

"soy veterinario, soy sanmarquino soy calidad"

## COMITÉ DE VINCULACIÓN Y SEGUIMIENTO AL EGRESADO Y GRADUADO

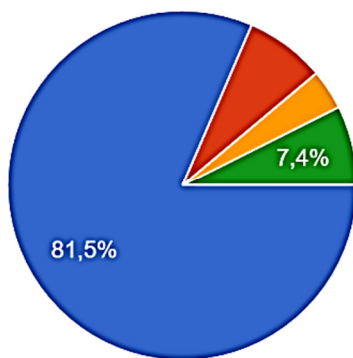
# Informe sobre Logro de Objetivos Educativos

*Promoción de egreso 2015 (5 años de egreso)*

27 encuestados en noviembre 2020

### **Nicho laboral**

¿Siente qué ha encontrado su área o campo de desempeño laboral donde va a desarrollar su carrera profesional?

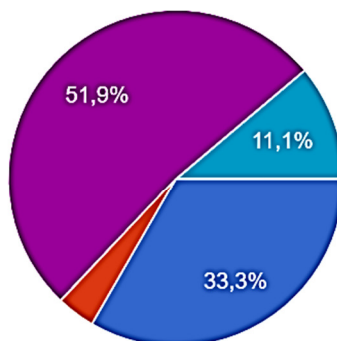


- Si, siento que he encontrado mi área o campo laboral
- No, no he encontrado una oportunidad en el área que quisiera desarrollarme
- No, he trabajado en diversas áreas sin encontrar mi nicho todavía
- No, actualmente me dedico a un rubro diferente al de mi carrera

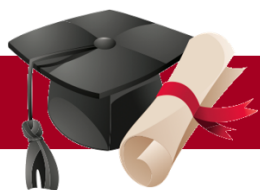
Se puede resaltar que el 81.5% ha encontrado su campo laboral, mientras que el 7.4% ya no se dedica al rubro de su carrera. Por otro lado, el 11.1% no ha encontrado un área laboral en la que se sienta satisfecho.

### **Titulación y tesis**

¿Cuál es su situación en relación con la obtención de su título profesional?



- Ya tengo título y estoy colegiado
- Ya tengo título pero no me he colegiado
- Ya sustente mi tesis/tesina y estoy realizando los trámites
- Ya sustente mi tesis/tesina pero he tenido dificultades para continuar co...
- Actualmente estoy trabajando en mi t...
- Actualmente no tengo tema de tesis/t...
- Actualmente no tengo tema de tesis/t...



"soy veterinario, soy sanmarquino soy calidad"

## COMITÉ DE VINCULACIÓN Y SEGUIMIENTO AL EGRESADO Y GRADUADO

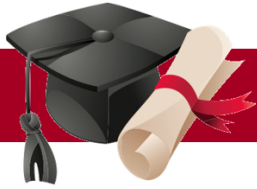
Después de un periodo de 5 años de egreso, solo el 33.3% se encuentra titulado y con colegiatura y un 3.7% está titulado, pero sin colegiatura. Un 51.9% de estos egresados continúa trabajando en su tesis mientras que un 11.1% no tiene tema de tesis.

### Trabajo Actual

Con respecto a su actual trabajo remunerado en las ciencias veterinarias ¿en qué campo laboral se realizó? (Marque las alternativas que crea pertinentes)

Disciplina	Medicina y salud animal	Producción y economía pecuaria	Salud pública veterinaria	Calidad e inocuidad de los alimentos	Cuidado de los ecosistemas y la biodiversidad	Total
Animales de compañía	16		1		1	17
Equinos			2	2		3
Ganadería		2	2	1		4
Avicultura	6	5	2	2	1	9
Porcicultura	1	3	2	2	1	4
Acuicultura	1	1	1	1		2
Cunicultura y cuyicultura			1	1		1
Exóticos silvestres	2		1	1	1	3
Animales de laboratorio			1			1
Laboratorio diagnóstico	3	1	2	1		5
Zoonosis			3	1		3
Comercial	3	3				5
Asuntos Regulatorio o Legal	1				1	2
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>27</b>

Durante el periodo de 5 años, el 62.9% ha trabajado con remuneración en animales de compañía y 30% ha trabajado en algún momento en avicultura. Según las áreas, el 77.8% ha trabajado en el área de medicina y salud animal (destacando solo animales de compañía y avicultura) el 40.7% ha trabajado en el área de producción y economía pecuaria (destacando avicultura, porcicultura y comercial), el 44% ha trabajado en salud pública, calidad e inocuidad de alimentos y cuidado de ecosistemas y biodiversidad.



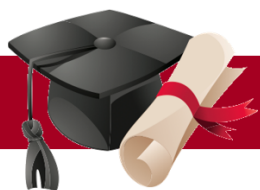
"soy veterinario, soy sanmarquino soy calidad"

## COMITÉ DE VINCULACIÓN Y SEGUIMIENTO AL EGRESADO Y GRADUADO

### Logro de Objetivos educacionales

¿Cuánto tiempo le ha tomado lograr los siguientes objetivos educacionales?

	Inmediatamente después de haber egresado	Menos de un año después de haber egresado	Entre 1 y 3 años después de haber egresado	Entre 3 y 5 años después de haber egresado	No lo he logrado	Total
<b>Medicina y salud animal</b>						
Diagnosticar las enfermedades, proporcionar pronóstico y tratamiento.	<b>16 (59%)</b>	5 (19%)	5 (19%)	0 (0%)	1 (4%)	27
Conocer las pruebas diagnósticas complementarias e interpretar sus resultados.	<b>13 (48%)</b>	<b>5 (19%)</b>	8 (30%)	0 (0%)	1 (4%)	27
Realizar la anamnesis, el examen clínico y redactar la historia clínica de los animales.	<b>21 (78%)</b>	2 (7%)	4 (15%)	0 (0%)	0 (0%)	27
<b>Producción y economía pecuaria</b>						
Aplicar e interpretar técnicas y tecnologías de mejoramiento genético en animales.	4 (15%)	1 (4%)	1 (4%)	1 (4%)	<b>20 (74%)</b>	27
Ejecutar y gestionar proyectos y empresas veterinarias.	<b>4 (15%)</b>	<b>2 (7%)</b>	<b>7 (26%)</b>	<b>4 (15%)</b>	10 (37%)	27
Evaluar sistemas productivos y programas sanitarios.	<b>9 (33%)</b>	<b>5 (19%)</b>	3 (11%)	0 (0%)	10 (37%)	27
Formular y evaluar raciones balanceadas para animales.	5 (19%)	1 (4%)	2 (7%)	2 (7%)	<b>17 (63%)</b>	27
Proponer y ejecutar medidas de prevención y control para lograr el bienestar y productividad.	<b>9 (33%)</b>	<b>5 (19%)</b>	4 (15%)	1 (4%)	8 (30%)	27



"soy veterinario, soy sanmarquino soy calidad"

## COMITÉ DE VINCULACIÓN Y SEGUIMIENTO AL EGRESADO Y GRADUADO

Aplicar e interpretar técnicas y tecnologías reproductivas y procedimientos obstétricas en animales.	6 (22%)	2 (7%)	4 (15%)	0 (0%)	<b>15 (56%)</b>	27
<b>Salud pública veterinaria</b>						
Diseñar y aplicar programas de educación sanitaria.	<b>6 (22%)</b>	<b>3 (11%)</b>	<b>6 (22%)</b>	0 (0%)	12 (44%)	27
Diseñar y aplicar programas de salud pública veterinaria.	6 (22%)	4 (15%)	0 (0%)	0 (0%)	<b>17 (63%)</b>	27
Identificar y controlar las enfermedades de declaración obligatoria y zoonóticas.	<b>11 (41%)</b>	<b>4 (15%)</b>	4 (15%)	1 (4%)	7 (26%)	27
<b>Calidad e inocuidad de los alimentos</b>						
Aplicar la tecnología para la elaboración de alimentos de origen animal.	7 (26%)	2 (7%)	2 (7%)	0 (0%)	<b>16 (59%)</b>	27
Implementar las buenas prácticas de manufactura y manipulación de alimentos de origen animal.	9 (33%)	2 (7%)	2 (7%)	1 (4%)	13 (48%)	27
Realizar procedimientos de inspección y certificación de los alimentos de origen animal.	7 (26%)	2 (7%)	2 (7%)	0 (0%)	<b>16 (59%)</b>	27
<b>Cuidado de los ecosistemas y la biodiversidad</b>						
Gestionar, manejar y rehabilitar fauna silvestre.	4 (15%)	2 (7%)	0 (0%)	0 (0%)	<b>21 (78%)</b>	27