

## Contenido de la prueba

### ¿Qué evalúa el EGEL-AGRO?

El examen está organizado en áreas, subáreas y aspectos por evaluar. Las áreas corresponden a ámbitos profesionales en los que actualmente se organiza la labor del Agrónomo. Las subáreas comprenden las principales actividades profesionales de cada uno de los ámbitos profesionales referidos. Por último, los aspectos por evaluar identifican a los conocimientos y habilidades necesarios para realizar tareas específicas, relacionadas con cada actividad profesional.

Cabe mencionar que el nuevo perfil se fundamenta en todo lo que un Agrónomo, en un momento determinado, debe saber hacer, por lo que los reactivos que lo integran están orientados más en las generalidades de la profesión que en especialidades particulares.

### ESTRUCTURA DEL EGEL-AGRO

ÁREA/SUBÁREA	% en el examen	Número de reactivos	Distribución de reactivos por sesión	
			1 <sup>a</sup>	2 <sup>a</sup>
<b>A. Diagnóstico y diseño de programas para la producción de alimentos y materias primas</b>	<b>32.3</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	
1. Investigación	17.7	29	29	
2. Diagnóstico	9.8	16	16	
3. Diseño de sistemas de riego y drenaje	2.4	4	4	
4. Infraestructura en unidades productivas	2.4	4	4	
<b>B. Producción de alimentos y materias primas</b>	<b>28.7</b>	<b>47</b>		<b>47</b>
1. Uso y manejo racional de suelos y agua	11.0	18		18
2. Manejo para la producción agropecuaria	17.7	29		29
<b>C. Sanidad e inocuidad agropecuaria</b>	<b>18.3</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
1. Diagnóstico y manejo integral sanitario en el área agropecuaria	11.0	18	18	
2. Control sanitario e inocuidad agropecuaria	7.3	12	12	
<b>D. Administración para el desarrollo rural</b>	<b>20.7</b>	<b>34</b>		<b>34</b>
1. Formulación y evaluación de proyectos	15.2	25		25
2. Desarrollo rural y consultoría	5.5	9		9
<b>Total de reactivos</b>	<b>100.0</b>	<b>164</b>	<b>83</b>	<b>81</b>

Estructura aprobada por el Consejo Técnico el 1 de diciembre de 2014.

Nota: Adicionalmente se incluye un 26% de reactivos piloto.