

Fundación UADE – Lic. en Gestión Ambiental

Fecha:

Nombre alumno:

Examen final – Materia: Problemática ambiental agropecuaria.

---

- 1) Explique dos problemáticas asociadas al agua en el sector agropecuario (cómo se generan, porqué, si hay manera de mitigar el problema).
- 2) Describa y explique los distintos aspectos que considere más relevantes de la problemática de los agroquímicos en el agro, incluyendo el concepto de “deriva”.
- 3) Mencione tres tipos de degradación del suelo explicando de qué manera las prácticas agropecuarias los estimulan o propician.
- 4) Explique la relación entre el rastrojo dejado en superficie cuando se realiza siembra directa, la estabilidad estructural de suelo y la erosión.
- 5) ¿Qué es una zoonosis?
- 6) Desarrolle dos zoonosis importantes para el sector agropecuario.
- 7) ¿Qué es un feedlot? Desarrolle los posibles impactos ambientales que pueden generar. ¿Considera que esos impactos son puntuales o difusos? Justifique.
- 8) A la hora de evaluar si un biocombustible como el biodiesel y el bioetanol son “beneficiosos”, de qué utilidad nos puede resultar conocer su “balance energético”? Qué limitantes tiene ese balance para juzgar su “utilidad”?