

ANEXO III

Inserción Laboral de los titulados en el Graduado Superior en Ingeniería Ambiental

En el período marzo-abril de 2005 se realizó una encuesta sobre la trayectoria ocupacional y profesional de los titulados en GSIA, así como de aquellos alumnos de la titulación que estaban a realizar su proyecto fin de carrera. El total de encuestas que se cubrieron fueron 68, de las cuales 39 corresponden a los egresados (un 81,3% de los titulados) y unas 29 son de los alumnos que están a realizar el PFC (corresponde al 100% de los alumnos que se encontraban en esta situación). Los resultados obtenidos se muestran a continuación en función de cada un de los ítems evaluados:

Edad media de los titulados: 28,68 años

Comentario: La media de edad de los titulados en GSIA es bastante elevada debido fundamentalmente a la edad de acceso de por sí elevada de los licenciados/ingenieros que la cursan.

Distribución por sexo

	%
Mujeres	60,3
Hombres	39,7

Comentario: La distribución por sexo en la titulación de GSIA sigue el patrón medio de la Universidad de Santiago con una ligera superioridad en el número de mujeres que cursan estos estudios.

Media de años en terminar la carrera: 2,75 años

Comentario: Los alumnos obtienen el título en un tiempo ligeramente superior al previsto en el plan de estudios. Ahora bien, teniendo en cuenta que el número total de egresados fueron 48, correspondientes a las tres primeras promociones (un total de 118 alumnos), el porcentaje de finalización supone un valor del 40,7%. Este hecho puede explicarse en función del retraso en la presentación de su proyecto fin de carrera, al incorporarse al mercado laboral en el segundo año de la titulación. Así, si los 29 alumnos que todavía tenían pendiente la realización/presentación del proyecto, el índice de “finalización” de la titulación se incrementará un 65,3%.

Compaginación de los estudios/trabajo:

	%
No	57,4
Ocasionalmente	27,9
Regularmente	14,7

Comentario: La mayor parte de los alumnos tienen una dedicación exclusiva a los estudios, a pesar de que existe un porcentaje que trabaja ocasional o regularmente.

Tiempo medio en encontrar el 1º empleo al terminar los estudios:

2,67 meses

Comentario: Destaca el tiempo mínimo entre la finalización de los estudios y la incorporación al mercado laboral.

Ámbito de la empresa receptora del 1º empleo (Figura 3):

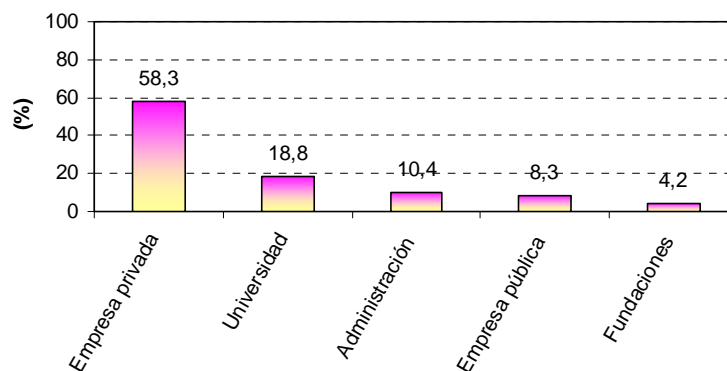


Figura 3. Porcentaje en función del ámbito de la empresa del 1º empleo.

Comentario: Destaca el alto porcentaje de titulados que encuentran su primer empleo en la empresa privada, clara demandante de un profesional con formación en Ingeniería Ambiental.

Continuidad en el 1º empleo

	%
Si	60,4
No, cambio de de trabajo	31,3
Desempleo	8,3

Comentario: Una vez alcanzado el primer empleo, permanecen en el mercado laboral un 91,7%, con un 60,4% en el mismo empleo.

Actividad profesional actual (Figura 4):

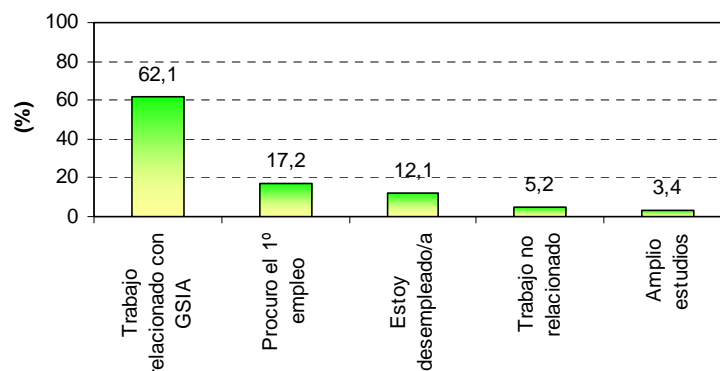


Figura 4. Distribución de la actividad profesional en el momento de la encuesta

Comentario: La mayoría de los egresados/alumnos de la titulación encuentran trabajo en áreas relacionados con los contenidos impartidos en GSIA, alcanzándose un valor del 62,1%.

Tipo de contrato actual (Figura 5):

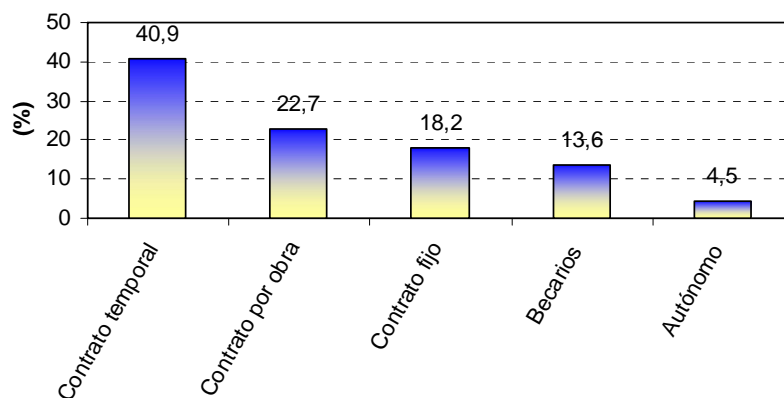


Figura 5. Tipo de contrato.

Comentario: La relación mayoritaria con el mundo laboral es mediante un contrato en sus diferentes modalidades (representa un 81,8%).

Tipo de trabajo (Figura 6):

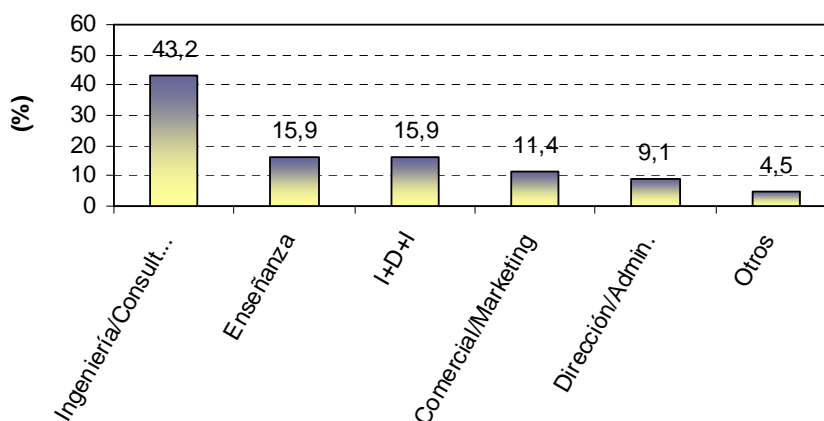


Figura 6. Porcentaje de los egresados según el tipo de trabajo.

Comentario: El tipo de trabajo es mayoritariamente en el campo del Diseño y Elaboración de Proyectos de Ingeniería, lo cual coincide con los objetivos que en su momento se definieron

Sueldo:

Rango de Sueldo (€)	Porcentaje (%)
Menos de 1.000 €	52,3
Entre 1.000 e 1.500 €	38,6
Entre 1.500 e 2.000 €	6,8
Más de 2.000 €	2,3

Comentario: El salario del 90,9% está por debajo de 1.500 €, datos aceptables si tenemos en cuenta que la antigüedad media en el puesto de trabajo es de sólo 12,8 meses.

Sector de las empresas en las que trabajan:

	%
Ingenierías y consultorías	27,3
Administración Pública	18,2
Medio Ambiente	11,4
Otros	11,4
Alimentación	9,1
Comercio y Distribución	6,8
Educación	6,8
Construcción e inmobiliarias	2,3
Energía y combustibles	2,3
Química	2,3
Transporte	2,3

Comentario: Los sectores que emplean son muy variados, aunque son las Ingenierías y Consultorías el sector donde se sitúa el mayor porcentaje (27,3%). Las empresas/organismos son:

Adviser Inenieros	Grua Saturno
Aldebaran	Herramientas de Gestión Avanzada
ANFACO-CECOPESCA	IDOM
AREEIRO	INABONOS
Ares Consultores	INEGA
Bernardo ALFAGEME	Mahía Inmobiliarias
Cámara de Comercio de Santiago	Martínez-Pulian CB.
CISA	Mivisa Envases
Concello de Melide	Naviera ELCANO
Concello de Valencia	SERVIGUIDE
Consellaría de Medio Ambiente	TRAGSA
CSIC	Univ. de Santiago de Compostela
ELGASA	Universidade de Vigo
GAIA Solucións Ambientais	

Relación de los estudios con el puesto de trabajo: 3,36

Valoración	%
1	9,1
2	18,2
3	15,9
4	40,9
5	15,9

Comentario: Mayoritariamente el puesto de trabajo que desarrollan los titulados está estrechamente relacionado con las competencias y contenidos de la titulación