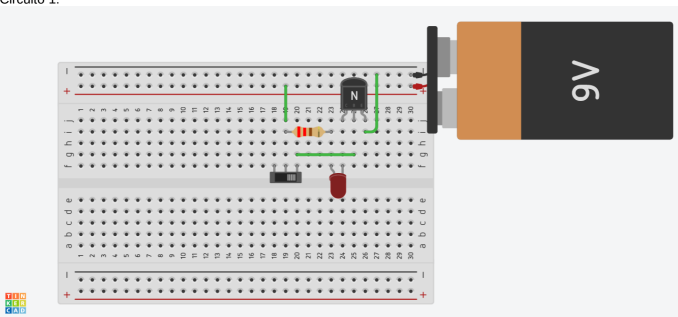
ESTUDIANTE : _		DOCENTE : William H. Herrera Rey
GRADO: 7	<i>FECHA</i> :	william.herrera@sanpedro.edu.co

Lea atentamente el Anexo.

- De acuerdo a los requerimientos de los circuitos, utilizando su Pc de trabajo y la aplicación TinkerCAD.
- 2. Realice el montaje del circuito y describa su funcionamiento usando la herramienta Anotación
- 3. Desarrolle la simulación del circuito requerido.
- 4. Guarde el Pantallazo de la simulación en una carpeta local y envíelo por el Aula Virtual como evidencia.
- 5. Realice los pasos 1 a 4 para cada uno de los circuitos.

La evidencia será comparada con su carpeta digital de TinkerCAD.

Circuito 1:



Circuito 2:

