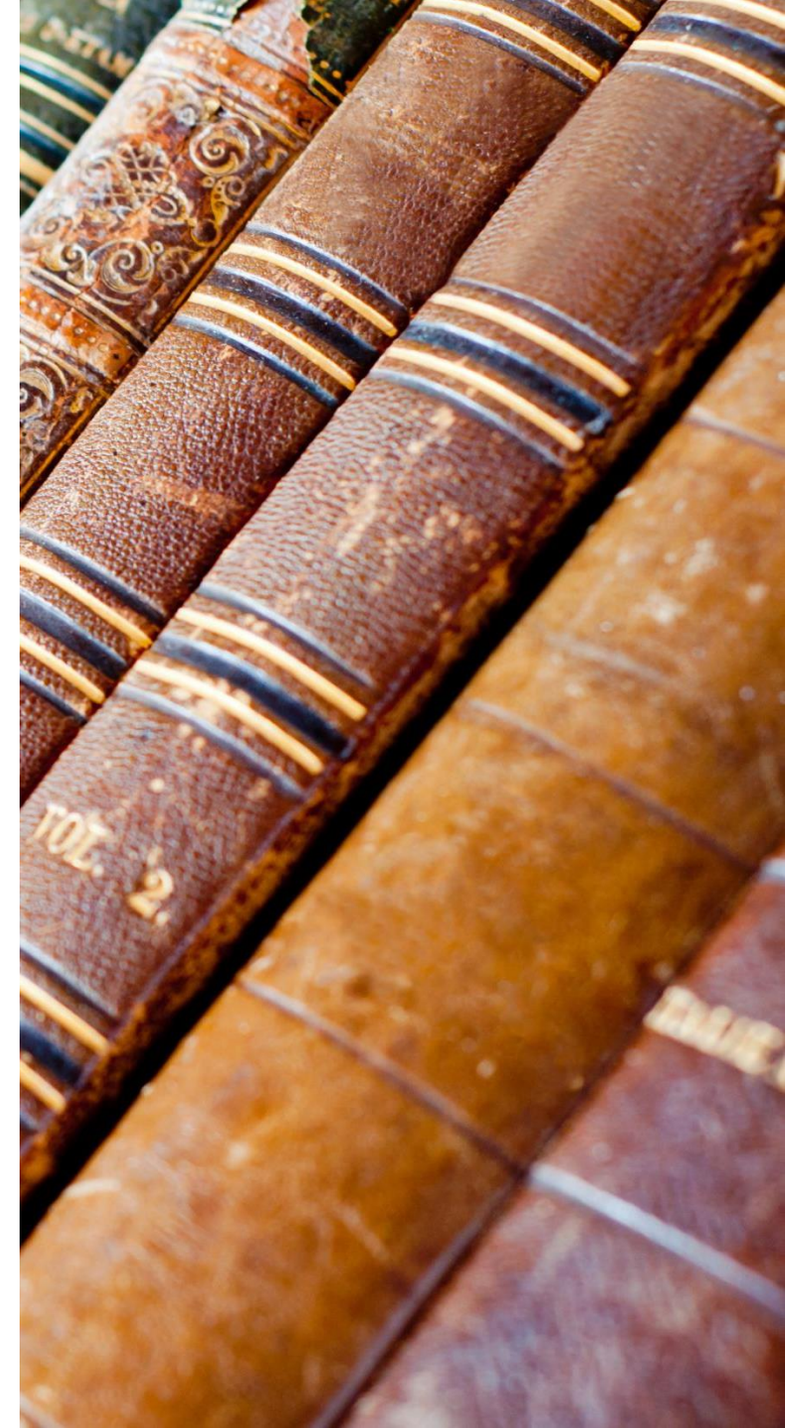


PROGRAMA DE ASESORÍAS

Resumen de Encuestas a Estudiantes



Resumen General

**177 Estudiantes
encuestados**

1er Semestre	57
3er Semestre	62
5to Semestre	26
7mo Semestre	32

**Materias (que ofrece el DICTUS)
más solicitadas:**

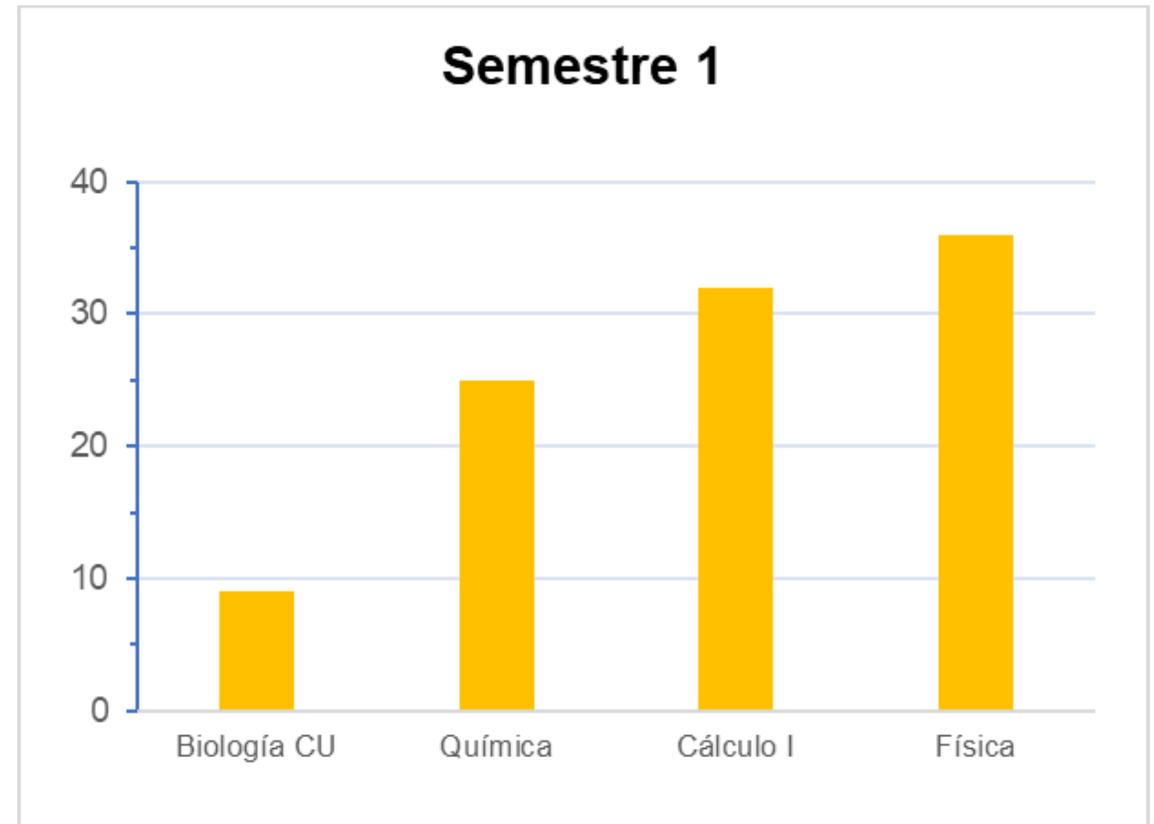
Bioquímica	22
Genética	21
Estructura y Dinámica del Ambiente	19

Semestre 1

Grupo 01		Grupo 02	
Total encuestados	27	Total encuestados	30
Materia	Número de solicitantes	Materia	Número de solicitantes
Biología CU	2	Biología CU	7
Química	16	Química	8
Cálculo	23	Cálculo	7
Física	15	Física	21
Total de Encuestados	57		
Biología CU	9		
Química	24		
Cálculo	30		
Física	36		

Semestre 1 (Resumen)

Materia	Número de Solicitantes
Biología CU	9
Química	25
Cálculo I	32
Física	36

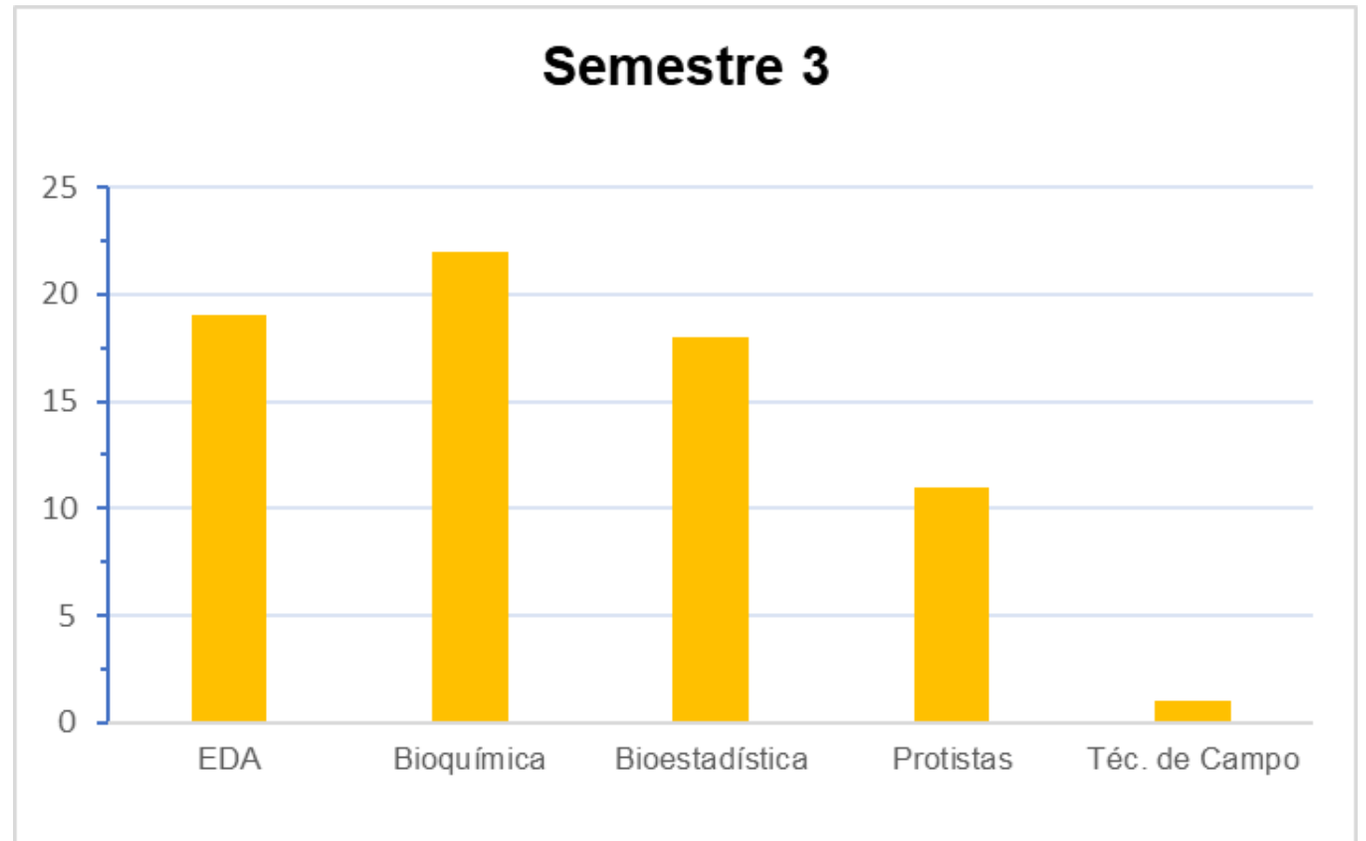


Semestre 3

Grupo 01		Grupo 02	
Total encuestados	42	Total encuestados	20
Materia	Número de solicitantes	Materia	Número de solicitantes
EDA	7	EDA	10
Bioquimica	16	Bioquimica	4
Bioestadistica	10	Bioestadistica	3
Protistas	8	Protistas	3
Tec. Campo	1	Tec. Campo	0
Total de Encuestados	62		
EDA	17		
Bioquimica	20		
Bioestadistica	13		
Protistas	11		
Tec. Campo	1		

Semestre 3 (Resumen)

Materia	Número de Solicitantes
EDA	19
Bioquímica	22
Bioestadística	18
Protistas	11
Téc. de Campo	1

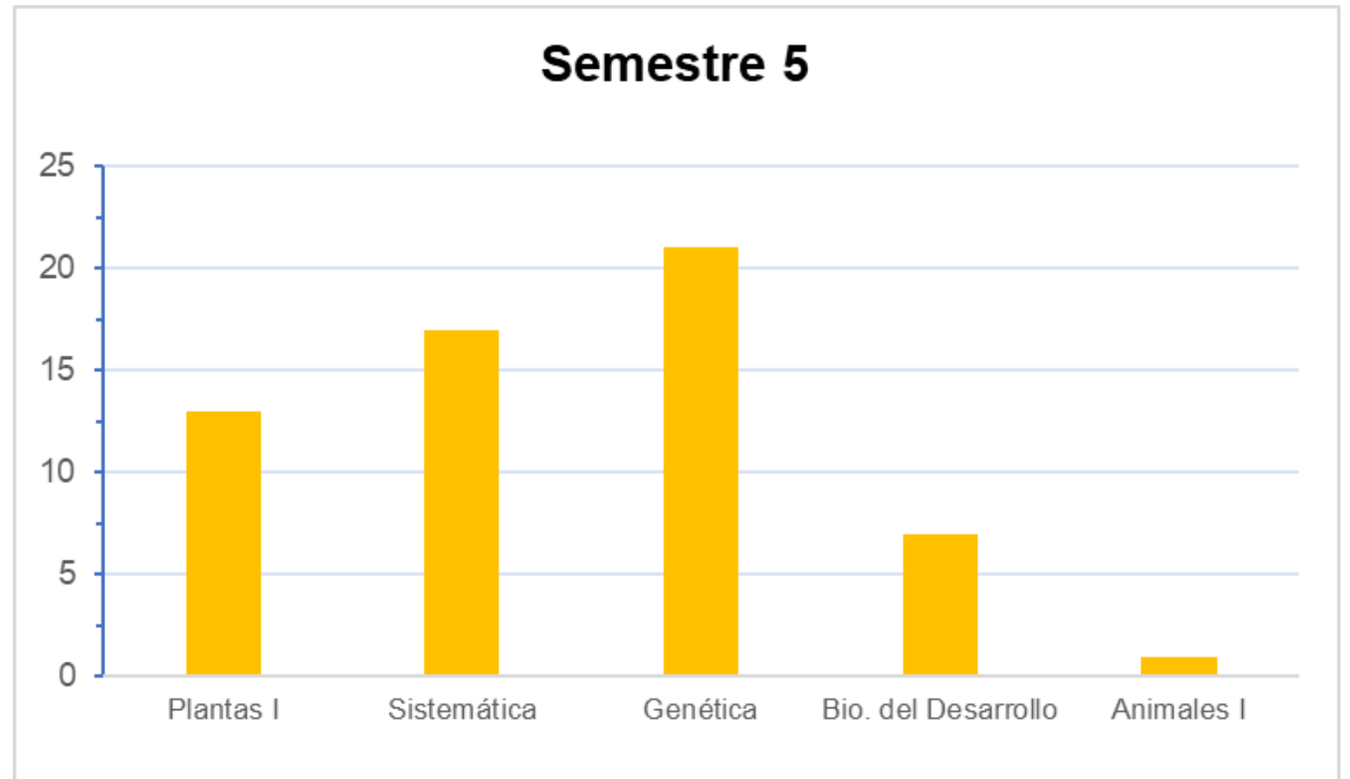


Semestre 5

Total encuestados	26
Materia	Número de solicitantes
Plantas 1	12
Plantas 2	1
Sistematica	14
Genetica	12
Bio Desarrollo	3
Animales 1	1
Animales 2	1
Hongos	1
Bio molecular	1
Ninguna	3

Semestre 5 (Resumen)

Materia	Número de Solicitantes
Plantas I	13
Sistemática	17
Genética	21
Bio. del Desarrollo	7
Animales I	1



Semestre 7

Materia	Número de solicitantes
Total encuestados	32
Cálculo I	2
Cálculo II	2
Sistemática	3
Biología Molecular	8
Bioestadística	5
Genética	9
Química General	1
Química Orgánica	4
Procariontes	1
Procesamiento	3
Hongos	5
Plantas I	1
Animales III	3
Bioquímica	2
Fisicoquímica	4
Ninguna	4
Animales II	2
EDA	2
Desarrollo	4
Ecología	2
Bio Celular	2
Biotecnología	1
Evolución	2

Semestre 7 (Resumen)

Materia	Número de Solicitantes
Bio. de Animales III	3
Evolución	2
Biología	1

