gestión de Redes de Comunicación | |  | 3 | |  | |  | |  | |  | | 2 | | 54 | |
| Seguridad Informática | | 3 |  | |  | |  | |  | |  | | 2 | | 54 | |
| Administración de Redes | |  | 2 | |  | |  | |  | |  | | 2 | | 36 | |
| Software de Servidores de Red | |  | 3 | |  | |  | |  | |  | | 2 | | 54 | |
| **MP No.02**  Desarrollo de Software y Gestión de Base de Datos | Análisis y Diseño de Sistemas | |  |  | | 6 | |  | |  | |  | | 5 | | 35 | | 108 | | 828 | |
| Herramientas de Desarrollo de Software | |  |  | | 6 | |  | |  | |  | | 4 | | 108 | |
| Taller de Base de Datos | |  |  | | 4 | |  | |  | |  | | 3 | | 72 | |
| Metodologías de Desarrollo de Software | |  |  | |  | | 2 | |  | |  | | 2 | | 36 | |
| Taller de Programación Concurrente | |  |  | |  | | 8 | |  | |  | | 6 | | 144 | |
| Taller de Programación Distribuida | |  |  | |  | | 8 | |  | |  | | 6 | | 144 | |
| Lógica de Programación | |  |  | | 2 | |  | |  | |  | | 2 | | 36 | |
| Taller de Modelamiento de Software | |  |  | | 4 | |  | |  | |  | | 3 | | 72 | |
| Administración de Base de Datos | |  |  | |  | | 6 | |  | |  | | 4 | | 108 | |
| MP No. 03 Gestión de Aplicaciones para Internet y Producción Multimedia | Diseño Gráfico | |  |  | |  | |  | | 5 | |  | | 4 | | 35 | | 90 | | 846 | |
| Animación de Gráficos | |  |  | |  | |  | | 5 | |  | | 4 | | 90 | |
| Herramientas Multimedia | |  |  | |  | |  | | 4 | |  | | 3 | | 72 | |
| Producción Audiovisual | |  |  | |  | |  | |  | | 6 | | 4 | | 108 | |
| Diseño Web | |  |  | |  | |  | | 4 | |  | | 3 | | 72 | |
| Taller de Programación Web | |  |  | |  | |  | |  | | 10 | | 8 | | 180 | |
| Comercio Electrónico | |  |  | |  | |  | |  | | 3 | | 2 | | 54 | |
| Aplicaciones Móviles | |  |  | |  | |  | |  | | 4 | | 3 | | 72 | |
| Gestión y Administración Web | |  |  | |  | |  | | 6 | |  | | 4 | | 108 | |
| **HORAS** | TOTAL, HORAS Módulos Técnico Profesionales | | | 22 | 20 | | 22 | | 24 | | 24 | | 23 | | 101 | | 101 | | 2430 | | **2430** | |
| TOTAL, HORAS Módulos Transversales | | | 8 | | 10 | | 8 | | 6 | | 6 | | 7 | | 33 | | 33 | | 810 | | 810 | |
| TOTAL, HORAS SEMANALES | | | 30 | | 30 | | 30 | | 30 | | 30 | | 30 | |  | |  | |  | |  | |
| TOTAL, HORAS Y CRÉDITOS | | | 540 | | 540 | | 540 | | 540 | | 540 | | 540 | | 134 | | 134 | | 3240 | | **3240** | |

## “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

****

ITINERARIO FORMATIVO DE LA CARRERA PROFESIONAL ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

**HORAS Y CRÉDITOS**

**(Decreto Supremo No. 004-2010-ED y Resolución Directoral No. 0411-2010-ED)**

|  | Módulos | Unidades Didácticas | Horas por Semestre | | | | | | Créditos | | Horas | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | Créditos U.D. | Créditos Módulo. | Horas U.D. | Total de Horas |
| **FORMACIÓN ESPECÍFICA (Módulos Técnico - Profesionales)** | MP No.1 Diseño e  Instalación de  Sistemas  Eléctrico-  Electrónicos | Electrotecnia General | 8 |  |  |  |  |  | 6 | 31 | 144 | 756 |
| Electrónica Analógica | 9 |  |  |  |  |  | 7 | 162 |
| Instalaciones Eléctricas | 5 |  |  |  |  |  | 4 | 90 |
| Diseño e Instalaciones Electrónicas |  | 7 |  |  |  |  | 5 | 126 |
| Sistemas Digitales |  | 7 |  |  |  |  | 5 | 126 |
| Máquinas Eléctricas y Tableros Industriales |  | 6 |  |  |  |  | 4 | 108 |
| MP No. 2Sistemas de Potencia y Automatización | Microcontroladores I |  |  | 7 |  |  |  | 5 | 32 | 126 | 756 |
| Microcontroladores II |  |  |  | 5 |  |  | 4 | 90 |
| Controlador Lógico Programable I |  |  | 5 |  |  |  | 4 | 90 |
| Controlador Lógico Programable II |  |  |  | 8 |  |  | 6 | 144 |
| Electrónica de Potencia |  |  | 5 |  |  |  | 4 | 90 |
| Instrumentación Industrial |  |  | 5 |  |  |  | 4 | 90 |
| Control Electrónico de Motores Industriales |  |  |  | 3 |  |  | 2 | 54 |
| Sistemas de Mando Neumático e Hidráulico |  |  |  | 4 |  |  | 3 | 72 |
| **MP No. 3**  Sistemas de Control de Procesos Industriales y Comunicaciones | Proyecto Electrónico I |  |  |  |  | 7 |  | 5 | 38 | 126 | 918 |
| Proyecto Electrónico II |  |  |  |  |  | 6 | 4 | 108 |
| Fundamentos de Robótica |  |  |  | 4 |  |  | 3 | 72 |
| Redes Industriales I |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Redes Industriales II |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| Comunicaciones  Electrónicas I |  |  |  |  | 7 |  | 5 | 126 |
| Comunicaciones  Electrónicas II |  |  |  |  |  | 7 | 5 | 126 |
| Control de Procesos  Industriales |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Cableado Estructurado  y Configuración |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| **HORAS** | TOTAL, HORAS Módulos Técnico  Profesionales | | 22 | 20 | 22 | 24 | 24 | 23 | 101 | 101 | 2430 | **2430** |
| TOTAL, HORAS Módulos Transversales | | 8 | 10 | 8 | 6 | 6 | 7 | 33 | 33 | 810 | **810** |
| TOTAL, HORAS SEMANALES | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |  |  |  |  |
| TOTAL, HORAS Y CREDITOS | | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 134 | 134 | 3240 | **3240** |

## “Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana”

****

ITINERARIO FORMATIVO DE LA CARRERA PROFESIONAL MECÁNICA AUTOMOTRIZ

**HORAS Y CRÉDITOS**

**(Decreto Supremo No. 004-2010-ED y Resolución Directoral No. 0411-2010-ED)**

|  | Módulos | Unidades Didácticas | Horas por Semestre | | | | | | Créditos | | Horas | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| I | II | III | IV | V | VI | Créditos U.D. | Créditos Módulo. | Horas U.D. | Total de Horas |
| **FORMACIÓN ESPECÍFICA (Módulos Técnico - Profesionales)** | MP No.1 Mantenimiento de los Sistemas de Suspensión, Dirección y Frenos Automotrices | Dibujo Mecánico | 4 |  |  |  |  |  | 3 | 32 | 72 | 756 |
| Mecánica de Taller | 8 |  |  |  |  |  | 6 | 144 |
| Sistema de Suspensión y Dirección | 10 |  |  |  |  |  | 7 | 180 |
| Hidroneumática |  | 4 |  |  |  |  | 3 | 72 |
| Laboratorio de Sistemas |  | 4 |  |  |  |  | 3 | 72 |
| Prevención de Riesgos |  | 2 |  |  |  |  | 2 | 36 |
| Sistema de Frenos |  | 10 |  |  |  |  | 8 | 180 |
| **MP No.2**  Mantenimiento del Sistema de Transmisión de Velocidad y Fuerza Automotriz | Mecanismo de Embrague y Caja de Velocidades |  |  | 8 |  |  |  | 6 | 16 | 144 | 396 |
| Mecanismo Diferencial |  |  | 4 |  |  |  | 3 | 72 |
| Soldadura Aplicada a Mecanismos Automotrices |  |  | 6 |  |  |  | 4 | 108 |
| Laboratorio de Mecanismos de Transmisión |  |  | 4 |  |  |  | 3 | 72 |
| MP No.3 Mantenimiento del Sistema Eléctrico Electrónico Automotriz | Dibujo Eléctrico Automotriz |  |  |  | 3 |  |  | 2 | 17 | 54 | 432 |
| Fundamentos Eléctricos y Electrónicos Automotrices |  |  |  | 4 |  |  | 3 | 72 |
| Sistema de Carga y Arranque |  |  |  | 6 |  |  | 4 | 108 |
| Sistema de Encendido Convencional y Electrónico |  |  |  | 6 |  |  | 4 | 108 |
| Sistema de Luces y Controles Auxiliares |  |  |  | 5 |  |  | 4 | 90 |
| MP No.4 Mantenimiento  de Motores de  Combustión  Interna | Motores de Combustión Interna Otto |  |  |  |  | 10 |  | 8 | 36 | 180 | 846 |
| Inyección Electrónica Otto |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Laboratorio de Motores |  |  |  |  | 5 |  | 4 | 90 |
| Conversión de Motores a Combustibles Alternos |  |  |  |  | 4 |  | 3 | 72 |
| Motores de Combustión Interna Diesel |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| Laboratorio de Sistema Diesel |  |  |  |  |  | 5 | 4 | 90 |
| Rectificaciones Automotrices |  |  |  |  |  | 6 | 4 | 108 |
| Afinamiento de Motores de Combustión Interna |  |  |  |  |  | 4 | 3 | 72 |
| Inyección Electrónica Diesel |  |  |  |  |  | 3 | 2 | 54 |
| **HORAS** | TOTAL, HORAS Módulos Técnico  Profesionales | | 22 | 20 | 22 | 24 | 24 | 23 | 101 | 101 | 2430 | **2430** |
| TOTAL, HORAS Módulos Transversales | | 8 | 10 | 8 | 6 | 6 | 7 | 33 | 33 | 810 | **810** |
| TOTAL, HORAS SEMANALES | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |  |  |  |  |
| TOTAL, HORAS Y CREDITOS | | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 540 | 134 | 134 | 3240 | **3240** |