

	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

RESULTADOS DE LAS ENCUESTAS DE SATISFACCIÓN DE LOS EGRESADOS 2019/20

Estos resultados están basados en las encuestas realizadas a los egresados en el momento de recoger el título en secretaría, durante el período comprendido entre el 1 de diciembre de 2019 y el 30 de noviembre de 2020. El número total de encuestas realizadas es de 63 distribuidas de la siguiente forma:

Grado en Ingeniería Geomática y Topografía (en extinción).	1
Grado en Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información.	12
Grado en Ingeniería Química Industrial.	4
Grado en Ingeniería Mecánica.	31
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.	15
TOTAL	63

Desde la perspectiva de género, de las encuestas realizadas se desglosan en 50 hombres (79%) y 13 mujeres (21%).

	Química Industrial	Geomática y Topografía	Informática	Electrónica	Mecánica	Totales
Mujeres	3	1	1	2	6	13
Hombres	1	0	11	13	25	50
Total	4	1	12	15	31	63

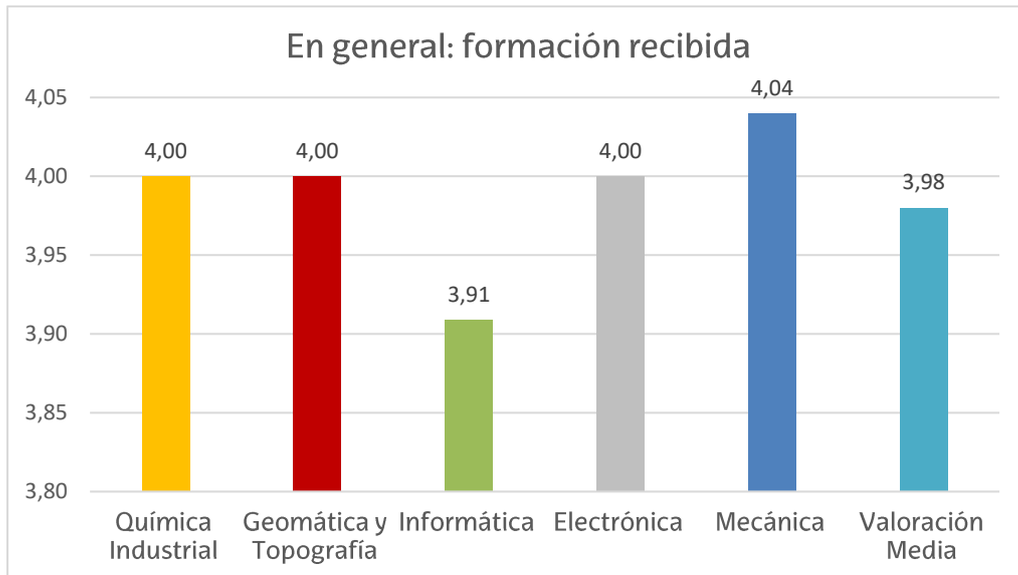
Se ha de tener en cuenta que parte de los títulos expedidos son remitidos vía correo postal para ser recogidos en los lugares a tal efecto previstos en la normativa, por lo que el alumnado receptor del mismo, no acude a la Secretaría de la Escuela, y por tanto, no realiza la encuesta.

Grado de Satisfacción:

Con la Formación recibida:

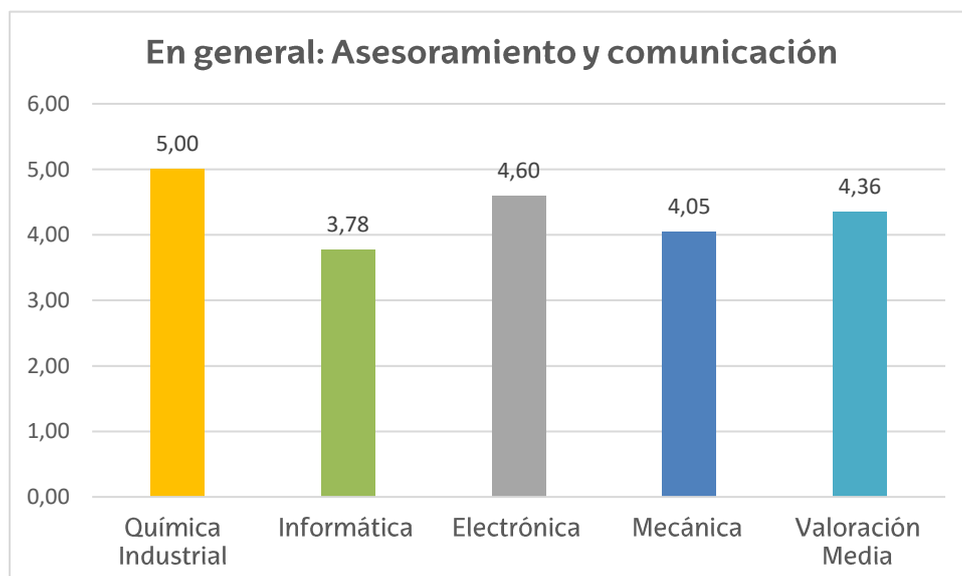
	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

El grado de satisfacción con la formación recibida en la Escuela de Ingeniería de Vitoria-Gasteiz es del 3,98 sobre una calificación máxima de 5 puntos, 0,16 puntos más que el curso precedente.



Satisfacción del egresado con el asesoramiento y comunicación:

El grado de satisfacción en materia de asesoramiento y comunicación global es del 4,35, mejorando las calificaciones obtenidas en los cursos anteriores (3,5 ;3,26;3,98 y 4,18 puntos) siendo por tanto, la mejor puntuación obtenida hasta la fecha.

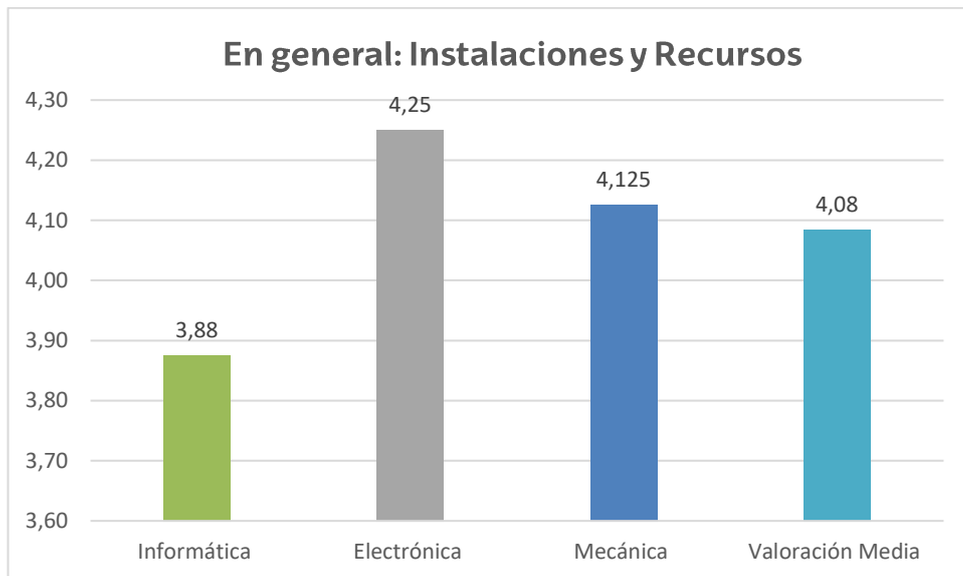


	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

(*) La única persona perteneciente a la titulación de Ingeniería en Geomática y Topografía que realizó la encuesta, no valoró esta cuestión.

Satisfacción del egresado con las instalaciones y recursos:

La valoración en esta área es de 4,08 puntos, lo que supone una subida de 0,31 puntos respecto a la puntuación obtenida el año pasado.

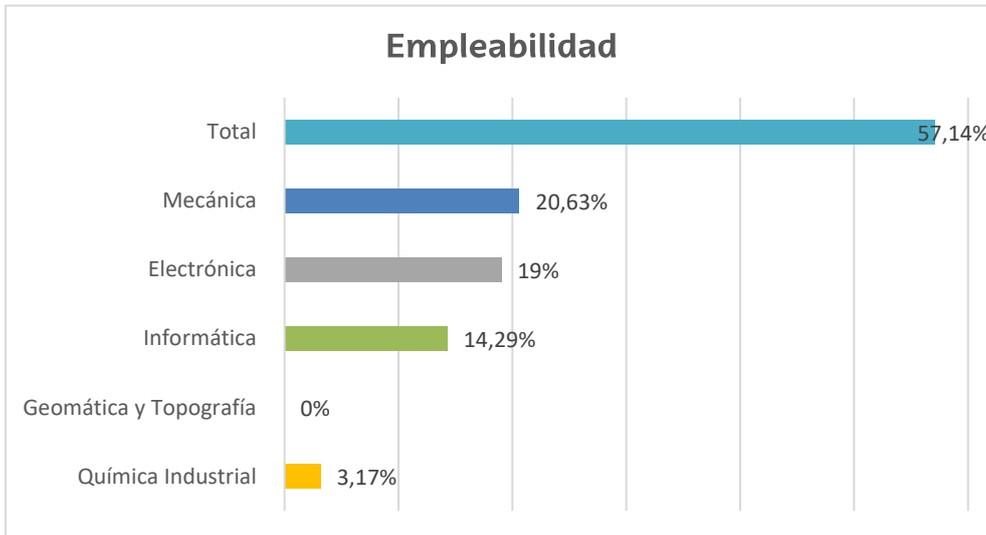


(*) Las personas pertenecientes a las titulaciones de Ingeniería en Geomática y Topografía e Ingeniería Química Industrial que realizaron la encuesta, no valoraron esta cuestión

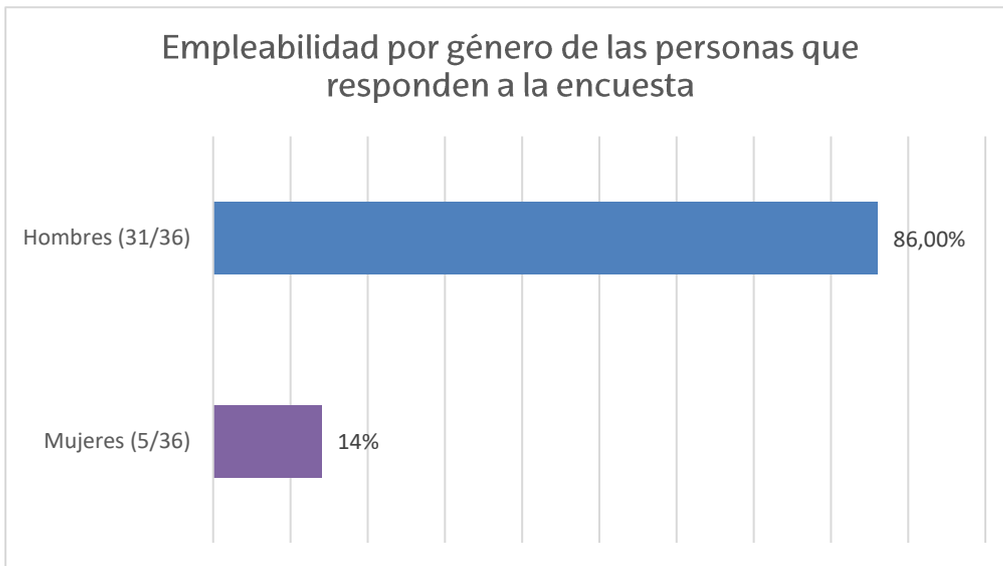
Empleo:

De los alumnos egresados que han realizado la encuesta, observamos que el 57,14 % (36) de ellos y ellas han encontrado trabajo. Lo desglosamos por titulaciones en la gráfica siguiente:

	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

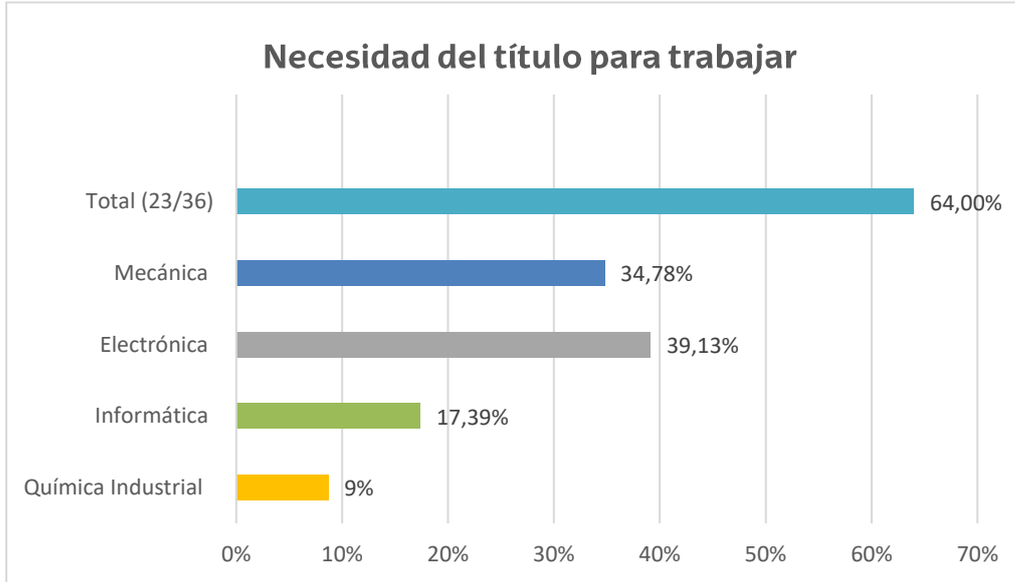


De las personas que han respondido a la encuesta (63), 36 han encontrado trabajo, 5 son mujeres (14%) y 31 son hombres (86%).



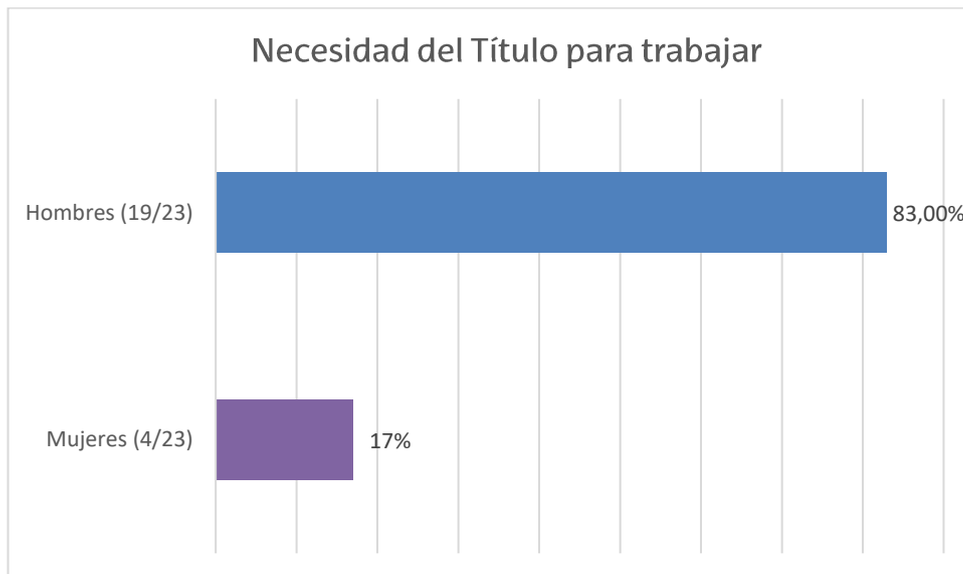
 VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
	Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
	Fecha:	Revisión:

Necesidad del título para trabajar:



De las personas que han encontrado trabajo, el 64 % de ellas ha necesitado el título para trabajar.

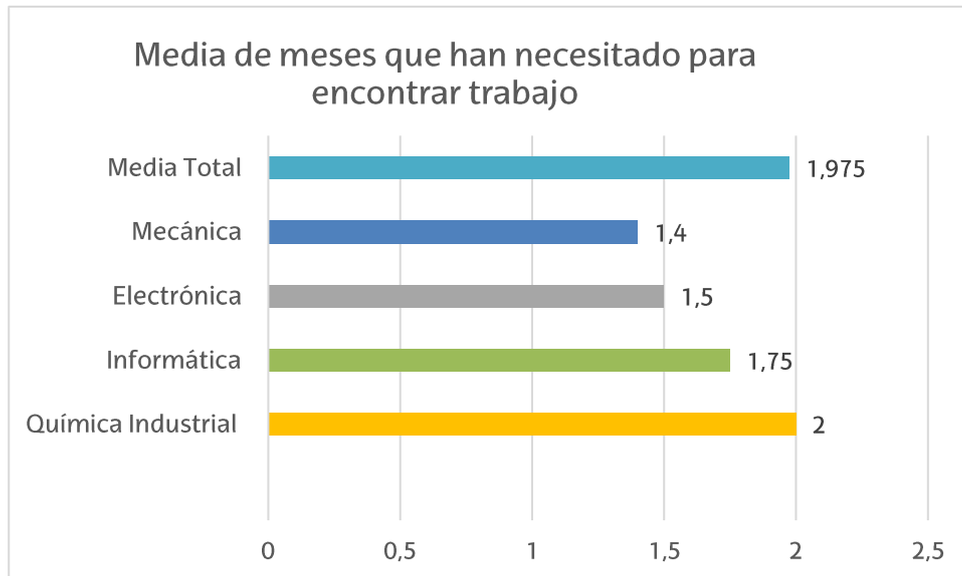
Desglosándolo por géneros, podemos observar que un 83% de los hombres necesitó el título para trabajar, mientras que en el caso de las mujeres fue de un 17%.



Tiempo que han necesitado para encontrar trabajo:

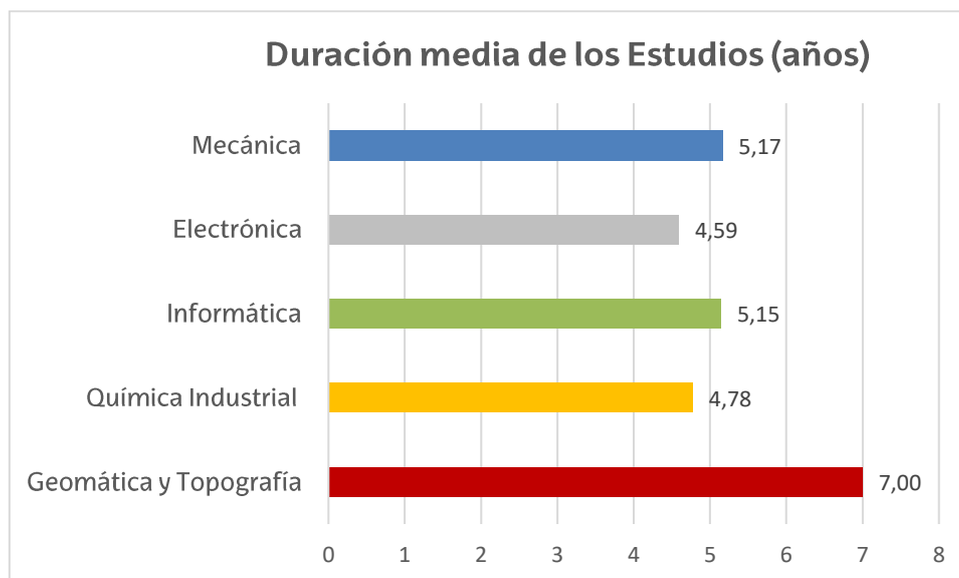
	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

En la siguiente gráfica observamos el tiempo que han necesitado los egresados que han realizado la encuesta en encontrar trabajo:



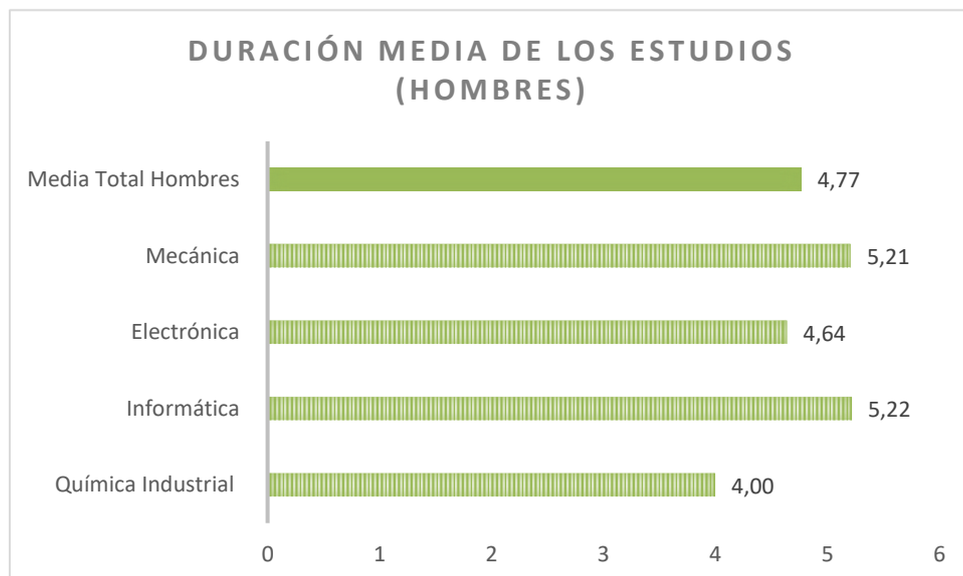
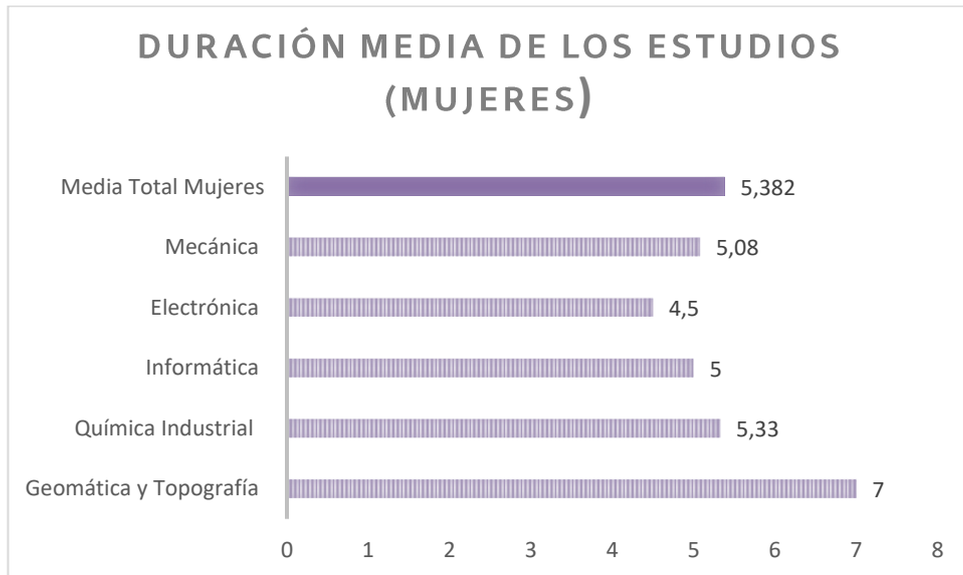
La media se sitúa rozando casi los dos meses (más alta que en años precedentes) siendo las únicas titulaciones que se desvían, las relativas al Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

Años de duración de los estudios:

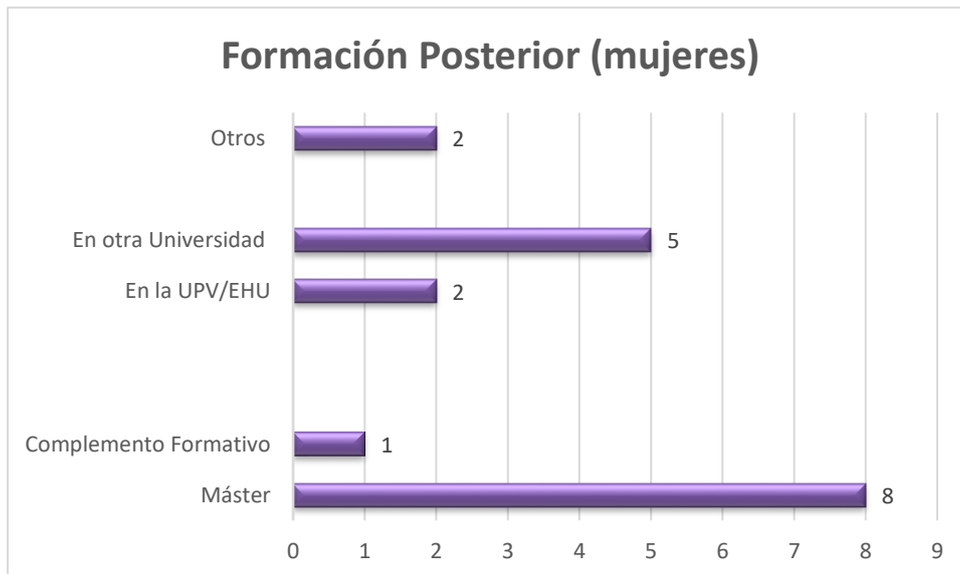
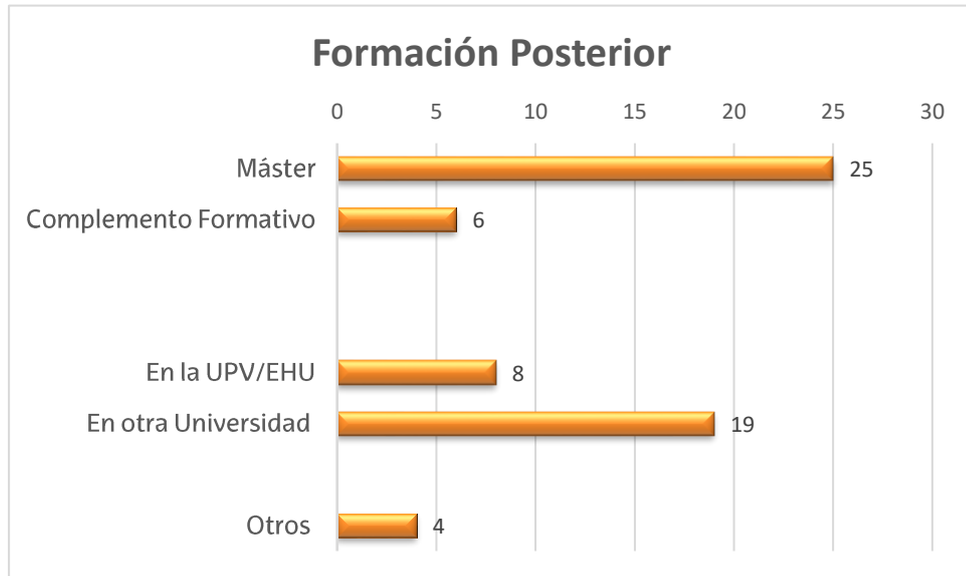


 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

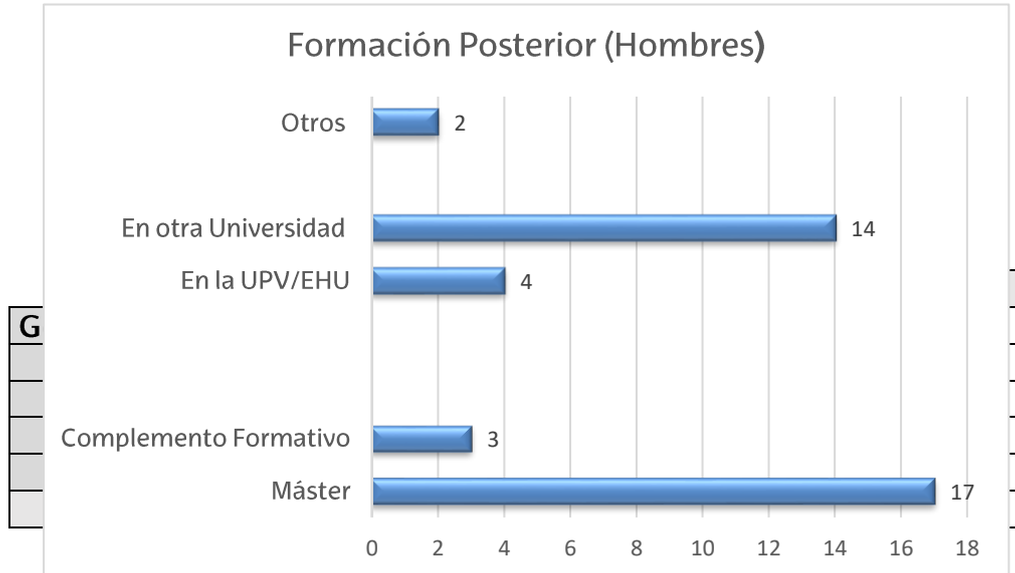
La duración media de los estudios del alumnado se sitúa en 5,4 años siendo la media de los hombres 1,21 años menor a la de las mujeres, pero que previsiblemente es consecuencia del dato de una de las mujeres, cuya duración de la carrera es de 7 años.



Formación Posterior:



	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:



Prácticas:

En global, el 79% del alumnado realizó prácticas en empresa como parte de su formación siendo el nivel global de satisfacción de 4,11 puntos sobre 5.

Por sexos, vemos que entre las mujeres el porcentaje de realización de prácticas es del 20% y en hombres de un 80%.

 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea	VITORIA-GASTEIZKO INGENIARITZA ESKOLA ESCUELA DE INGENIERÍA DE VITORIA-GASTEIZ	5. SISTEMAS DE REVISIÓN EVALUACIÓN Y MEJORA	PR
		Satisfacción del egresado	5.1.PR-ES03
		Fecha:	Revisión:

Erasmus:

Respecto al Programa Erasmus, el 19% del alumnado que ha realizado la encuesta, participó en su etapa universitaria siendo superior el número de alumnos que el de alumnas. En global, este programa cuenta con una altísima calificación por parte del alumnado, siendo el mismo de 4,97 sobre 5 puntos.

	Total	Mujeres	Hombres
Geomática y Topografía	0	0	0
Química Industrial	1	1	0
Informática	2	0	2
Electrónica	1	0	1
Mecánica	8	1	7
Total	12	2	10

Vitoria-Gasteiz, diciembre de 2020