

**1. Lee el texto y responde a las preguntas**

La agricultura estadounidense es muy reciente y ha hecho progresos espectaculares, principalmente en la ocupación de vastas regiones de terrenos. Esto propició una racionalización de las explotaciones con formas geométricas, altamente capitalizadas y de carácter extensivo. En el sur del país se dieron técnicas de explotación de tipo plantación, con productos como el algodón y el ganado de vacuno.

La explotación estadounidense es, también, de carácter familiar, pero está gestionada como una empresa, casi como una industria. Desde hace mucho tiempo toda la producción de las explotaciones agrícolas estadounidenses está destinada al mercado y no al consumo familiar.

Como corresponde a un país nuevo, Estados Unidos dispone de gran cantidad de tierras para la explotación por lo que una de sus características es el gigantismo de las explotaciones, que permite obtener economías de escala, lo que le da una cierta ventaja en el mercado internacional, sobre todo con precios libres. La otra característica relevante es que la tierra no está tan intensamente cultivada como en Europa.

El régimen de propiedad es privado y la explotación directa. La agricultura estadounidense utiliza, con ventaja, todos los avances técnicos, mecánicos y científicos que la revolución verde pone a su alcance, lo que la convierte en la agricultura más rentable del mundo. Y sin embargo también es una actividad protegida, pero no se defienden las explotaciones, sino la producción: a través de un sistema que garantiza el sostenimiento de los precios agrícolas en cotas suficientemente altas como para que la mayoría de las explotaciones puedan obtener rentas adecuadas.

En la agricultura estadounidense existe un alto grado de especialización regional, son los famosos anillos: algodónero, en torno al golfo de México, al sur de los montes Apalaches y en las zonas más favorables de las riberas del Misisipi; cultivos tropicales, en una estrecha franja costera en el Atlántico y el golfo de México; maíz, toda la mitad este de Estados Unidos; trigo de invierno, en la zona del maíz, y el algodón, durante la época en las que el cultivo principal no está activo; trigo en las zonas más frías del norte y más secas del oeste; y forrajes y ganadería, en las zonas más frías y húmedas de EE UU y Canadá. Se da desde el este de los Grandes Lagos hasta la costa atlántica.

**1.1. ¿El algodón es un cultivo industrial o alimenticio? Cita otro cultivo de ese tipo.**

**1.2. ¿Qué animales componen el ganado vacuno? ¿Qué otro nombre se le da a este ganado?**

**1.3. ¿Qué factores del espacio rural ves en el texto? ¿Dónde los aprecias?**

**1.4. ¿A qué tipo de sistemas agrarios pertenece el descrito en el texto?**

**1.5. ¿Cuándo en el primer párrafo habla de formas geométricas a qué crees que se refiere, es decir, qué tiene forma geométrica?**

**1.6. ¿Qué significa EEUU?**

**1.7. ¿Qué grado de desarrollo tecnológico crees que tiene la agricultura estadounidense? ¿El desarrollo tecnológico qué es, un factor del espacio rural o un elemento del mismo? ¿Y de qué tipo?**

## SOLUCIÓN

1. Es un cultivo industrial. Otros cultivos industriales son el esparto, el lino, el cáñamo o el tabaco.
2. Las vacas y los toros. También se llama ganado bovino.
3. Factores físicos como el clima que lo nombra al final del texto cuando habla de zonas frías o secas. Por otro lado, no apreciamos que hable de los tipos de suelo, pero sí del relieve cuando habla de los Montes Apalaches y también podríamos incluir la franja costera del Atlántico, ya que la mayoría de las franjas son llanas (un poco forzado, pero podríamos decirlo).

En cuanto a los factores humanos el texto muestra muchas alusiones a un gran desarrollo tecnológico, por ejemplo, al principio del cuarto párrafo al hablar de todos los avances de los que disfruta esta agricultura. El factor humano de la presión demográfica aquí no existe, pero al aludir a las vastas regiones de terrenos nos informa un poco indirectamente.

4. Es un sistema agrario propio de países desarrollados, concretamente de países nuevos.
5. Se refiere a las parcelas que son un elemento del espacio rural.
6. Son las siglas en español de Estados Unidos.
7. Un desarrollo tecnológico muy avanzado como es propio de una potencia del primer mundo. El desarrollo tecnológico (maquinaria, abonos químicos, transgénicos...) es un factor del espacio rural, concretamente un factor humano.