



## DESCRIPCIÓN DEL CARGO

### 1. CARACTERÍSTICAS

<b>Carrera</b>	<b>Especialista del Área Tecnológica</b> - Código D.3.06
<b>Área de desempeño</b>	<b>Producción Animal y Pasturas - Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS).</b>
<b>Escalafón</b>	<b>Especializado</b> – Escalafón <b>D</b> , Subescalafón <b>3</b>
<b>Denominación/ Grado</b>	Especialista Superior III - Grado <b>7</b>
	Especialista Superior II – Grado <b>8</b>
	Especialista Superior I – Grado <b>9</b>

### 2. PROPÓSITO

Planificar y ejecutar las actividades de sanidad y manejo de la majada, así como registrar sus datos productivos. Mantener un estrecho vínculo con los responsables académicos de la majada y las líneas de investigación que en ella asientan.

### 3. COMPETENCIAS GENERALES

- Trabajar y relacionarse efectivamente con otras personas.
- Contribuir a la realización de los fines institucionales, planes estratégicos y valores de la Institución.
- Cumplir con las normas y programas de seguridad y salud en el trabajo establecidos para su área de competencia.
- Contribuir con los procesos de mejora continua y el servicio orientado al usuario.
- Actuar con profesionalismo y demostrar interés por la formación continua.

### 4. FUNCIONES PRINCIPALES

- Colaborar con su superior en la confección de la agenda semanal de actividades a realizar con la majada.
- Velar por el cuidado y el bienestar de los animales a cargo e indicar los cuidados diarios al personal de campo.
- Mantener vinculación con el equipo de docente del Departamento de Producción Animal y Pasturas.
- Manejar adecuadamente herramientas informáticas para el registro de datos.
- Colaborar con las líneas de investigación que se lleven a cabo sobre la majada y con investigaciones que se lleven a cabo en el Departamento de Producción Animal y Pasturas, en caso que surja la necesidad.
- Actuar aplicando medidas de prevención y protección de seguridad y salud en el trabajo, de acuerdo a las reglamentaciones vigentes, a efectos de evitar accidentes de trabajo o enfermedades profesionales.
- Realizar otras tareas relacionadas con el cargo a solicitud del supervisor.

## 5. RELACIONES DE TRABAJO

<b>Depende de</b>	Jefe de Sección o encargado de la Unidad.
<b>Supervisa a</b>	Podrá trabajar con uno o más colaboradores.
<b>Coordinación y colaboración</b>	Otras áreas afines. Integra equipos de trabajo.

## 6. REQUISITOS

<b>Aptitud moral y psico- física</b>	Comprobar aptitud moral, y tener aptitud psico-física para cumplir <b>todas</b> las funciones y requisitos establecidos en esta descripción, certificada por la División Universitaria de la Salud.
<b>Formación mínima</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Título de Técnico en Producción Agrícola Ganadera (Educación Terciaria CETP) u otros equivalentes, o</li><li>• estudiante con 82 créditos aprobados de la carrera de Ingeniero Agrónomo (plan 1989) de la Udelar y las siguientes asignaturas aprobadas:<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Anatomía y Fisiología Animal, y</li><li>▪ Agrometeorología.</li></ul></li></ul> La formación universitaria deberá ser equivalente de carreras reconocidas por el MEC.
<b>Formación complementaria</b>	Poseer las siguientes asignaturas aprobadas de tercer año de la carrera de Ingeniero Agrónomo: <ul style="list-style-type: none"><li>• Nutrición Animal</li><li>• Economía Agraria</li><li>• Zootecnia</li><li>• Taller III</li></ul>
<b>Conocimientos</b>	Poseer conocimientos del funcionamiento de una empresa agropecuaria.  Conocimientos generales sobre normas de seguridad, medidas de prevención y protección de salud en el trabajo.
<b>Experiencia</b>	Experiencia en prácticas agropecuarias relacionadas con las funciones del cargo, ya sea en el ámbito público como en el privado, relacionadas con: <ul style="list-style-type: none"><li>• medidas sanitarias para el control de enfermedades infecciosas y parasitarias en una majada.</li><li>• Aplicación de vacunas y tomas antiparasitarias.</li><li>• Manejo planilla de cálculo (registro de identidad, peso vivo y condición corporal en ovinos y vacunos).</li></ul>