

## POSGRADOS

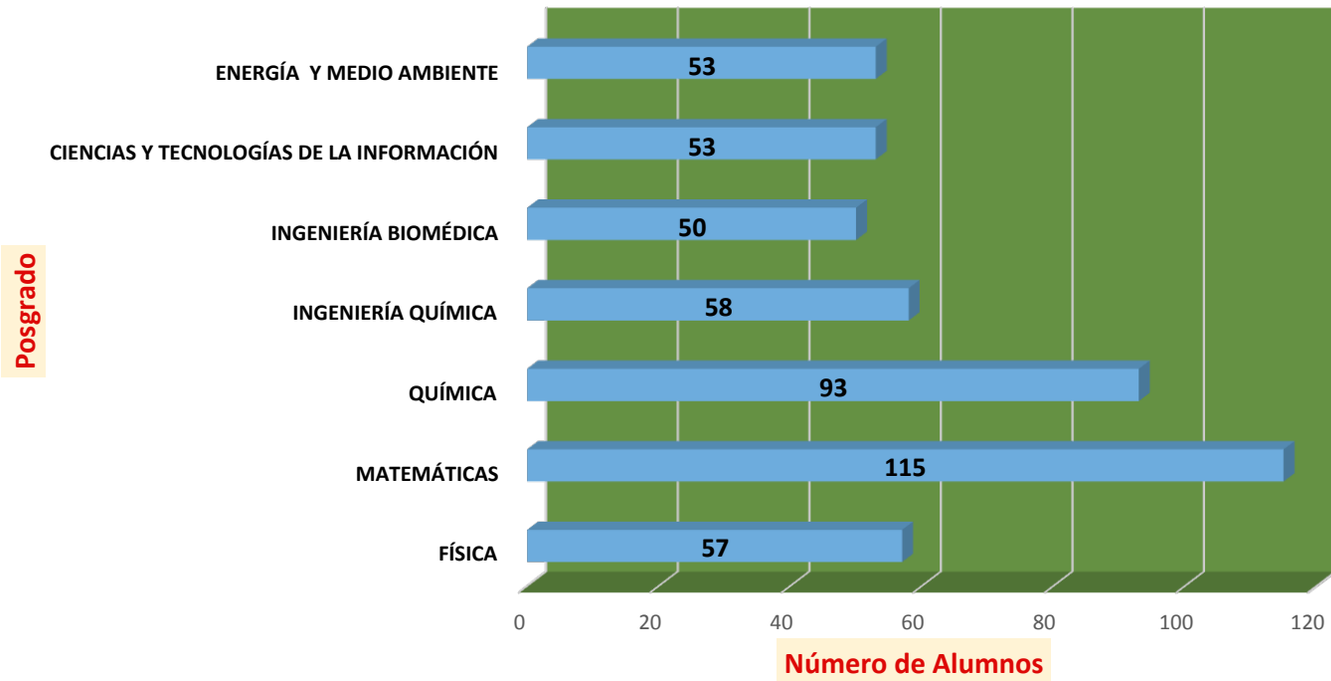
### ESTADÍSTICA ESCOLAR

### POBLACIÓN ESTUDIANTIL TRIMESTRE 15-P

#### CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA

PLAN	POSGRADO	Nivel	15-P
111	FÍSICA	Maestría y Doctorado	57
112	MATEMÁTICAS	Maestría y Doctorado	115
113	QUÍMICA	Maestría y Doctorado	93
114	INGENIERÍA QUÍMICA	Maestría y Doctorado	58
115	INGENIERÍA BIOMÉDICA	Maestría y Doctorado	50
143	CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	Maestría y Doctorado	53
157	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Maestría y Doctorado	53
<b>TOTAL POR DIVISIÓN</b>			<b>479</b>

## POBLACIÓN ESTUDIANTIL CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA



**TOTAL DIVISIÓN 479**

## ALUMNOS POR NIVEL Y AREA DE CONCENTRACIÓN

POSGRADO	NIVEL	CANTIDAD	AREA DE CONCENTRACIÓN	CANTIDAD
CIENCIAS FÍSICA	MAESTRÍA	33	SIN AREA ELEGIDA	13
			FENOMENOS OPTICOS Y DE TRANSPORTE EN LA MATERIA	5
			GRAVITACIÓN Y ASTROFISICA	6
			FISICA ESTADISTICA	3
			MECANICA	3
			FISICA DE LIQUIDOS	2
			POLIMEROS	1
	DOCTORADO	24	SIN AREA ELEGIDA	3
			FENOMENOS OPTICOS Y DE TRANSPORTE EN LA MATERIA	8
			GRAVITACIÓN Y ASTROFISICA	8
			FISICA ESTADISTICA	3
			MECANICA	1
			FISICA DE LIQUIDOS	1
ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE	MAESTRÍA	45		
	DOCTORADO	8		
INGENIERÍA BIOMÉDICA	MAESTRÍA	21		
	DOCTORADO	29		
INGENIERÍA QUÍMICA	MAESTRÍA	22		
	DOCTORADO	36		
MATEMÁTICAS	MAESTRÍA	61	SIN AREA ELEGIDA	21
			MATEMATICAS APLICADAS E INDUSTRIALES	40

DOCTORADO	54
-----------	----

QUÍMICA	MAESTRÍA	15
	DOCTORADO	78

CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	MAESTRÍA	25
	DOCTORADO	28