



Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



PRONTUARIO ESTADÍSTICO

TecNM

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO

DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTACIÓN



Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



ESTUDIANTES

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO





Educación

Secretaría de Educación Pública



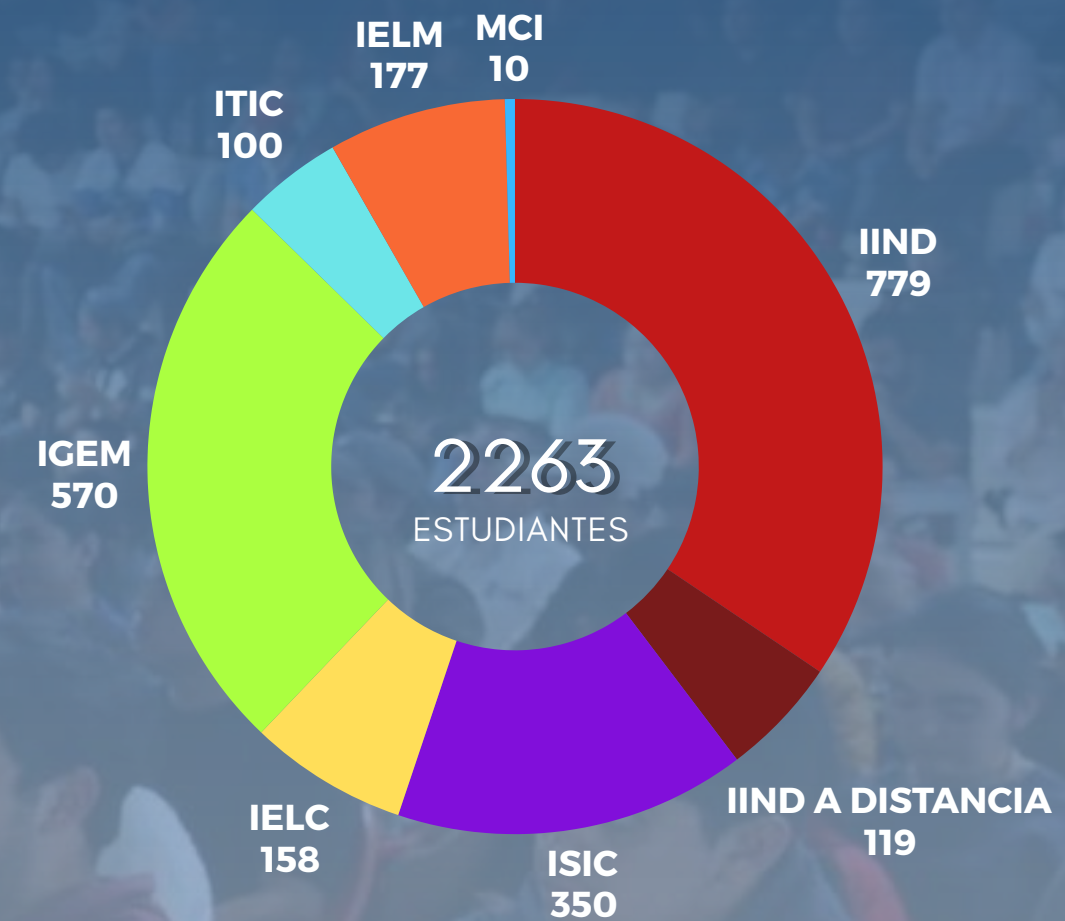
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



MATRÍCULA POR CARRERA

CICLO ESCOLAR 2024-2025

PROGRAMA EDUCATIVO	CONCEPTO	NUEVO INGRESO	REINGRESO	MATRÍCULA TOTAL	
INGENIERÍA INDUSTRIAL	H	100	361	461	779
	M	89	229	318	
	TOTAL	189	590	779	
INGENIERÍA INDUSTRIAL A DISTANCIA	H	22	51	73	119
	M	8	38	46	
	TOTAL	30	89	119	
INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	H	77	179	256	350
	M	25	69	94	
	TOTAL	102	248	350	
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	H	21	112	133	158
	M	8	17	25	
	TOTAL	29	129	158	
INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL	H	53	144	197	570
	M	87	286	373	
	TOTAL	140	430	570	
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INF. Y COMUNICACIONES	H	17	48	65	100
	M	11	24	35	
	TOTAL	28	72	100	
INGENIERÍA ELECTROMÉCANICA	H	65	88	153	177
	M	9	15	24	
	TOTAL	74	103	177	
MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA	H	4	2	6	10
	M	1	3	4	
	TOTAL	5	5	10	
TOTAL	H	359	985	1344	2263
	M	238	681	919	
	TOTAL	597	1666	2263	





Educación

Secretaría de Educación Pública

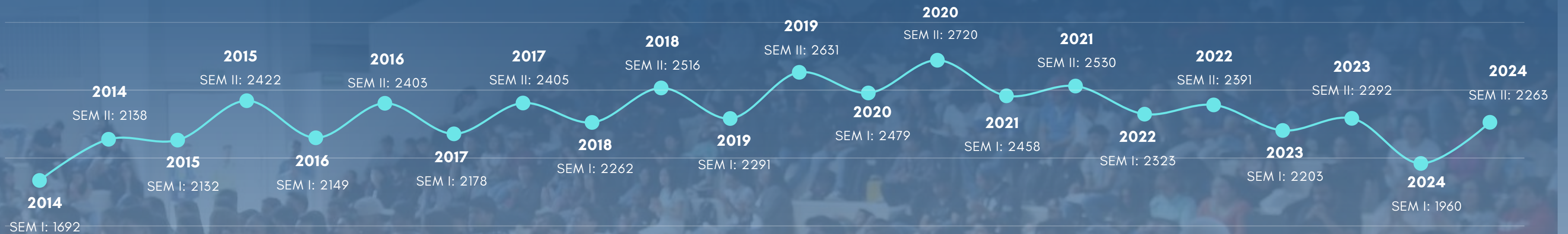


TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL

PERIODO 2014-2024



I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre



Educación

Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



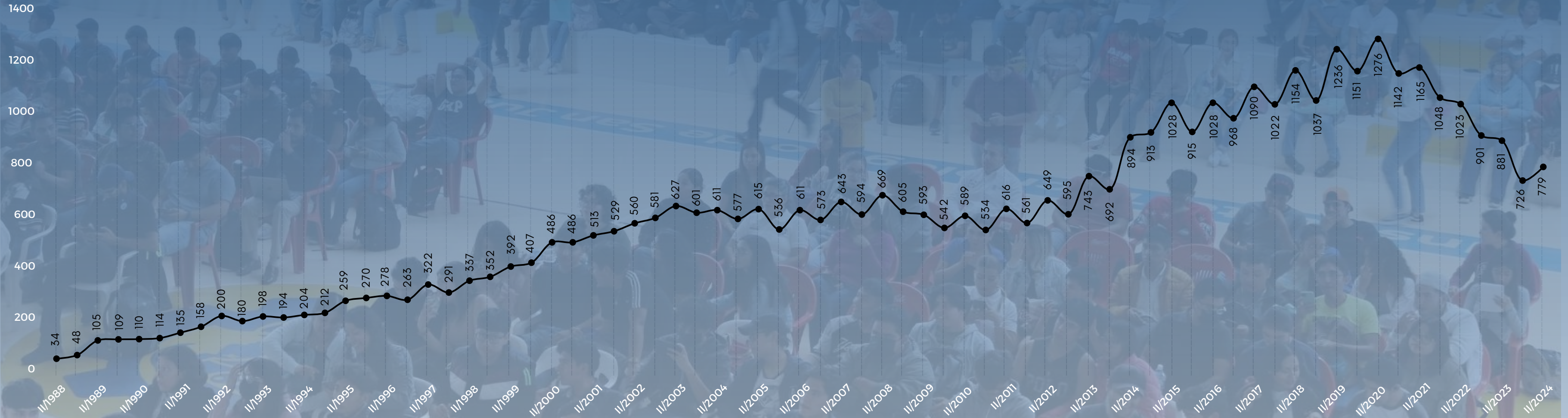
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/1988 - II/2024

INGENIERÍA INDUSTRIAL

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





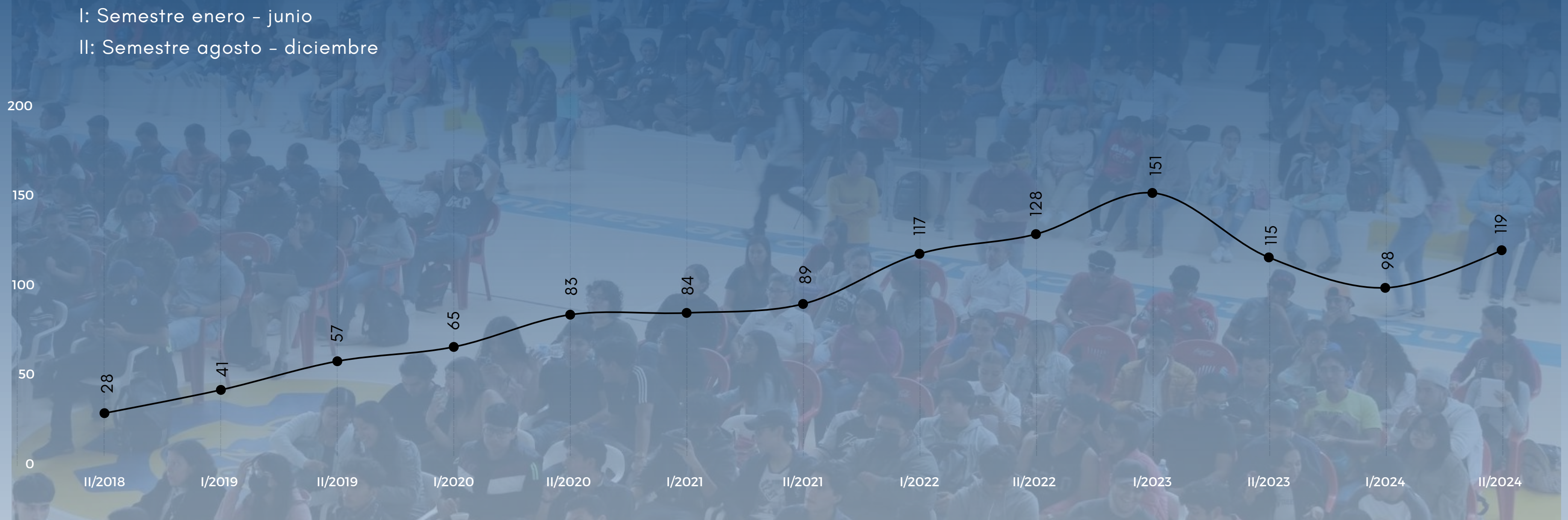
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/2018 - II/2024

INGENIERÍA INDUSTRIAL A DISTANCIA

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





Educación

Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



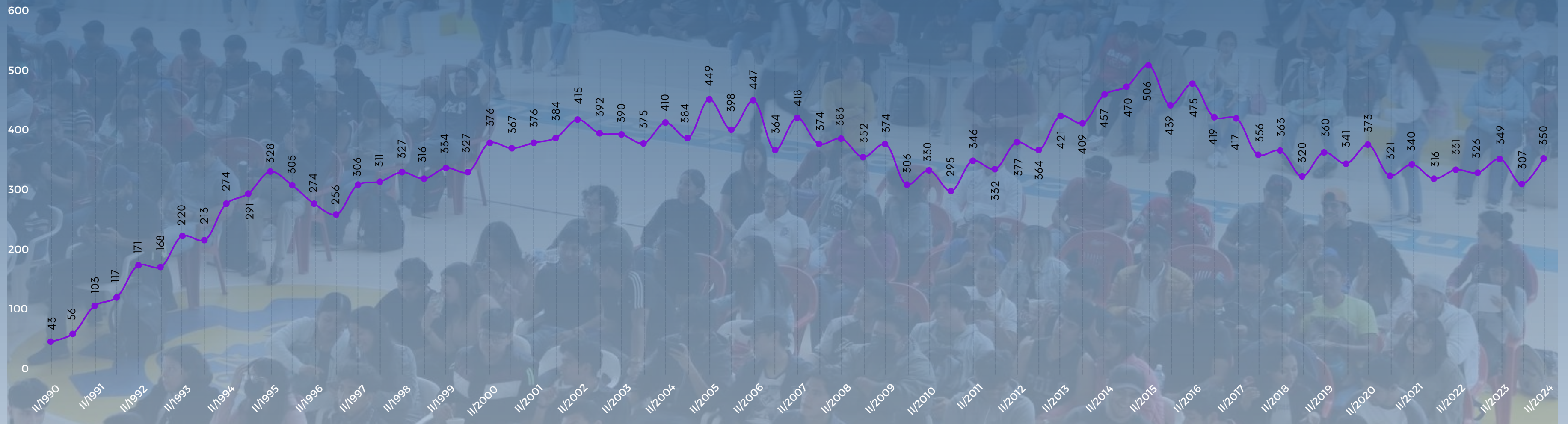
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/1990 - II/2024

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





Educación

Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



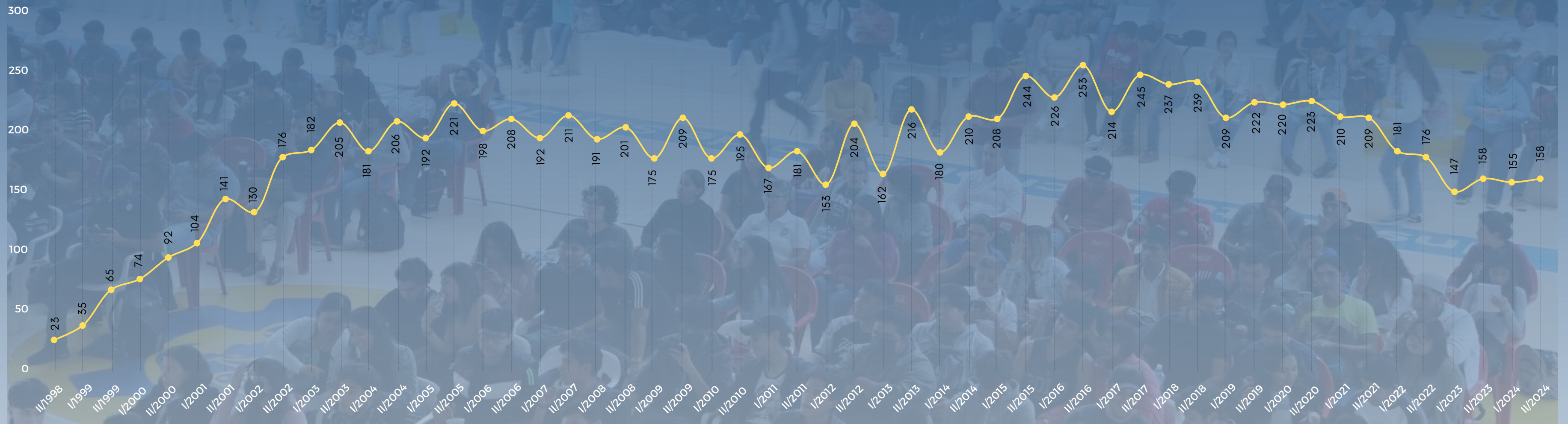
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/1998 - II/2024

INGENIERÍA ELECTRÓNICA

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





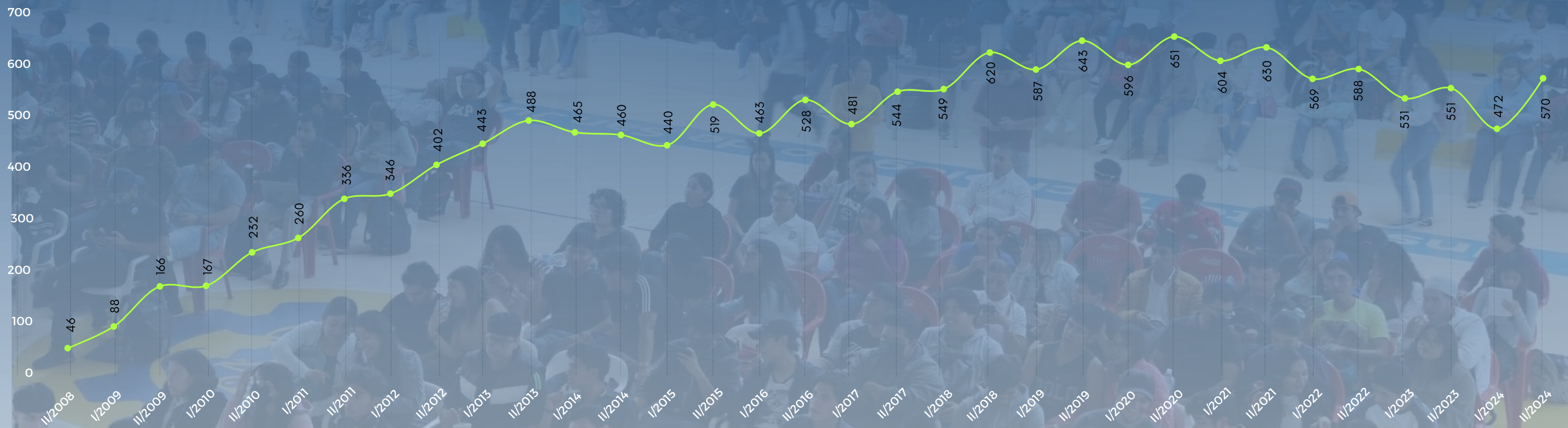
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/2008 - II/2024

INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





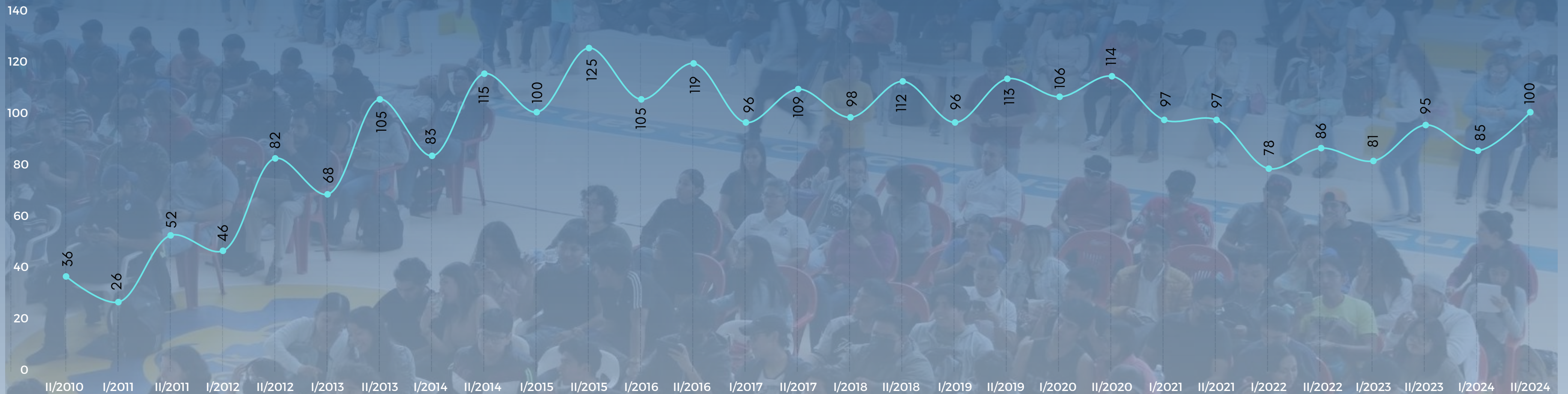
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO II/2010 - II/2024

INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES

I: Semestre enero - junio

II: Semestre agosto - diciembre





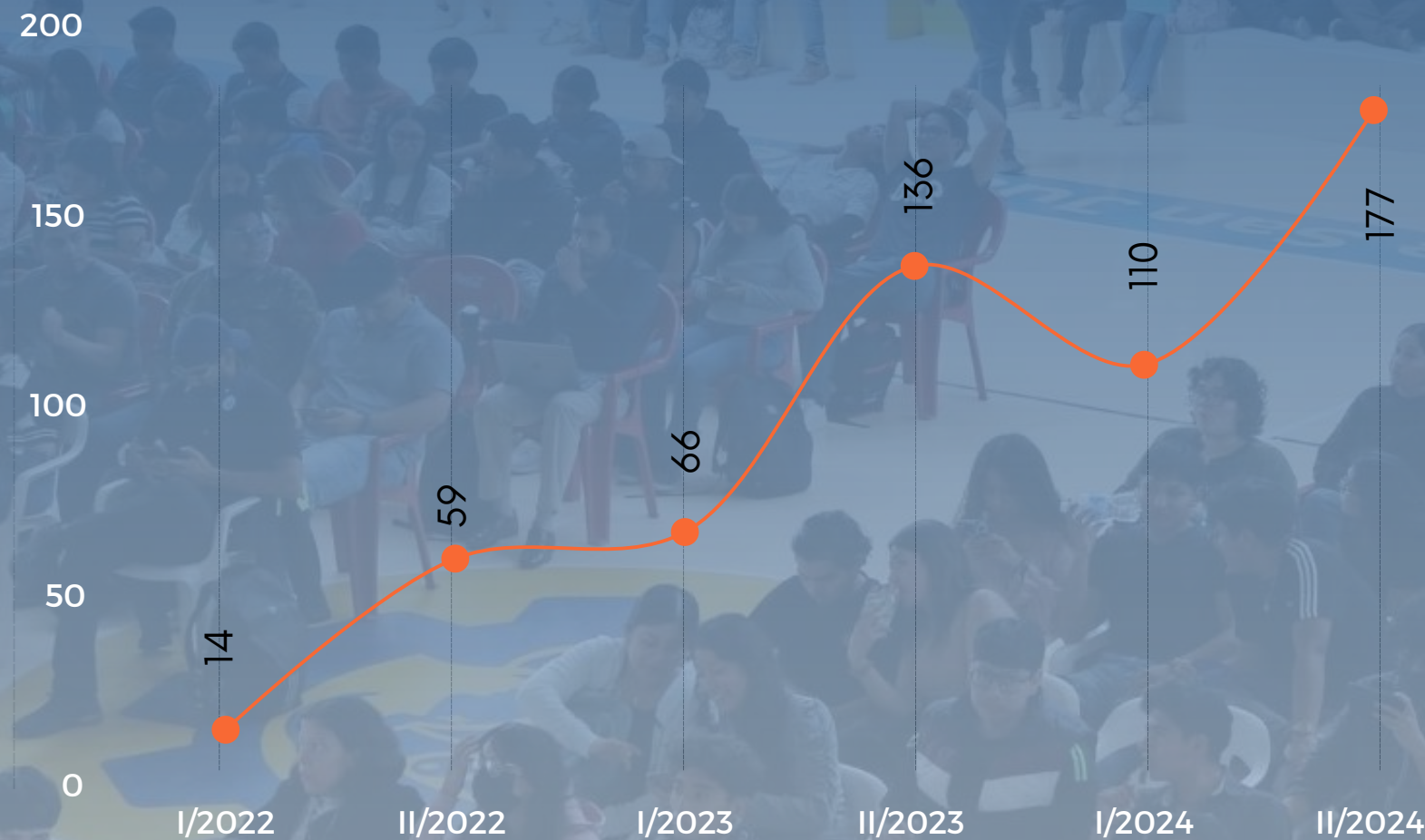
COMPORTAMIENTO DE LA MATRÍCULA ESTUDIANTIL POR CARRERA

PERIODO I/2022 - II/2024

PERIODO II/2023 - II/2024

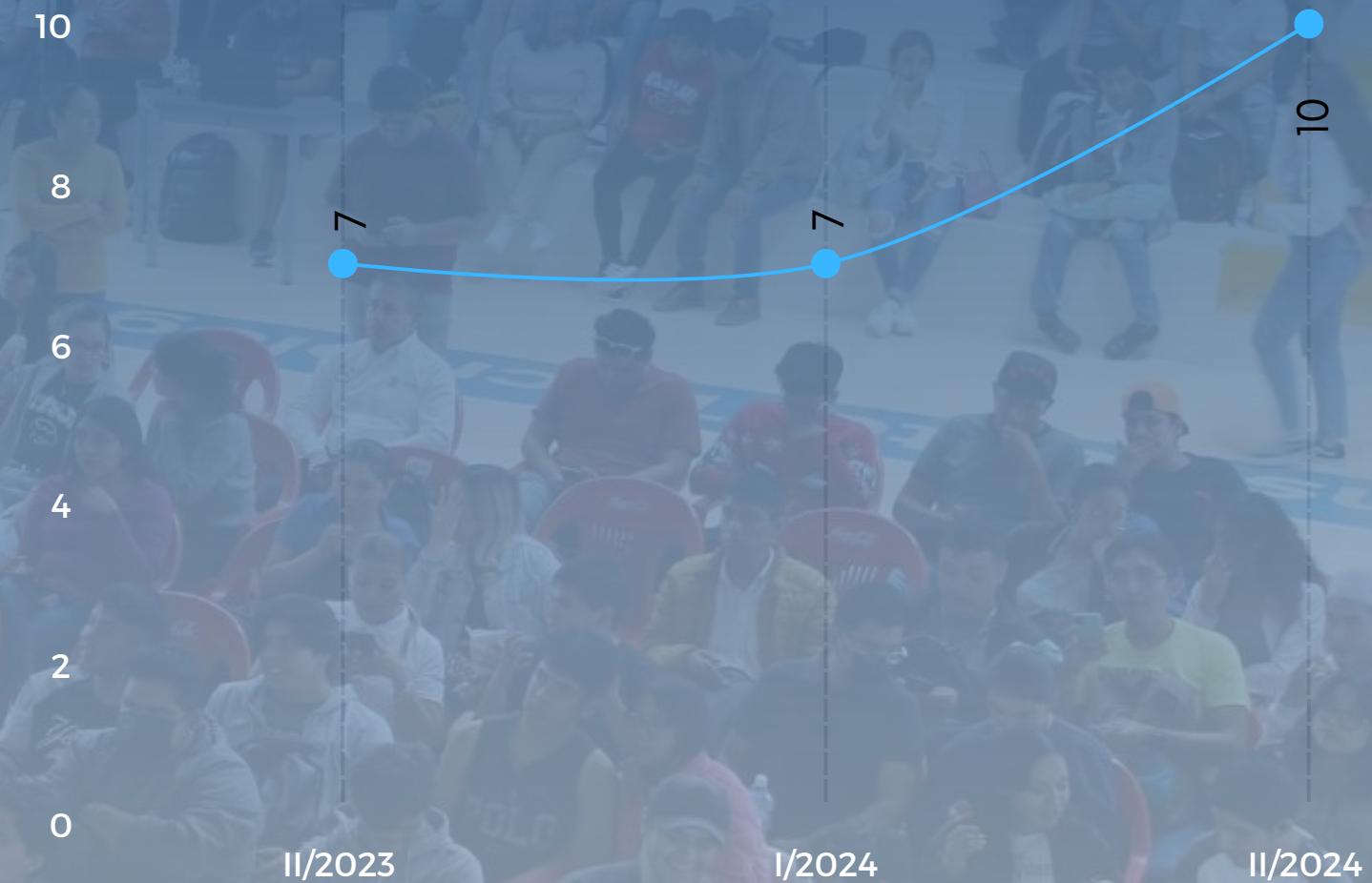
INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA

I: Semestre enero - junio
II: Semestre agosto - diciembre



MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA

I: Semestre enero - junio
II: Semestre agosto - diciembre

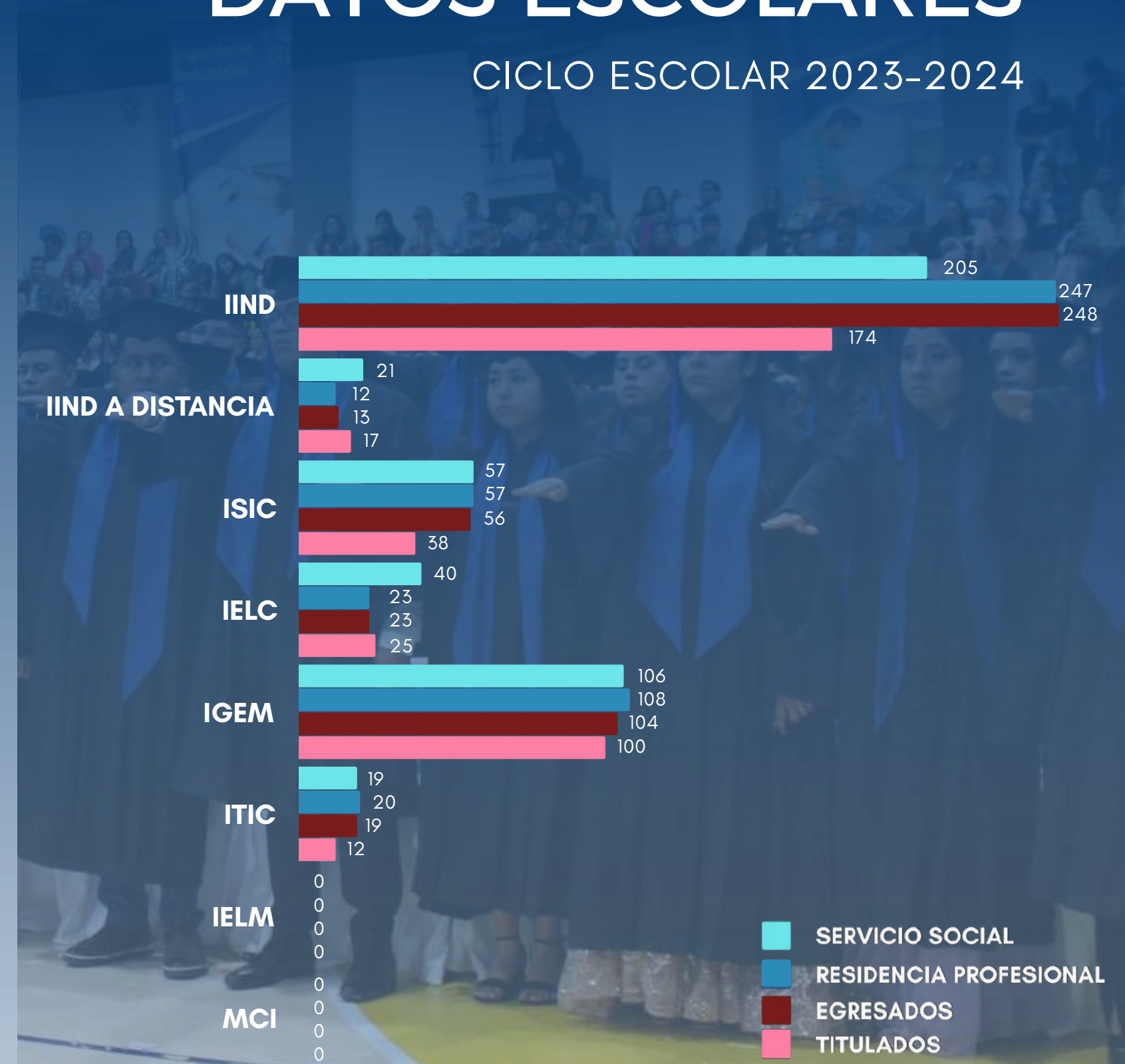




DATOS ESCOLARES

CICLO ESCOLAR 2023-2024

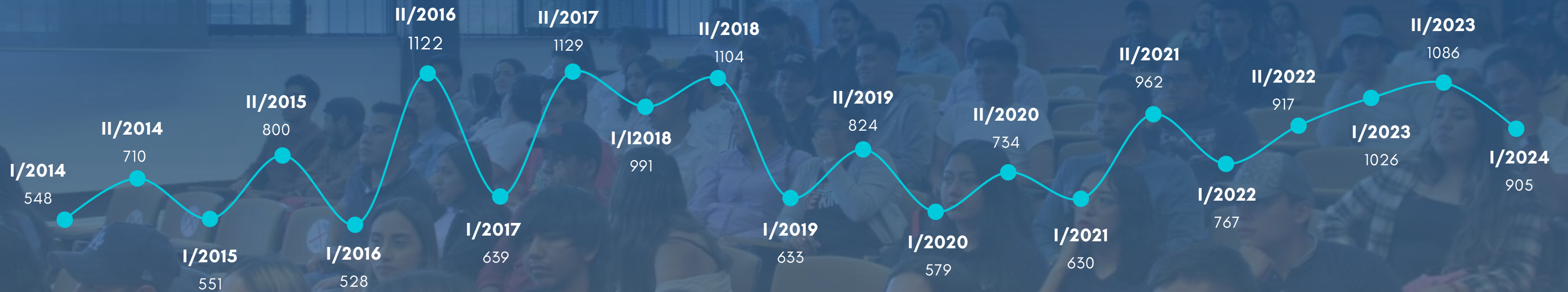
PROGRAMA EDUCATIVO	CONCEPTO	SERVICIO SOCIAL	RESIDENCIA PROFESIONAL	EGRESADOS	TITULADOS
INGENIERÍA INDUSTRIAL	H	126	150	150	104
	M	79	97	98	70
	TOTAL	205	247	248	174
INGENIERÍA INDUSTRIAL A DISTANCIA	H	14	6	7	10
	M	7	6	6	7
	TOTAL	21	12	13	17
INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	H	45	41	41	25
	M	12	16	15	13
	TOTAL	57	57	56	38
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	H	36	20	20	21
	M	4	3	3	4
	TOTAL	40	23	23	25
INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL	H	31	33	33	31
	M	75	75	71	69
	TOTAL	106	108	104	100
INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INF. Y COMUNICACIONES	H	15	12	11	7
	M	4	8	8	5
	TOTAL	19	20	19	12
INGENIERÍA ELECTROMÉCANICA	H	0	0	0	0
	M	0	0	0	0
	TOTAL	0	0	0	0
MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA	H	N/A	N/A	0	0
	M	N/A	N/A	0	0
	TOTAL	N/A	N/A	0	0
TOTAL	H	267	262	262	198
	M	181	205	201	168
	TOTAL	448	467	463	366





TUTORÍAS CURSADAS POR ESTUDIANTES

PERIODO I/2014-I/2024



I: Semestre enero - junio
II: Semestre agosto - diciembre



Educación

Secretaría de Educación Pública

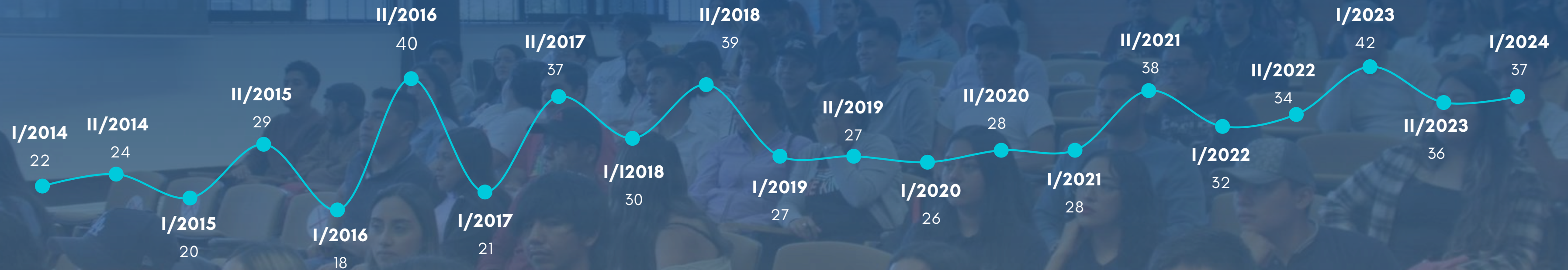


TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



TUTORÍAS IMPARTIDAS POR DOCENTES

PERIODO I/2014-I/2024



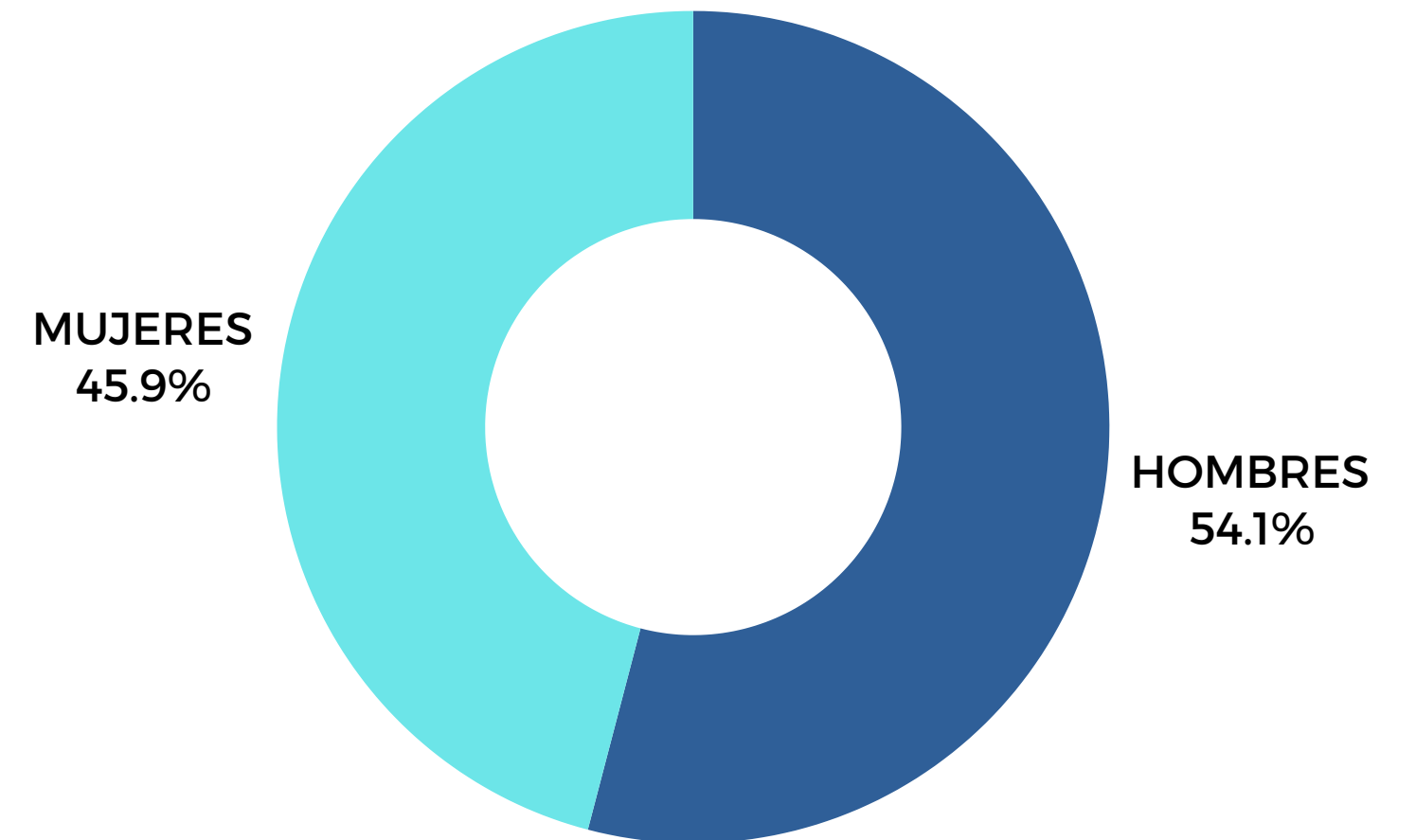
I: Semestre enero - junio
II: Semestre agosto - diciembre



RECURSO HUMANO

CICLO ESCOLAR 2024-2025

DOCENTES		
HOMBRES	MUJERES	TOTAL
58	37	95
ADMINISTRATIVOS		
HOMBRES	MUJERES	TOTAL
15	25	40
TOTAL		
HOMBRES	MUJERES	TOTAL
73	62	135





Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



DOCENTES

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO





DATOS ACADÉMICOS POR DEPARTAMENTO

CICLO ESCOLAR 2024-2025

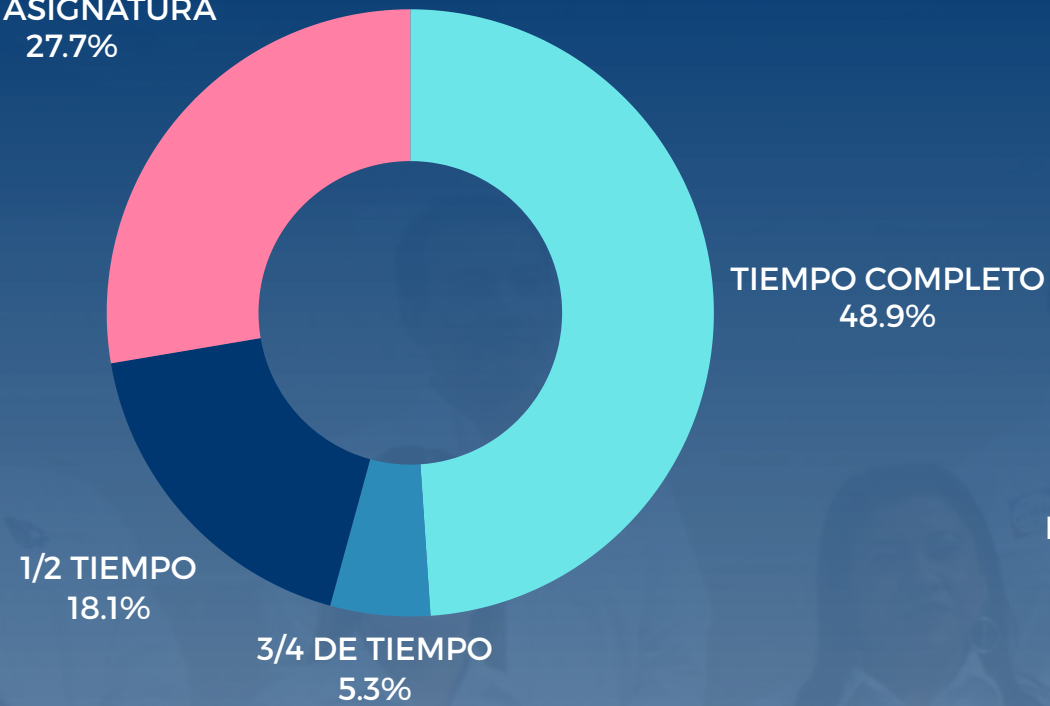
DEPARTAMENTO ACADÉMICO	CIENCIAS BÁSICAS		SISTEMAS Y COMPUTACIÓN		INGENIERÍA INDUSTRIAL		INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA		CIENCIAS ECONÓMICO-ADMINISTRATIVAS		TOTAL		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	TOTAL
DOCENTES DE TIEMPO COMPLETO	3	1	4	8	9	2	7	1	3	9	26	21	47
DOCENTES 3/4 DE TIEMPO	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	3	2	5
DOCENTES DE MEDIO TIEMPO	3	1	1	1	2	0	1	1	3	4	10	7	17
DOCENTES POR ASIGNATURA	7	0	3	1	4	3	2	0	3	3	19	7	26
TOTAL DOCENTES	13	3	9	11	16	5	10	2	10	16	58	37	95
DOCENTES CON POSGRADOS	7	0	2	7	6	3	7	0	2	11	24	21	45
PERFIL DESEABLE	0	0	0	4	4	2	2	0	0	1	6	7	13
INVESTIGADORES S.N.I.I.	0	0	0	1	2	0	1	0	0	0	3	1	4
INTEGRANTES DE CUERPOS ACADÉMICOS	0	0	0	1	5	2	1	0	0	0	6	3	9



PLANTILLA DOCENTE

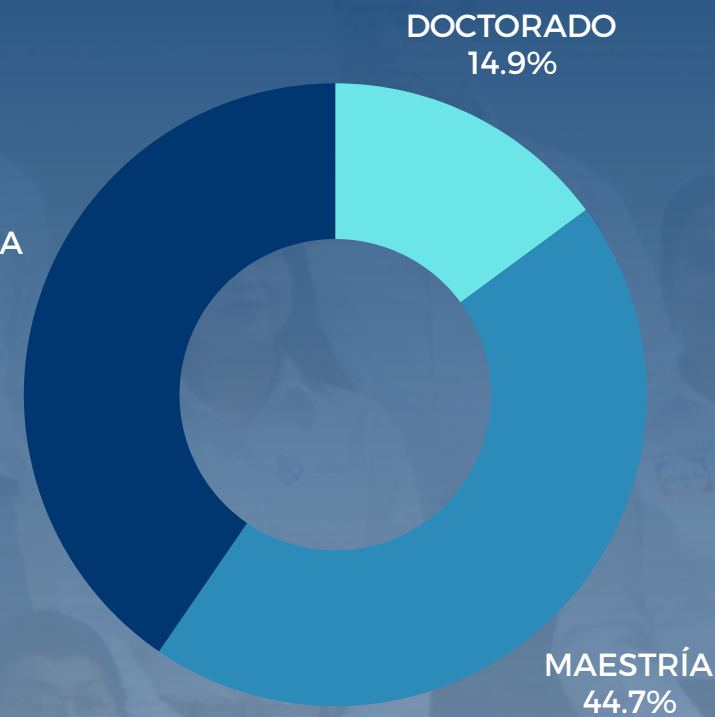
CICLO ESCOLAR 2024-2025

POR ASIGNATURA
27.7%



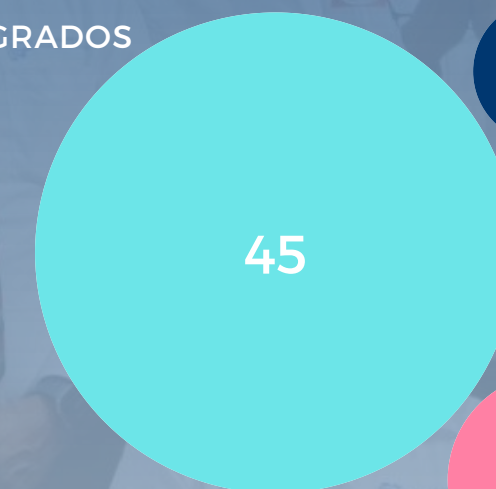
DISTRIBUCIÓN DOCENTE

LICENCIATURA
40.4%



GRADO ACADÉMICO

DOCENTES CON POSGRADOS



DOCENTES INVESTIGADORES S.N.I.I.



DOCENTES CON PERFIL DESEABLE



DOCENTES INTEGRANTES DE CUERPOS ACADÉMICOS



Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



INFRAESTRUCTURA

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO





DATOS GENERALES DE LA INSTITUCIÓN

INFORMACIÓN GENERAL DEL INSTITUTO

SUPERFICIE TOTAL	SUPERFICIE DE JARDINES Y ÁREAS VERDES	EDIFICIOS	LABORATORIOS	AUDITORIO	SALA AUDIOVISUAL (cap. 108 pers.)	SALA MULTIFUNCIONAL QA
214266.24 HAS.	77,214 m ²	12	23	1	1	1
SUPERFICIE CONSTRUIDA EN EDIFICIOS	INSTALACIONES DEPORTIVAS	AULAS	BIBLIOTECA	CAFETERÍA	SALA AUDIOVISUAL (cap. 70 pers.)	TALLER DE MANTENIMIENTO INTERNO
12,852.27 m ²	4 (8,974 m ²)	38	1	1	1	1
ESTACIONAMIENTO	ANDADORES Y PLAZUELAS	CENTRO DE CÓMPUTO	VEHÍCULOS	SALA DE JUNTAS	CUBÍCULOS	
1 (7,900 m ²)	7,991.98 m ²	1	10	5	58	



Educación

Secretaría de Educación Pública



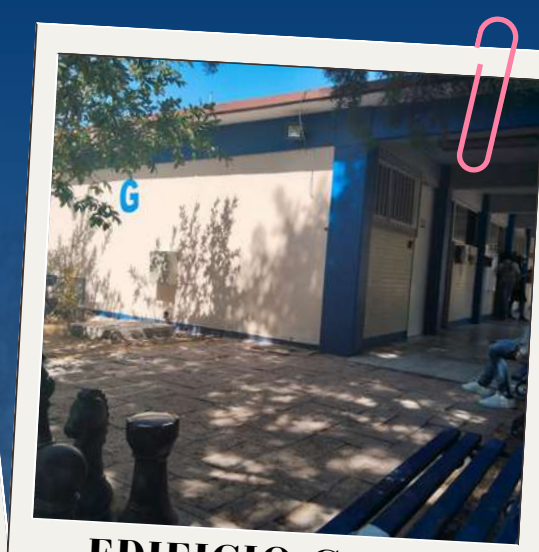
TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



EDIFICIO F, 1990
EDIFICIO ACADÉMICO, AULAS



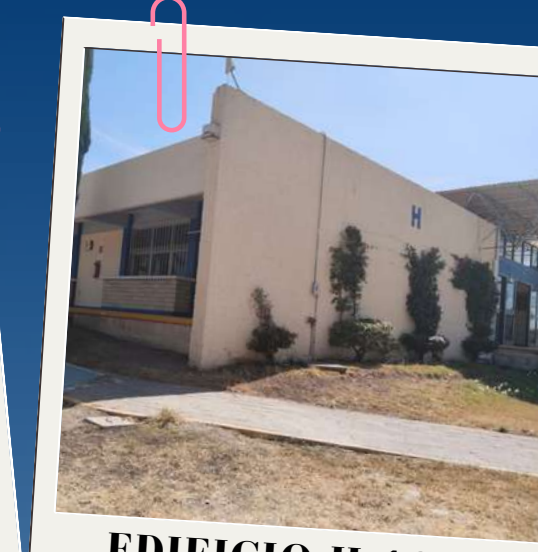
EDIFICIO E, 1990
EDIFICIO ACADÉMICO, AULAS



EDIFICIO G, 1990
LABORATORIO BÁSICO MULTIFUNCIONAL (FÍSICA Y QUÍMICA)



EDIFICIO N, 1990
LABORATORIO DE ELECTRÓNICA



EDIFICIO H, 1992
LABORATORIO DE INGENIERÍA DE MÉTODOS Y DISEÑO



EDIFICIO B, 1993
CENTRO DE INFORMACION



EDIFICIO M, 1996
UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL



EDIFICIO Q, 2006
UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL



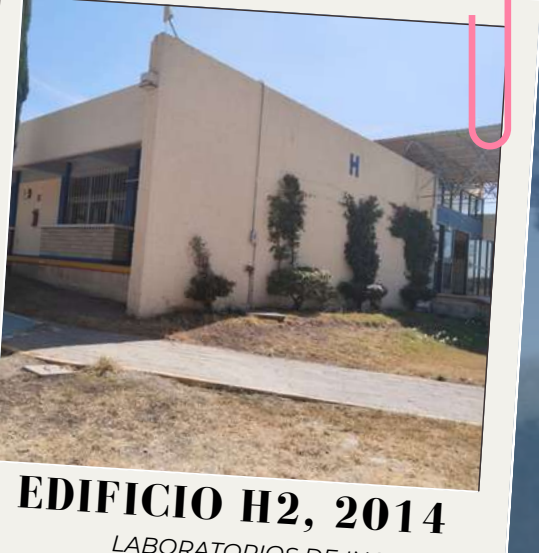
EDIFICIO P, 2006
CENTRO DE CÓMPUTO / UNIDAD ACADÉMICA DEPARTAMENTAL



EDIFICIO C, 2011
CAFETERÍA

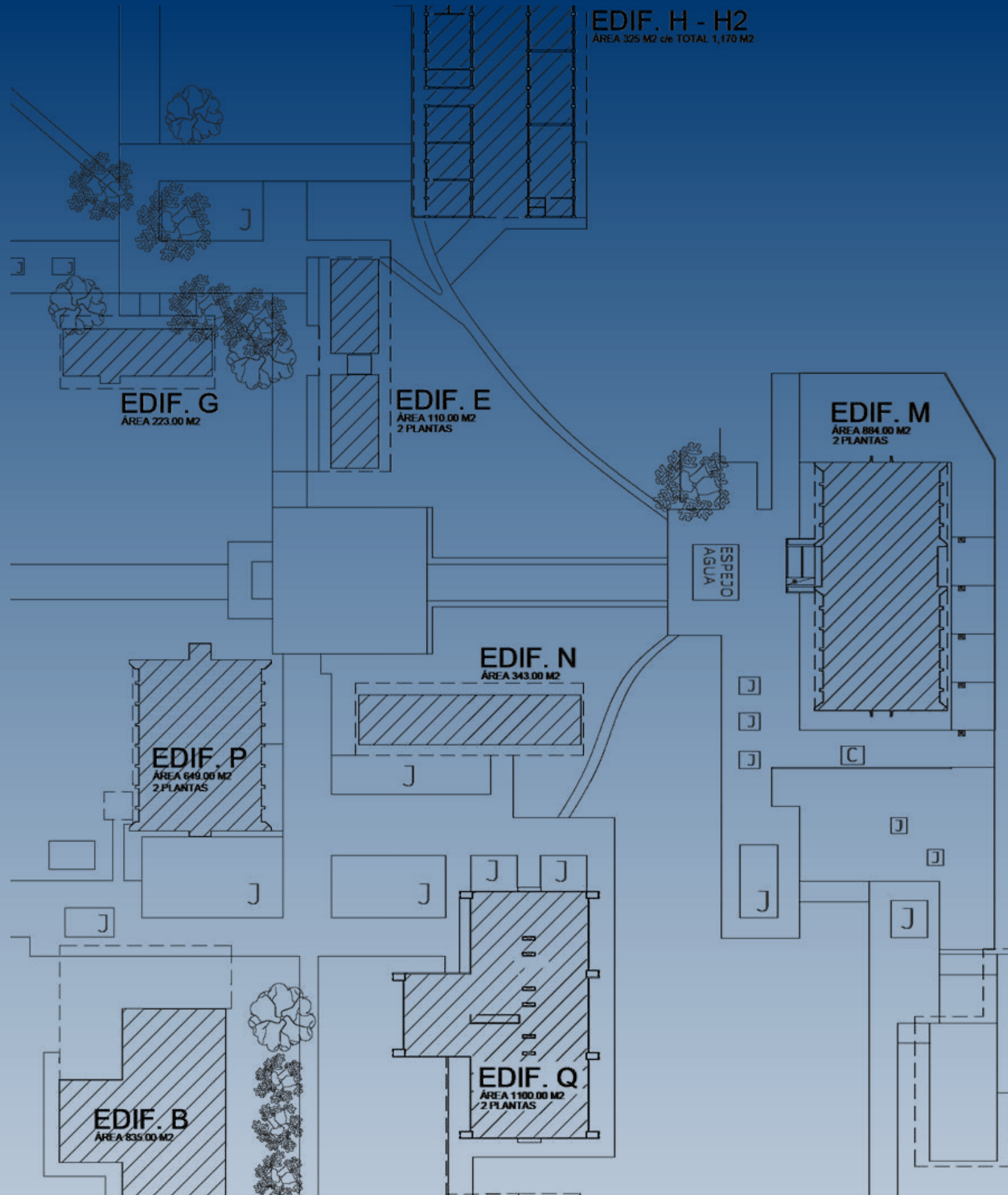


EDIFICIO D, 2014
GIMNASIO-AUDITORIO



EDIFICIO H2, 2014
LABORATORIOS DE INGENIERÍA INDUSTRIAL

INFRAESTRUCTURA



EDIFICIOS Y AULAS

Q

7 AULAS CON CAPACIDAD PARA 280 ESTUDIANTES

N

1 AULA CON CAPACIDAD PARA 20 ESTUDIANTES

B

2 AULAS CON CAPACIDAD PARA 40 ESTUDIANTES

M

12 AULAS CON CAPACIDAD PARA 440 ESTUDIANTES

E

8 AULAS CON CAPACIDAD PARA 378 ESTUDIANTES

F

8 AULAS CON CAPACIDAD PARA 384 ESTUDIANTES

TOTAL DE AULAS: 38 CAPACIDAD: 1542



Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



LABORATORIOS

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO



LABORATORIOS POR EDIFICIO

LABORATORIOS				
NUMERO	DESCRIPCIÓN	EDIFICIO	PA-PB	AREA DE ADSCRIPCION
1	LABORATORIO DE CIENCIAS BÁSICAS (Física y Química)	G	PB	CIENCIAS BÁSICAS
2	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 1 (LE1)	N	PB	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
3	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA 2 (LE2)	N	PB	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
4	LABORATORIO DE CIRCUITOS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS (LCNH)	N	PB	INGENIERÍA ELECTRÓNICA
5	LABORATORIO DE ELECTROMECAÁNICA (TRANSFERENCIA DE CALOR)	N	PB	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
6	LABORATORIO DE ELECTRÓNICA (DESARROLLO DE TARJETAS ELECTRÓNICAS)	N	PB	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
7	LABORATORIO DE ELECTROMECAÁNICA (TORNO PARALELO Y CNC)	N	PB	INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA
8	LABORATORIO DE COMPUTO (LC)	P	PB	INGENIERÍA EN SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
9	LABORATORIO DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN	P	PA	INGENIERÍA EN SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
10	LABORATORIO DE SIMULACIÓN DE NEGOCIOS	P	PA	INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL
11	LABORATORIO DE REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS	P	PA	INGENIERÍA EN SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
12	LABORATORIO DE SISTEMAS OPERATIVOS	P	PA	INGENIERÍA EN SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
13	LABORATORIO DE PROGRAMACIÓN	P	PA	INGENIERÍA EN SISTEMAS Y COMPUTACIÓN
14	LABORATORIO DE SOLDADURA	H	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
15	LABORATORIO DE MANUFACTURA CLÁSICA	H	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
16	LABORATORIO DE METROLOGÍA 1	H	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
17	LABORATORIO DE MATERIALES	H	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
18	LABORATORIO DE LOGÍSTICA	H	PB	INGENIERÍA EN GESTIÓN EMPRESARIAL
19	LABORATORIO DE METROLOGÍA 2	H	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
20	LABORATORIO DE DISEÑO E IMPRESIÓN 3D (CAD)	H2	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
21	LABORATORIO DE MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA (CAM-CNC)	H2	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
22	LABORATORIO DE METODOS	H2	PB	INGENIERÍA INDUSTRIAL
23	LABORATORIO DE IDIOMAS	B	PB	LENGUAS EXTRANJERAS



Educación
Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO®



CERTIFICACIONES

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO





Educación

Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



CERTIFICACIONES



SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL (SGA)

NMX-SAA-14001-IMNC-2015



SISTEMA DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA (SGEN)

NMX-J-SAA-50001-ANCE-IMNC-2018



SISTEMA DE GESTIÓN DE IGUALDAD DE GÉNERO Y NO DISCRIMINACIÓN

NMX-R-025-SCFI-2015



SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD (SGC)

NMX-CC-9001-IMNC-2015



SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (SGSST)

ISO 45001:2018



EDIFICIO 100% LIBRE DE HUMO DE TABACO Y EMISIONES



TECNM: 100 % LIBRE DE PLÁSTICO DE UN SOLO USO



Educación

Secretaría de Educación Pública



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO

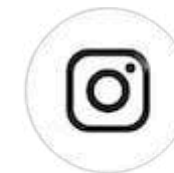


TecNM

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE SAN JUAN DEL RÍO



@TECNM- San Juan del Río



@Tec San Juan



@Tec San Juan



@Tec San Juan



sjuanrio.tecnm.mx



@Tec San Juan



@TECNM- San Juan del Río



@Tec San Juan



sjuanrio.tecnm.mx

En La Cultura Seremos

@TecSanJuan @Tec_SanJuan