

POSGRADOS

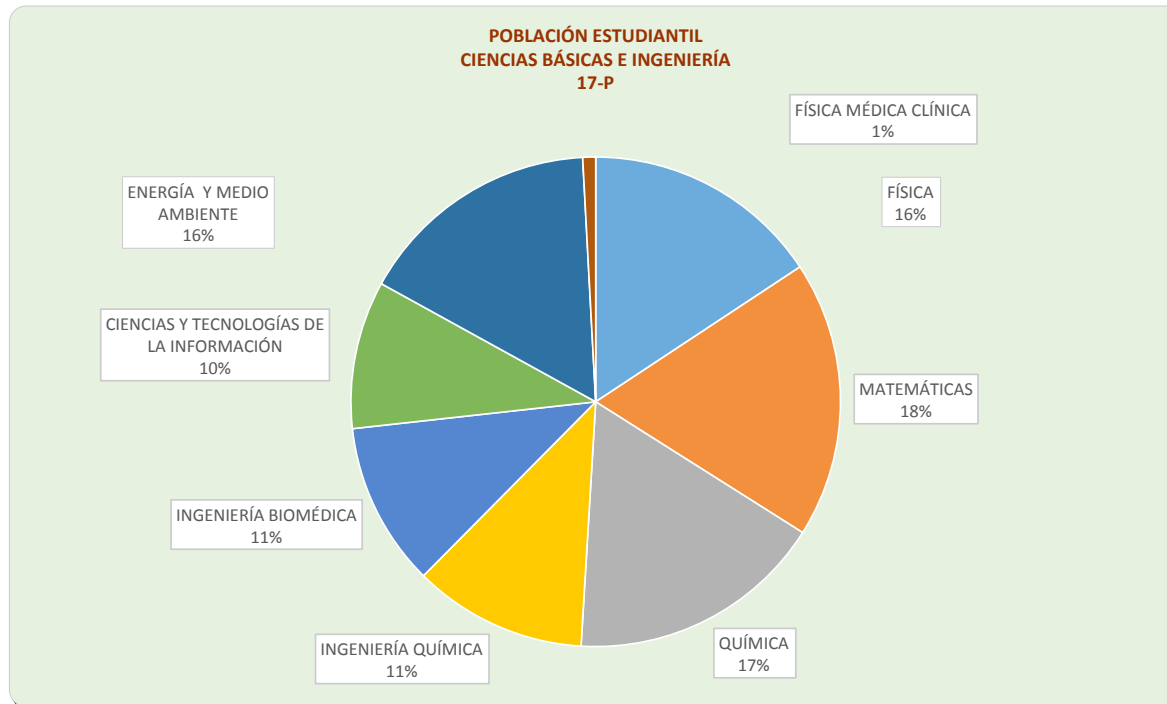
ESTADÍSTICA ESCOLAR

POBLACIÓN ESTUDIANTIL TRIMESTRE 17-P

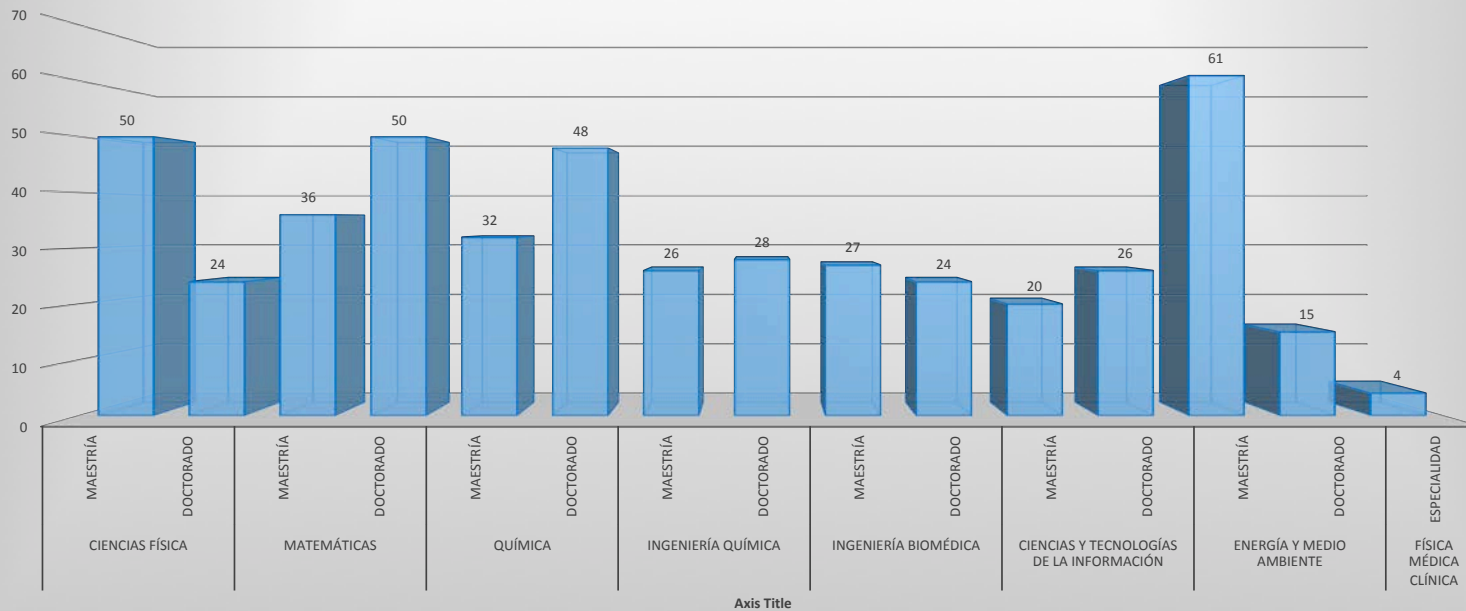
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

PLAN	POSGRADO	Nivel	17-P
111	FÍSICA	Maestría y Doctorado	74
112	MATEMÁTICAS	Maestría y Doctorado	86
113	QUÍMICA	Maestría y Doctorado	80
114	INGENIERÍA QUÍMICA	Maestría y Doctorado	54
115	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Maestría y Doctorado	51
143	CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	Maestría y Doctorado	46
157	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Maestría y Doctorado	76
172	FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	Especialidad	4
TOTAL POR DIVISIÓN			471

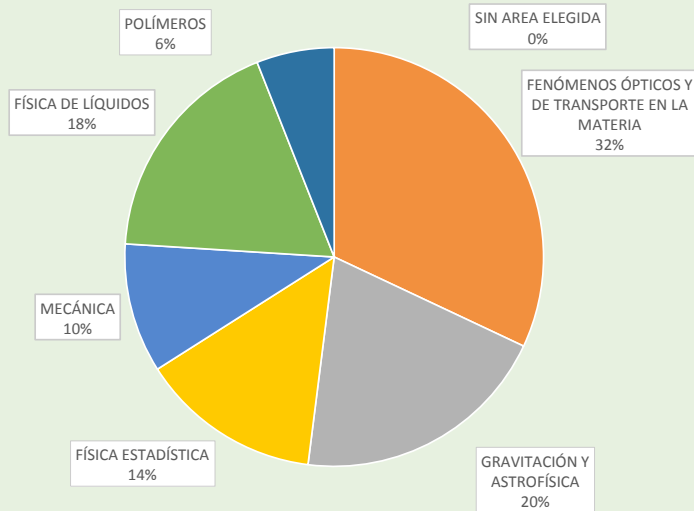
TOTAL DIVISIÓN 471



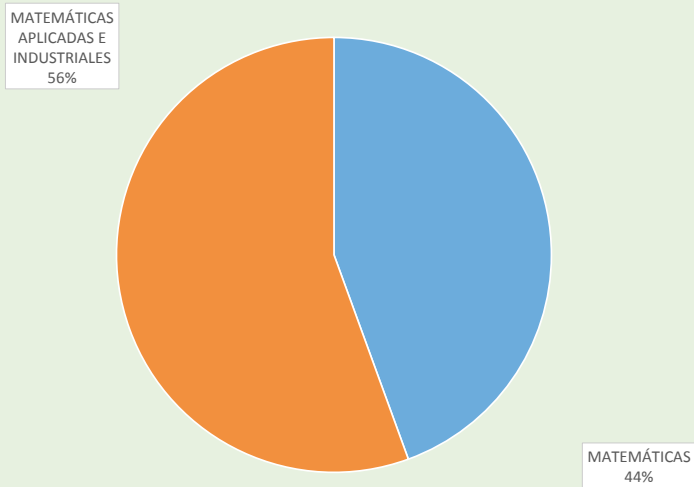
ALUMNOS POR NIVEL



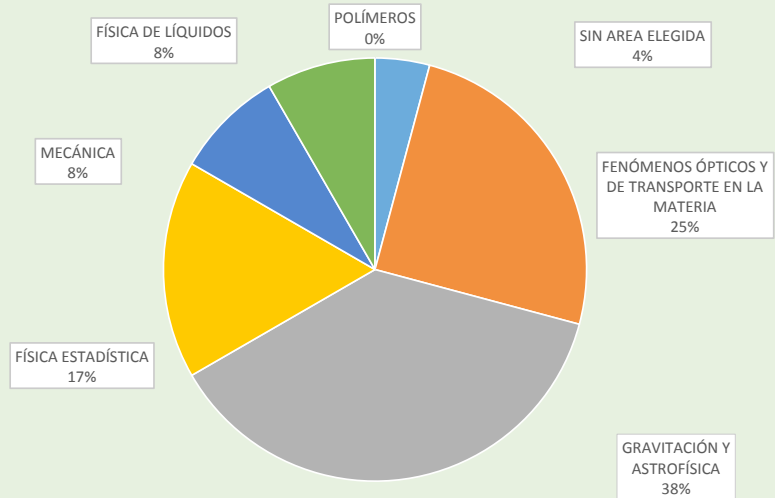
POSGRADO EN FÍSICA (MAESTRIA) ALUMNOS POR AREA DE CONCENTRACIÓN



**POSGRADO EN MATEMÁTICAS (MAESTRIA)
ALUMNO POR AREA**



**POSGRADO EN FÍSICA (DOCTORADO)
TOTAL POR AREA DE CONCENTRACIÓN**



ALUMNOS POR NIVEL Y AREA DE CONCENTRACIÓN 17-P

POSGRADO	NIVEL	CANTIDAD	AREA DE CONCENTRACIÓN	TOTAL
CIENCIAS FÍSICA	MAESTRÍA	50	SIN AREA ELEGIDA	0
			FENÓMENOS ÓPTICOS Y DE TRANSPORTE EN LA MATERIA	16
			GRAVITACIÓN Y ASTROFÍSICA	10
			FÍSICA ESTADÍSTICA	7
			MECÁNICA	5
			FÍSICA DE LÍQUIDOS	9
			POLÍMEROS	3
	DOCTORADO	24	SIN AREA ELEGIDA	1
			FENÓMENOS ÓPTICOS Y DE TRANSPORTE EN LA MATERIA	6
			GRAVITACIÓN Y ASTROFÍSICA	9
			FÍSICA ESTADÍSTICA	4
			MECÁNICA	2
			FÍSICA DE LÍQUIDOS	2
MATEMÁTICAS	MAESTRÍA	36	MATEMÁTICAS	16
	DOCTORADO	50	MATEMÁTICAS APLICADAS E INDUSTRIALES	20
QUÍMICA	MAESTRÍA	32		
	DOCTORADO	48		
INGENIERÍA QUÍMICA	MAESTRÍA	26		
	DOCTORADO	28		
INGENIERÍA BIOMÉDICA	MAESTRÍA	27		
	DOCTORADO	24		
CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	MAESTRÍA	20		
	DOCTORADO	26		
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	MAESTRÍA	61		
	DOCTORADO	15		
FÍSICA MÉDICA CLÍNICA	ESPECIALIDAD	4		