



www.huergo.edu.ar



Organización de las Naciones Unidas
para la Educación, la Ciencia y la Cultura

Instituto Industrial Luis A. Huergo



Fundado en 1934 por el Ingeniero León Halpern

Antecedente a la creación: Escuela del Sur

Orientada a sostener a los alumnos que ingresaban a la Escuela Industrial de la Nación "Otto Krause" frente a sus dificultades en las materias relativas a Ciencias Exactas y Técnicas.

www.huergo.edu.ar

Actualmente ofrece dos modalidades educativas:

Técnica

Química

Construcciones

Mecatrónica

**Electrónica en
Computadoras**

**Electrónica en
Telecomunicaciones**

Bachiller:

**Gestión y
Comercialización**

www.huergo.edu.ar

Estructura Pedagógica

Organizada por el Proyecto XIII
Proyecto de
Profesores de Tiempo Completo

Profesores Tutores:

Acompañamiento al desarrollo de los alumnos/as a través del cuerpo de Profesores Tutores

Organización Departamental:

Coordinadas por un/a Jefe de Departamento. Esta organización permite dar coherencia a las asignaturas articulándolas de manera horizontal (a lo largo de los años de cursada) y vertical (con otras disciplinas o áreas vinculadas)

Clases de Apoyo:

Asignaturas que presentan mayor dificultad por año, a cargo de un/a docente del Departamento.

Entrenamiento para Olimpíadas:

A cargo de docentes especializados. Olimpíadas de Matemática, Física, Química, Electrónica, Construcciones, Biología y Contables. La asistencia a esta espacio es de interés personal.

www.huergo.edu.ar

Inglés por Niveles:

Teniendo en cuenta los aprendizajes ya adquiridos

Metodología de Estudios para 1er y 2do Año:

Implementamos este espacio a fin de acompañar el trabajo de aprendizaje de cada alumno/a. Es coordinado por Profesoras en Psicopedagogía, integrantes de nuestro Departamento de Orientación.

Proyecto Globe (www.globe.org):

Proyecto Internacional de corte científico que promueve el conocimiento del Planeta y su sistemas de equilibrio.

Estimula un acercamiento a los fenómenos naturales desde la observación y la medición que permite obtener hipótesis de trabajo. Estamos trabajando junto con otras instituciones educativas, principalmente sobre las cuencas hídricas, tomando muestras de la Cuenca Matanza-Riachuelo y evaluando su grado de polución

Orientación Vocacional:

Destinada a los jóvenes que egresan de su Ciclo Medio: se formaliza un espacio de orientación y reflexión tanto personal como grupal que facilite la elección de una formación superior.

Régimen de Asistencia por Materias en el Ciclo Superior:

Régimen Pre Universitario, a partir de 5to año de ambas modalidades de estudios (RM 517/93 - 1354/92)

Pasantias Laborales:

En el marco del Decreto 266 – GCBA –

Salidas y Viajes Educativos:

Promueven una convivencia alejada del marco escolar que nos permite conocernos y acercarnos al mismo tiempo que exploramos las muestras y exposiciones que ofrece la Ciudad de Buenos Aires como diferentes escenarios de nuestro territorio

Contenidos Curriculares vinculados a los Ciclos de Ingreso Universitario:

Se abordan en el último año de formación (según la modalidad) contenidos que se desarrollan en los ingresos a las Universidades Nacionales (Conocimiento Científico, Sociedad y Estado, Antropología, Psicología, Economía)

Vinculación con Referentes Científicos y Culturales

Talleres y conferencias con referentes del mundo científico académico y de diferentes expresiones culturales

Talleres Extracurriculares:

Presentamos varias propuestas de Talleres fuera del horario escolar con diferentes orientaciones: Música, Teatro, Kung Fu, Inglés

Organización y Objetivos de la formación Técnica

La formación técnica posee una extensión de **seis años** dividida en **dos módulos** de **tres años** cada uno:

Ciclo Básico, en el que se imparten los aprestamientos generales de cada especialidad y conocimientos teóricos generales (de **1ero a 3er año**)

Ciclo Superior, en el cual se presentan las asignaturas teórico técnicas específicas de cada especialidad (de **4to a 6to año**)

Nuestro Instituto ofrece **cinco especialidades** a las cuales se arriba luego de haber realizado una elección

Al finalizar **Segundo Año**, los alumnos **optan** el área de **Taller** a cursar en su próximo Año: Química, Construcciones, Electrónica y Mecatrónica.

Pasando de **Tercer a Cuarto Año ya nos encontramos en el Ciclo Superior.**

Quienes se encuentren cursando la especialidad de **Electrónica** podrán elegir entre las **opciones** de Electrónica en Computadoras y Electrónica en Telecomunicaciones.

Los planes de estudio de cada especialidad son de diseño propio, hecho que permite su **constante adecuación curricular** así como una fuerte conexión con el mundo de desarrollo tecnológico y laboral.

La formación técnica de nuestro Instituto está orientada a despertar en el/la joven intereses y metas que motiven su **constante crecimiento y aprendizaje**. Nuestra modalidad de enseñanza promueve **la toma de conciencia** sobre las **propias capacidades y limitaciones, posturas críticas y actitudes autónomas y responsables, solidarias y generosas.**

Organización y objetivos de la Modalidad Bachillerato

Esta modalidad tomo como referencia la realidad particular de nuestro país a principios del año 2000 como así también, atendiendo la demanda constante de las familias de generar un espacio de formación más amplio que incluyera el trabajo específico con distinto tipo de organizaciones.

En cuanto a la propuesta educativa se focaliza en la “**Gestión Organizacional**”, abarcando el estudio de las funciones operativas que de carácter genérico y según el tipo de Organización, mencionando:

Dirección /Planeamiento, Producción, Recursos Humanos, Calidad Total, Compras y Comercialización, Financiación y Contabilidad.

Asimismo durante el **Ciclo Superior** de la modalidad se brindan herramientas de **Micro y Macro Economía** así como **Historia de la Economía y Política Social**.

Otro de los aspectos que se trabajan se relaciona con el Comercio Exterior en el marco del MERCOSUR.

También posee un aspecto creativo en su formación que orienta hacia formaciones Terciarios y Universitarias relacionados con las Carreras de Diseño.

Primer Año Técnica y Bachiller Materias

Técnica

Bachiller

Matemática

Castellano

Historia

Formación Cívica

Geografía

Biología

Inglés

Educación Física

Metodología de Estudios

Taller de Matemática

Taller de escritura y expresión

Dibujo Técnico

Taller: 6 rotaciones

/Teatro

Administración I

Filosofía en Valores I

Ed. Estética: Música

CONVIVENCIA

Cada curso elige a sus **Representantes (Titular y Suplente)** para participar en las reuniones de **Consejo de Curso** y en las del **Consejo de Convivencia**.

Consejo de Curso: se reúne cada vez que en el Curso surge alguna dificultad centrada tanto entre los/as jóvenes como entre los/as alumnos/as y algún docente.

En este encuentro se intenta abordar el problema planteado investigando sus orígenes y causas y orientando al mismo hacia una solución posible.

Participan de este Consejo, el/la Representante de Curso, los/as involucrados/as en el problema, el/la preceptor/a, un profesor/a Tutor/a.

Consejo de Convivencia: se reúne ante situaciones muy graves o ante decisiones que afectan a toda la Comunidad.

Está integrado por un Cuerpo de Representantes de Representantes de alumnos/as, surgido por votación, un Representantes de Profesores del área de Teoría, otro/a del área de Taller, otro de Preceptores y de Directivos.

Surge de este Consejo una mirada que sugiere a la Rectoría una posición a tomar frente a las circunstancias estudiadas y discutidas.

Actividades de Admisión

- **Primer encuentro:**
Reunión informativa para toda la familia (obligatoria).
Primer Lunes de cada mes: 7:30 horas
- **Segundo encuentro:**
- **Reunión de integración al Instituto: integración.**
Miércoles de cada mes: 16 a 17:30 (a confirmar en cada mes)
Reunión de repaso y revisión de contenidos: 17:30 a 19:30 hs
- **Tercer Encuentro:**
Reunión de contenidos a ser evaluados. Matemática
Tercer Miércoles de cada mes: 17:30 a 19:30 horas
- **Cuarto Encuentro:**
Reuniones de evaluación de contenidos: Lengua.
Cuarto Miércoles de cada mes: 17:30 a 19:30 horas



www.huergo.edu.ar