



CARACTERIZACIÓN DE EGRESADOS DE LA CARRERA DE INGENIERÍA DE PAISAJES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS - UNCA

Bustos E.S.¹, Rodríguez N.L.¹, Bravo M.I.² & L.A. Molas³

¹ Cátedra de Biometría y Técnica Experimental. FCA. UNCa

² Cátedra de Matemática. FCA. UNCa

³ Director de la Carrera de Ingeniería de Paisajes. FCA. UNCa

✉ estadisticas@agrarias.unca.edu.ar

Palabras clave: Perfil de graduados, Ingeniería de Paisajes, Google forms

En las últimas décadas, las universidades han desarrollado estudios del perfil de graduados, como herramienta que permite la planificación, evaluación y mejora continua, tanto en sus ofertas académicas de grado y posgrado, como en los distintos aspectos que atraviesan las instituciones educativas del nivel superior, de modo tal que logre satisfacer las necesidades formativas de los individuos y las demandas específicas de la sociedad. En este marco, el presente trabajo tuvo como objetivo caracterizar a los egresados de la carrera de Ingeniería de Paisajes de la Facultad de Ciencias Agrarias -UNCA-, respecto de cinco dimensiones: trayectoria académica, inserción laboral, actividad profesional actual, formación de posgrado y vinculación con la facultad. El estudio fue de tipo descriptivo, transversal. Se trabajó con toda la población de egresados de la carrera -12 graduados- los cuales obtuvieron su título durante el periodo 2008-2018. Como instrumento de medición, se diseñó un cuestionario semi-estructurado, el cual se plasmó en una encuesta digital mediante el uso de la aplicación *Google forms*. Posteriormente, se efectuó una prueba piloto para realizar correcciones y validar el cuestionario. Finalmente, fue enviado -vía mail- para ser autoadministrado por cada participante. Con la información recopilada se realizó un análisis descriptivo utilizando el software estadístico InfoStat. Los resultados revelaron que el 75,0 % de los egresados corresponden al género femenino, siendo el 83,3 % oriundos de la Provincia de Catamarca. En relación a la trayectoria académica, los datos reflejaron que la duración promedio de la carrera fue de ocho años. Además, diez individuos estudiaban y trabajan al mismo tiempo mientras cursaban. Acerca de la inserción laboral, el 83,3 % ya poseía trabajo al egresar. De ellos, el 73,3 % estaba relacionado con la profesión. Respecto a la situación laboral actual, se observó que el 81,8 % posee empleo, mientras que el resto no se encuentra trabajando por



diversos motivos (salud, oferta laboral). Del total de egresados que se encontraban trabajando, el 66,7 % eran empleados o funcionarios públicos en organismos nacionales, provinciales o municipales; el 66,7 % se dedicaba a la docencia; el 22,2 % poseía emprendimientos propios y el 22,2 % era asesor técnico. Asimismo, se observaron casos con dos y tres empleos. Al consultar respecto a estudios de posgrado, cinco egresados se encuentran efectuando algún tipo de posgrado, cinco no realizaron ninguno -fundamentado en cuestiones económicas- y dos empezaron estudios y no los concluyeron. Además, el 83,3 % de los encuestados manifestaron intenciones de querer realizar un posgrado en temáticas referidas al ambiente, ordenamiento y desarrollo territorial, diseño y planificación del paisaje, entre otros. Finalmente, los graduados manifestaron la necesidad de realizar una mayor difusión de la carrera y una mejor vinculación con organismos públicos. Resulta necesario que la caracterización y el seguimiento a los egresados de la carrera de Ingeniería de Paisajes se establezca como una herramienta estratégica en la generación de información que permita realizar evaluaciones periódicas e interpele acerca de múltiples aspectos tendientes a producir mejoras en la propuesta educativa, logrando profesionales competentes y comprometidos, capaces de atender las necesidades y demandas actuales de la sociedad.