## Licenciatura en Gestión Ambiental

## Gestión Ambiental Urbana y Periurbana

Examen Final – Primer cuatrimestre 2020

Alı	umna/o:					
-----	---------	--	--	--	--	--

- 1. ¿Por qué se entiende a la ciudad como un sistema complejo? ¿Qué relaciones puede establecer entre esta circunstancia y el concepto de Huella Ecológica? Ejemplifique. (mínimo, 200 palabras)
- 2. Seleccione una de las tecnologías de arquitectura sustentable analizadas en clase que pueda ser desarrollado para mejorar la gestión ambiental de las ciudades. Al respecto:
  - a. Describa la tecnología en sus palabras (mínimo, 100 palabras)
  - b. Describa los beneficios ambientales (mínimo, 80 palabras)
  - c. Describa, al menos, dos medidas políticas que se podrían impulsar para la promoción de esta tecnología.
  - d. Describa una medida que podría ser implementada desde el sector académico para promover esta tecnología.
- **3.** En base al Atlas Ambiental de Almirante Brown (http://www.almirantebrown.gov.ar/bundles/site/pdf/Atlas\_Ambiental\_AlteBrown\_2019.pdf):
  - a. Realice un diagnóstico, en sus palabras, del estado de la Gestión Integral de Residuos Sólidos (mínimo, 150 palabras).
  - b. Señale tres indicadores referidos a esta temática, con los valores correspondientes al último año de medición.
  - c. Para uno de los indicadores, redacte brevemente la importancia de su medición a los fines de la gestión de residuos.