

Cuenta Pública Gestión 2023

Liceo Bicentenario Industrial Domingo
Matte Pérez



LIDERAZGO ESCOLAR



498 estudiantes
24% matrícula Femenina
N° de docentes y asistentes de la educación: 57
Especialidades: Química Industrial y Mecánica Automotriz



Egresados: 112 estudiantes
Titulados: 89 %
Aprobados: 97%
Reprobados: 3%



Equipo Directivo Capacitado:
3 miembros del equipo Directivo con Post grados
Curso en : Habilidades y competencias siglo XXI, industria 4.0
Pasantías de jefes de especialidad en empresas, por ejemplo, curso de colorimetría en el área de mecánica automotriz.
Capacitación en Inteligencia artificial. Chat GPT

Mecánica Automotriz

3 docentes se
capacitaron en
electromovilidad

4 docentes

Regularizan la obtención
de título de Profesor de
estado para la enseñanza
Técnico Profesional

4 Docentes mas Jefe de
especialidad realizaron
capacitación en
ABP+Servici0

Química Industrial
4 docentes se
capacitan en :
Buenas prácticas de
laboratorio

Uso de la norma de nuevas
prácticas de
manufacturación (GMP)

Capacitación con ASIQUM en
Responsabilidad Care , mejora
continua de la seguridad, salud y la
protección del medio ambiente.

Profesores y Jefa de Especialidad

GESTIÓN PEDAGÓGICA: Resultados Académicos

Nivel Educativo	PROMOCIÓN			REPITENCIA			DESERCIÓN		
	2023			2023			2023		
	H	M	TOTAL	H	M	TOTAL	H	M	TOTAL
1º Medio	95	36	131	5	0	5	2	3	5
2º Medio	93	29	122	2	0	2	3	0	3
Sub Total	188	65	253	7	0	7	5	3	8
QUÍMICA INDUSTRIAL									
3º Medio	10	25	35	0	1	1	0	1	1
4º Medio	20	12	32	0	0	0	0	0	0
Sub Total	30	37	67	0	1	1	0	1	1
MECANICA AUTOMOTRIZ									
3º Medio	79	9	88	5	1	6	5	0	5
4º Medio	69	11	80	0	0	0	0	0	0
Sub Total	148	20	168	5	1	6	5	0	5

GESTIÓN PEDAGÓGICA: Resultados

SIMCE PAES

AÑO	2017	2018	2022	2023
Lenguaje	247	243	213	231
Matemáticas	251	255	224	239
Promedio Leng. /Matemáticas	249	249	219	235
Ciencias (C. Naturales o Historia)	246	743	—	—

AÑO	2019	2020	2021	2022	2023
Lenguaje	429	442	448	566,5	533
Matemáticas	454	458	467	504	535
Promedio Leng. /Matemáticas	440	450	457,5	536,2	535

Capacitaciones Docentes Formación General

Nombre de la Capacitación	Área de intervención	N° de Participantes
Diplomado Formación Ciudadana. Civis	Formación Ciudadana centro estudiantes	2 Docentes
Curso de Certificación Facilitadores Financity bilingüe.	Matemática	2 docentes
Diplomado en Pensamiento Creativo	Matemática, Ed. Física, CRA	2 docentes y encargado del CRA
Manejo de estrategias Didácticas para la comprensión Lectora	Lengua y Literatura	1 docente
Taller de especialización en literatura infanto juvenil	Lengua y Literatura	1 docente
Taller de especialización en emprendimiento editorial.	Lengua y Literatura	1 docente
Curso de Curriculum de Inteligencia Artificial	Matemática, Ed. Física, CRA	2 docentes y encargado del CRA
Programa Piloto Sistema Finlandés de enseñanza de la Matemática.	Matemática	4 docentes
Programa Innovamos School Tech	Tecnología	1 docente

Convivencia Escolar

CHARLAS Y CAPACITACIONES

Alianza Fundación Genera

Charla fundación Genera (2 sesiones con docentes): Trabajo de inclusión y no discriminación.

Charla fundación Genera (4 sesiones con estudiantes): Trabajo de formación de líderes en inclusión y no discriminación.

Alianza con SENDA Previene:

- Capacitación docentes y asistentes de la educación: nuevas drogas y primeros auxilios psicológicos.
- Taller de aula enfocado a nivel 1ro medio: B y D.
- Plataforma continuo preventivo (Todos los niveles).



Talleres de Departamento de Orientación y empleo (Corporación):

- Presentación Plan de Orientación.
- Taller de Mujeres (Por nivel).
- NEE y protocolo de RICE.
- Políticas de no violencia.
- Jornada de Líderes.



GESTIÓN DE RECURSOS

Proyecto de Conservación:

- Salas 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11
- Enlaces 1 - 2
- Sala de Tecnología
- Laboratorio de Operación Mecánica
- Laboratorio de Ciencias - Laboratorio Mario Mora
- Baño niños
- Oficina Soporte Informático / Encargado Administrativo
- Gimnasio

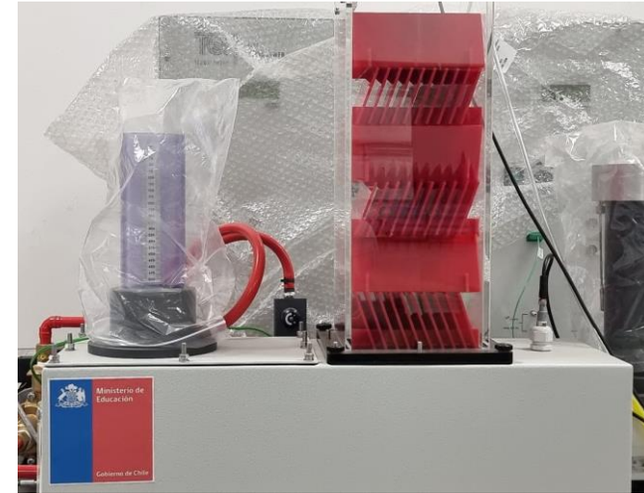


GESTIÓN DE RECURSOS

Remodelaciones:

- Camarin de niños
- Fachada Liceo
- Pisos
- Pisos salas de clases
- Iluminación salas de clases

Proyecto SAD



ARTICULACIÓN

Especialidad de Mecánica para alumnos egresados para continuar estudios en Inacap, con reconocimiento de hasta un semestre.
Convenios de Alternancias con DUOC.

Especialidad de Química Industrial, propedéutico con Universidad Tecnológica Metropolitana (UTEM) estudiantes ingresan en forma directa a carreras afines a la especialidad, en la facultad de Ciencias de esta Universidad

LOGROS

4° lugar en competencia en Las Vegas, EE.UU
por parte de estudiantes de mecánica automotriz,
en Grand PRiX.

3er Lugar en Competencias de habilidades técnicas en Mecánica
Automotriz, en feria MOTOR TEC,

Feria de Ideas Luminosas, estudiantes de Química Industrial obtienen
premio como el Mejor Spitch con proyecto de Lombricultura.

Taller de Robótica obtiene premio al equipo Revelación en el
Regional Santiago tres, First Lego League Challenge 2023

