Dentro de este mismo Power Point elabora una presentación, con un mínimo de 10 diapositivas, en donde expongas:

1. La teoría de Lamarck
2. La teoría de Darwin

Responde en la última diapositiva: ¿Cuál de las teorías consideras que es más aceptable? ¿Porqué?

Guarda tu archivo y envíalo a través de la plataforma virtual para que lo revise tu facilitador.

**RÚBRICA DE PRESENTACIÓN**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CATEGORÍA** | **EXCELENTE**  | **BUENO** | **REGULAR** | **LIMITADO** |
| **PRESENTACIÓN** | Muestra elementos de acuerdo a lo solicitado. Utiliza elementos vistosos. Es sencilla de entender y está animada, Contiene diez diapositivas o más. | Algunos elementos tienen relación a lo pedido. La presentación es vistosa pero hay dificultad para comprenderse. De 6 a 8 diapositivas.  | Aparecen algunos elementos de los solicitados. La presentación no es vistosa y hay dificultad para comprenderla.De 3 a 5 diapositivas. | Solo existen pocos elementos correspondientes a lo solicitado. La presentación no es vistosa y no se logra comprender. Entre 1 y 2 diapositivas. |
| **CONCLUSIÓN**  | Integra una respuesta congruente y coherente con la teoría expuesta justificando ampliamente su respuesta.  | Integra una respuesta coherente pero la justificación es poco relevante.  | Integra una respuesta escueta, poco entendible y con una justificación poco aceptable por incoherencias de contenido,  | No integra justificación a su respuesta.  |

Envíala a través de la plataforma virtual.

Recuerda que el archivo debe ser nombrado:

**Apellido Paterno\_Primer Nombre\_Presentacion\_Teoria\_Evolucion**