**COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DE SABER**

**ACTIVIDAD DE SISTEMAS GRADO CUARTO.**

1. Leer la guía completa. (Es para dos semanas de trabajo virtual)
2. Observa los Videos de YouTube para afianzar los temas a trabajar:

Video: power point para niños.

<https://www.youtube.com/watch?v=d-oIzhNxXaM&feature=emb_logo>

<https://www.youtube.com/watch?v=T_2o9B--lDU>

1. Observa la guía de trabajo virtual que está en formato de documento Word la cual debe ser **copiada y resuelta en el cuaderno** (por protección al medio ambiente **NO** hay que imprimir), debes enviar las evidencias de la actividad por la plataforma Nota escolar a mas tardas el viernes 31 de julio. (Por favor enviar las actividades completas y una sola vez) Gracias



Debes realizar tus actividades con orden, aseo, buena presentación, coloreado, ortografía y desarrollar los procesos de sistemas completos.

Debes ser responsable en la entrega de las actividades con calidad y en las fechas asignadas.



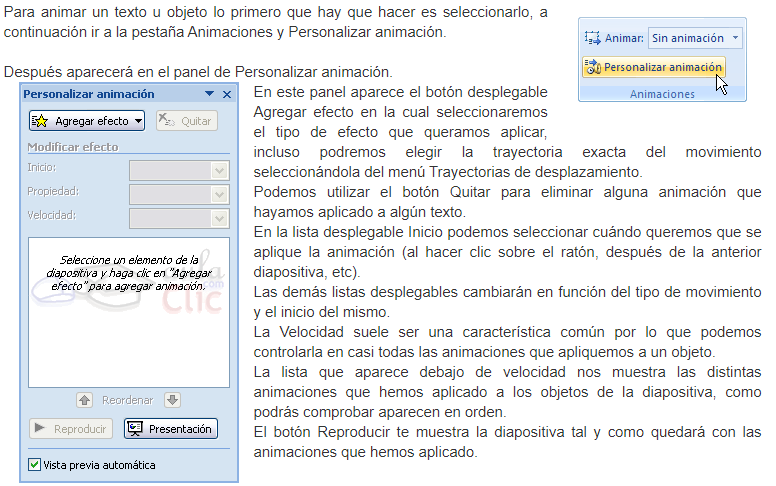
|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **COLEGIO PSICOPEDAGÓGICO EL ARTE DEL SABER** | | | |
| **ASIGNATURA:**  **SISTEMAS** | **GRADO:**  **CUARTO** | **PERIODO: III**  **SEMANAS 24 Y 25** | **FECHA: ACTIVIDAD QUINCENAL**  **JUL 21/ JUL 31** |

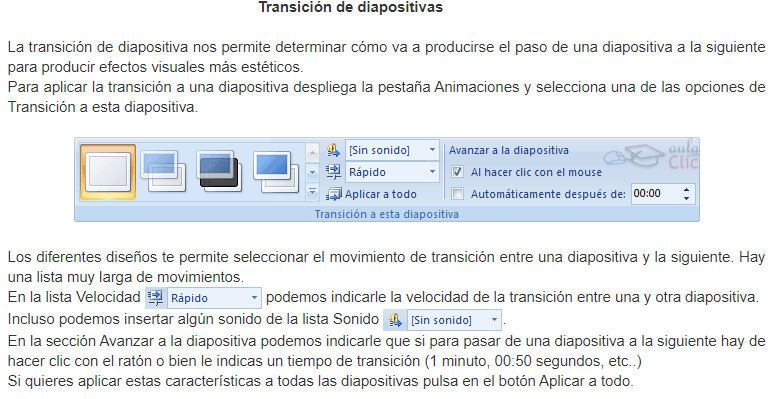
**Objetivo:** • Identificar las herramientas de power point al animar una presentación.

**GUÍA DE TRABAJO VIRTUAL**

**(Lee con atención, copia el tema en el cuaderno y resuelve)**

Animación de diapositivas.





HOMEWORK

1. Elaborar una presentación de diapositivas mínimo 5 sobre la importancia de las matemáticas en la vida diaria, debes incluir animación en el texto e imágenes. (prepárate para exposición en la clase de matemáticas; se escogerán 3 estudiantes al azar en la clase del 29 de julio).
2. Toma las fotos de tú actividad (tema copiado en el cuaderno y de las diapositivas) y envíalas mediante la plataforma Nota Escolar.