

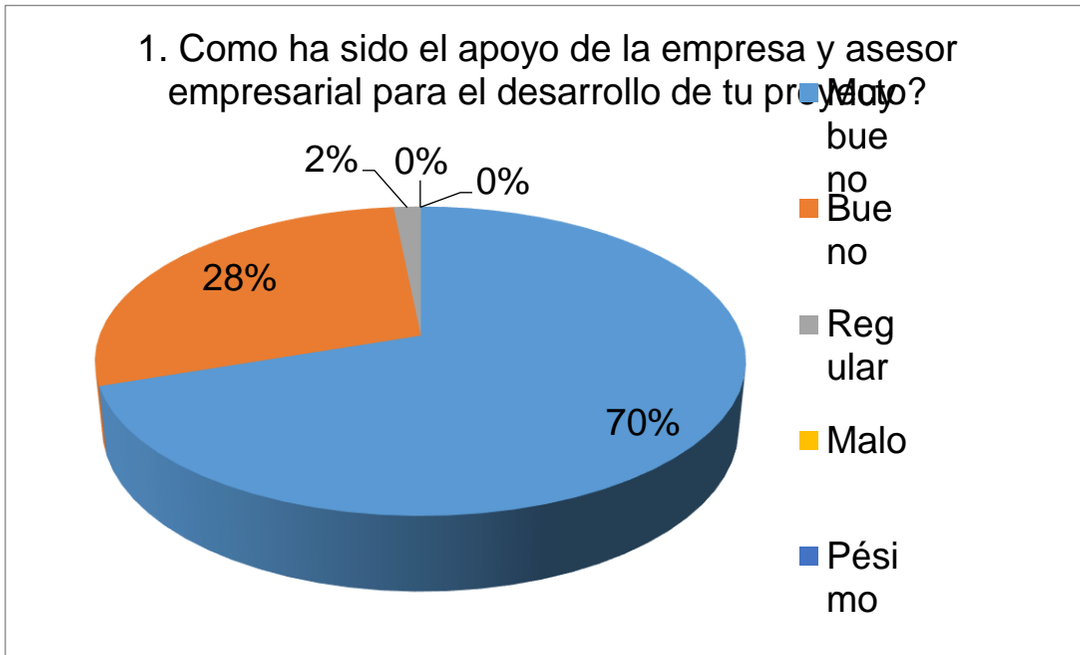
ENCUESTA DE SATISFACCION PARA ESTUDIANTE CONCENTRADO



1. Como ha sido el apoyo de la empresa y asesor empresarial para el desarrollo de

	ING. PROCESOS BIOALIMENTARIOS	ING. ELECTROMECHANICA	ING. DESARROLLOS E INNV. EMPRES.
Muy bueno	18	9	17
Bueno	2	11	5
Regular		1	
Malo			
Pésimo			
total	20	21	22

Porcentajes	
44	80%
18	20%
1	0%
0	0%
0	0%
63	100%



2. La empresa ha facilitado las herramientas minimas necesarias para el desarrollo de tu proyecto?

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAARROLLOS E INNV. EMI

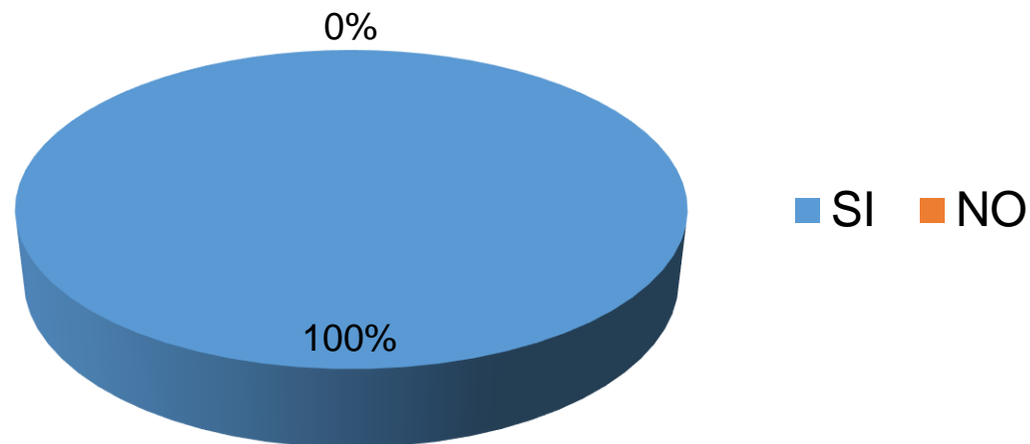
Porcentajes

SI
NO

20	21	19

60	97%
0	3%

2. La empresa ha facilitado las herramientas minimas necesarias para el desarrollo de tu proyecto?



PORQUE?

ING. BIOALIMENTARIOS

- 1.- Me ofrecio un lugar donde trabajjar en el proyecto por ejemplo escritorio y computadora.
- 2.- Porque nos brindo el apoyo necesario
- 3.- Siempre ha dejado al alcance de nosotros lo necesario para avanzar.
- 4.- Aportado la informacion necesaria.

ING. ELECTROMECHANICA

ING. DESARROLLO E INNOVACIONES EMPRESARIAL

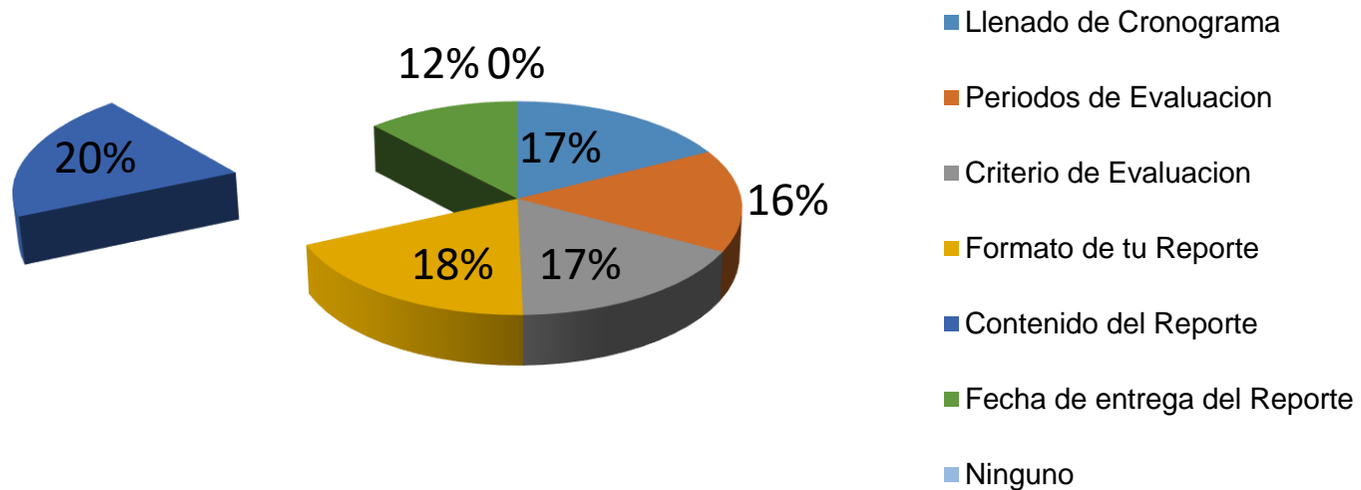
- 1.- En todo momento se nos facilito y presto apoyo tanto de directivos como emplea
- 2.- nos ha brindado la información necesaria
- 3.- nos ha brindado la información necesaria.
- 4.- Porque ha apoyado a las necesidades que se presentan
- 5.- Para realizar con mas eficiencia mi proyecto
- 6.-- Nos facilito el material necesario
- 7.- Siempre se me brindo todo lo necesario
- 8.- Todo lo que pedimos nos lo proporcionaron

3.- De los siguientes aspectos, señala todos y cada uno en los que te haya orientad

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECHANICARROLLOS E INNV. EMI

Llenado de Cronograma	16	17	15	48	18%
Periodos de Evaluacion	16	14	13	43	15%
Criterio de Evaluacion	17	14	15	46	16%
Formato de tu Reporte	16	17	18	51	17%
Contenido del Reporte	20	16	19	55	18%
Fecha de entrega del Rep	13		20	33	16%
Ninguno				0	0%
TOTAL	98	78	100	276	100%

3.- De los siguientes aspectos, señala todos y cada uno en los que te haya orientado tu asesor de estadia para su llenado.



4.- De que forma da seguimiento al proyecto tu asesor de estadia?

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAARROLLOS E INNV. EMI

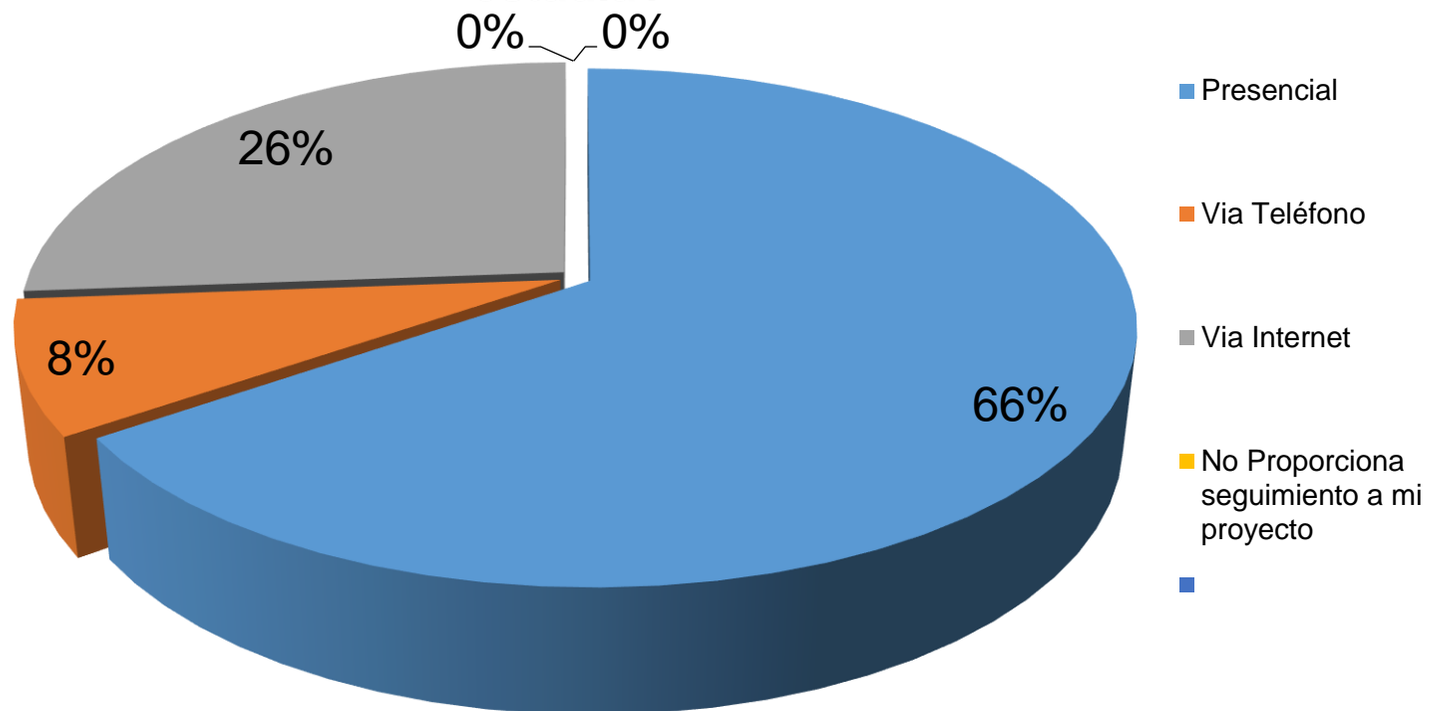
Porcentajes

Presencial
Via Teléfono
Via Internet
No Proporciona
seguimiento a mi

18	19	18
2	1	4
7	5	10

55	51%
7	16%
22	33%
0	0%
0	0%
84	100%

4.- De que forma da seguimiento al proyecto tu asesor de estadia?

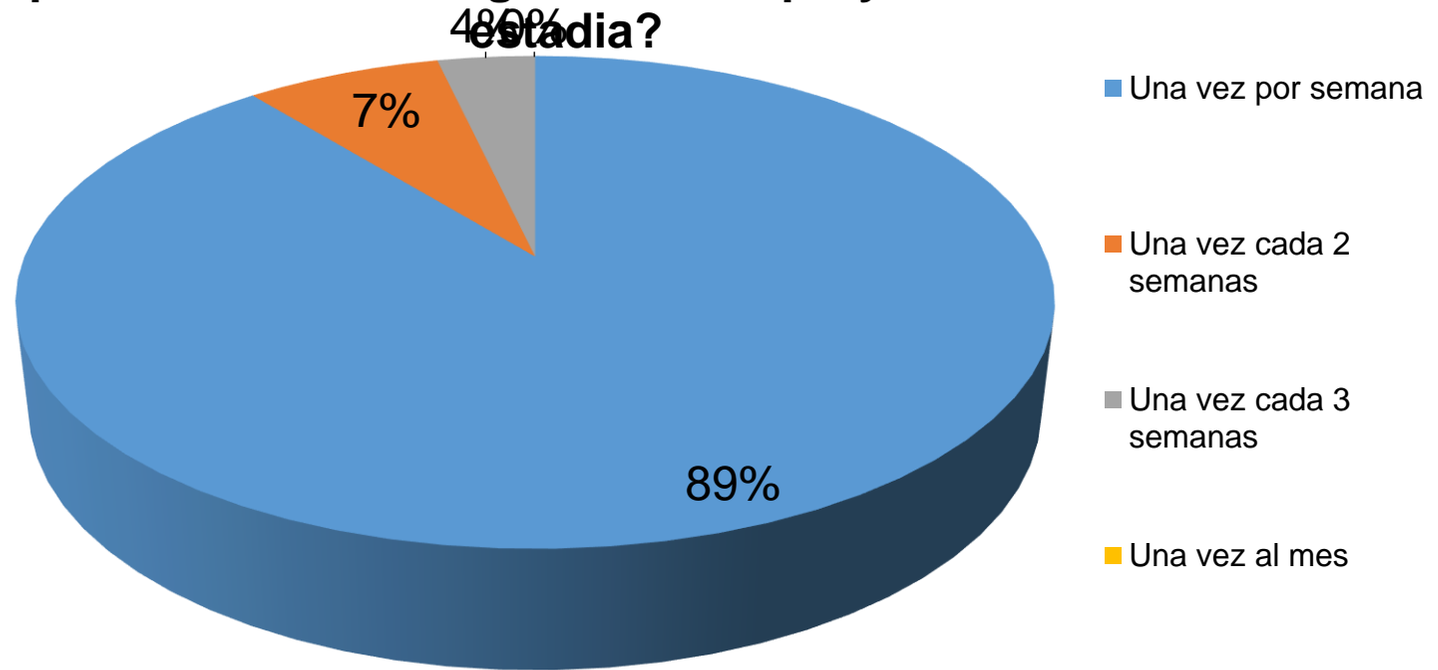


5. Con que frecuencia da seguimiento al proyecto tu asesor de estadia?

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAERROLLOS E INNV. EMI PORCENTAJE

Una vez por semana	15	18	16	49	88%
Una vez cada 2 semanas	4			4	8%
Una vez cada 3 semanas	2			2	2%
Una vez al mes				0	2%
total	21	18	16	55	100%

5. Con que frecuencia da seguimiento al proyecto tu asesor de estadia?



6.-Como calificas el apoyo de el asesor empresarial para tu proyecto de estadia?

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAARROLLOS E INNV. EM

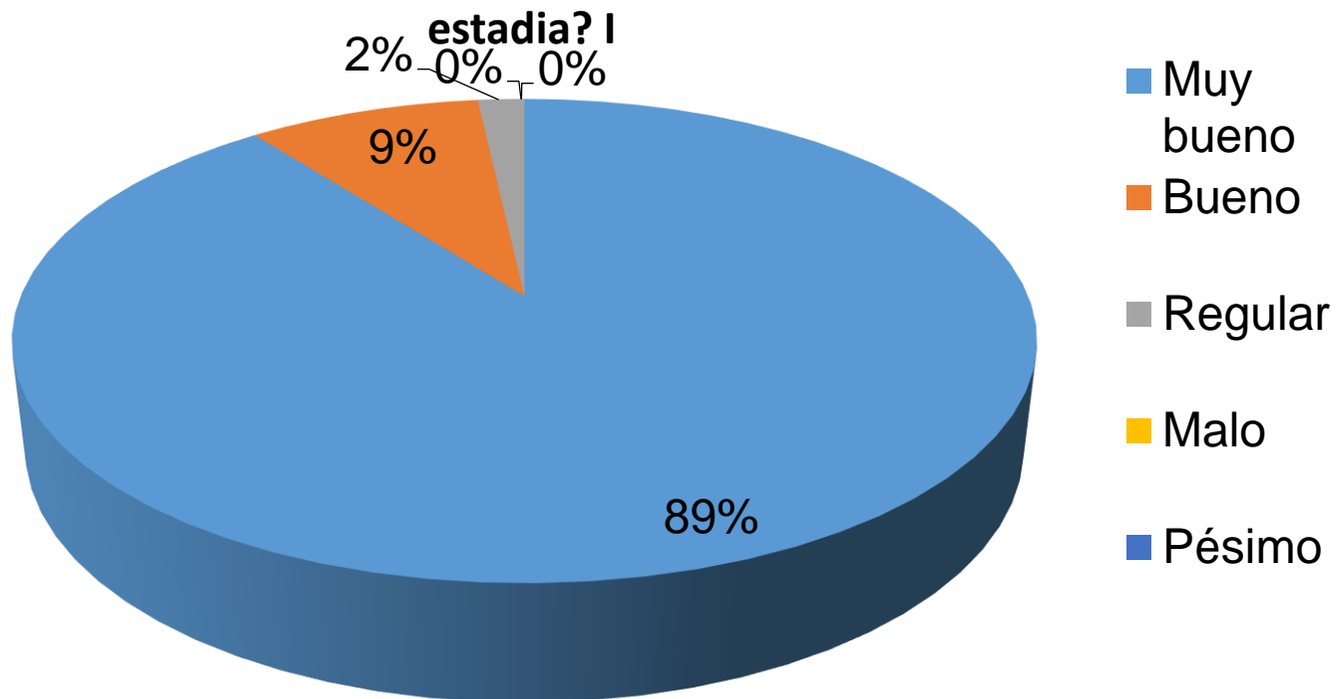
Muy bueno
Bueno
Regular
Malo
Pésimo
total

18	17	16
2	2	1
		1
20	19	18

PORCENTAJE	
51	79%
5	21%
1	0%
0	0%
0	0%
57	100%

6.-Como calificas el apoyo de el asesor empresarial para tu proyecto de

estadia? I



7.- Como calificas a tu asesor academico para el proyecto de estadia?

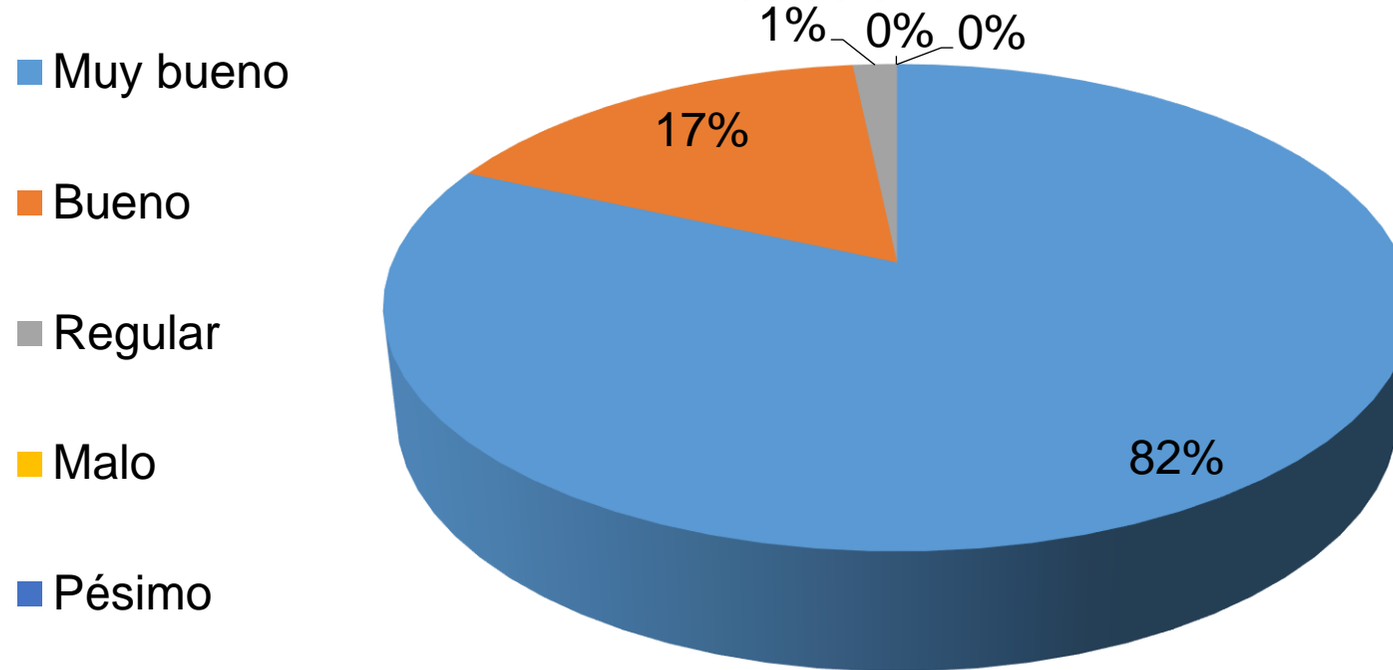
ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAARROLLOS E INNV. EM

Muy bueno
Bueno
Regular
Malo
Pésimo
total

18	14	17
4	4	2
1		
23	16	19

PORCENTAJE	
49	88%
10	10%
1	2%
0	0%
0	0%
60	100%

7.- Como calificas a tu asesor academico para el proyecto de estadia?



8.- Consideras que el proyecto que se asigno es acorde al perfil de tu formacion?

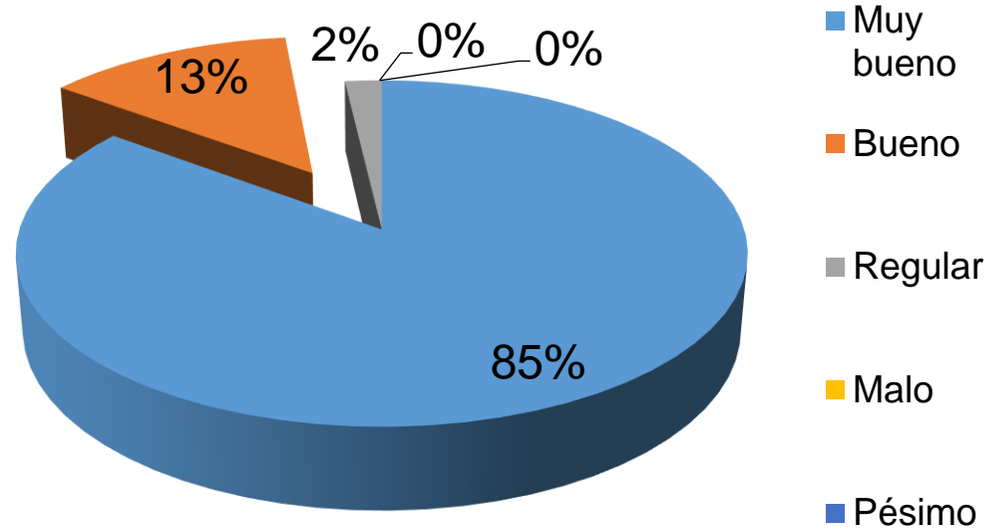
ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAARROLLOS E INNV. EM

Muy bueno
Bueno
Regular
Malo
Pésimo
total

15	13	18
3	2	2
1		
19	15	20

PORCENTAJE	
46	79%
7	16%
1	3%
0	2%
0	0%
54	100%

8.- Consideras que el proyecto que se asigno es acorde al perfil de tu formacion?



9.- Consideras que el tamaño del proyecto es acorde al tiempo que dispones para la realización de la estadia (de 12 a 15 semanas)?

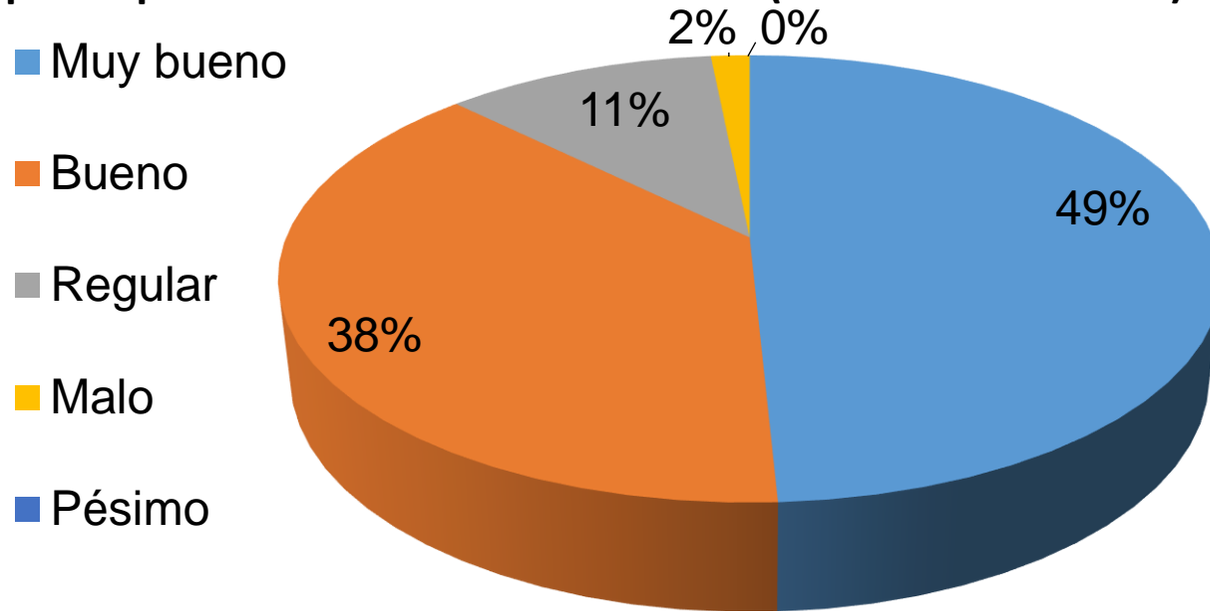
ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECAÑRROLLOS E INNV. EM

Muy bueno
Bueno
Regular
Malo
Pésimo
total

10	5	16
9	11	4
2	3	2
1		
22	19	22

PORCENTAJE	
31	43%
24	38%
7	17%
1	2%
0	0%
63	100%

9.- Consideras que el tamaño del proyecto es acorde al tiempo que dispones para la realización de la estancia (de 12 a 15 semanas)?



10.- En conclusión, tu proyecto de estancia lo calificas como:

ING. PROCESOS BIOALIME. ELECTROMECA. ROLLOS E INNV. EM

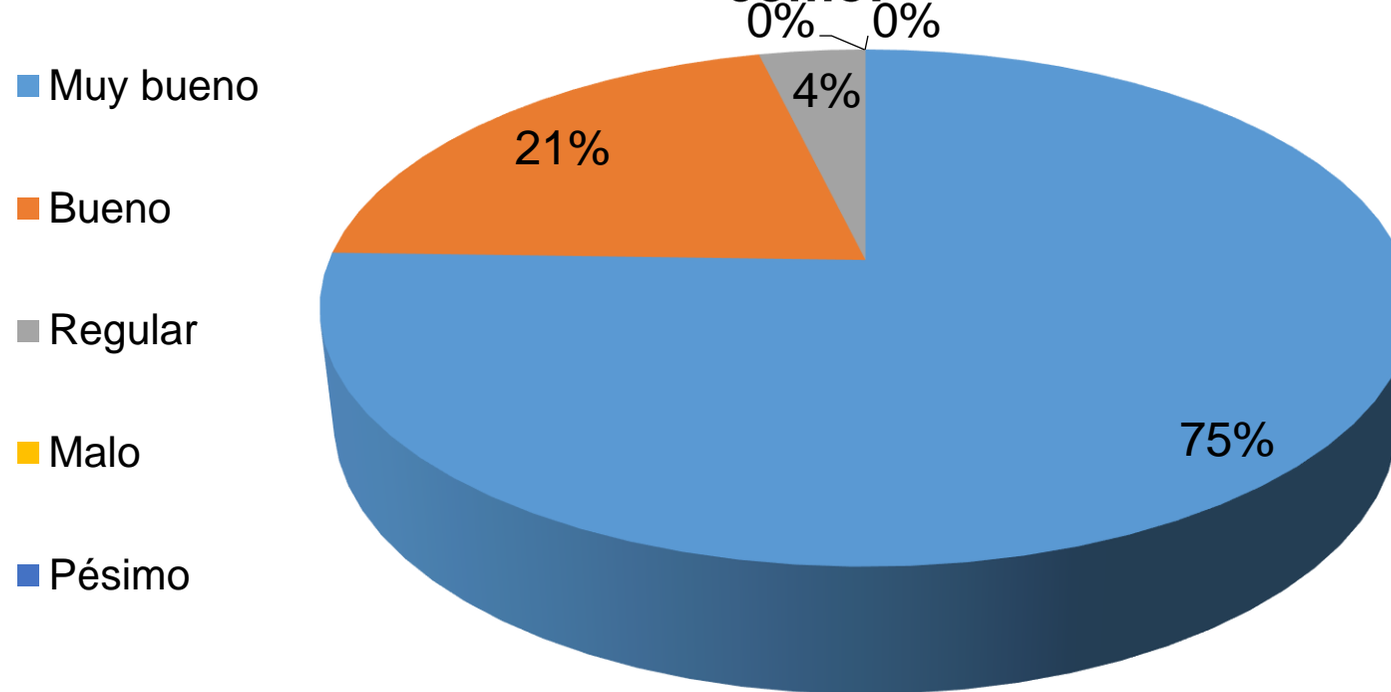
Muy bueno
Bueno
Regular
Malo
Pésimo
total

15	11	14
1	6	4
2		
18	17	18

PORCENTAJE	
40	69%
11	31%
2	0%
0	0%
0	0%
53	100%

10.- En conclusion, tu proyecto de estadia lo calificas

como:



11. Comentarios

ING. PROCESOS BIOALIMENTARIOS

ING. ELECTROMECHANICA

- 1.- Realizaron un buen trabajo durante el tiempo brindado mostrando
- 2.-Buen trabajo

ING. DESARROLLOS E INNV. EMPRES.

- 1.- Los tiempos de estudio son muy cortos terminamos haciendo el proyecto

]

