**Instrucciones:**

1. **Consulta qué es el calendario geológico y explica qué datos podemos obtener del mismo.**

**2.- Realiza un esquema donde expliques cuáles son las pruebas directas e indirectas de la evolución.**

**3.- Consigue un fósil o visita un museo donde exista alguno; toma una fotografía del mismo.**

**4.- Envía la fotografía con su ubicación en calendario geológico.**

***Rúbrica para presentación PowerPoint***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CATEGORÍA** | **EXCELENTE** | **BUENO** | **REGULAR** | **LIMITADO** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ***CONTENIDO*** | Contenido completo y efectivo ya que responde a cada criterio solicitado.  | Contenido que responde al 80% de lo solicitado para la actividad.  | Contenido que responde al 75 % de lo solicitado en la actividad.  | Contenido que responde al 50 % de lo solicitado en la actividad. |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ***GRAMÁTICA Y ORTOGRAFÍA*** | No comete errores de gramática ni ortografía. | Comete hasta 4 errores de gramática u ortografía. | Comete hasta 6 errores de gramática u ortografía. | Comete 7 o más errores de gramática u ortografía. |

***Envíala a través de la Plataforma Virtual.***

 ***Recuerda que el archivo debe ser nombrado:***

**Apellido Paterno\_PrimerNombre\_Evidencias**