

comprometidos con la educación santandereana desde 1897

GUIA 3

AREA DE TECNOLOGIA E INFORMATICA
BACHILLERATO

GRADO 7º

3ER PERIODO

ESTUDIANTE:		DOCENTE : William H. Herrera Rey
<i>GRADO: 7</i>	FECHA:	
SEMANA: 4		

Se realiza un encuentro mixto.

Sincrónicamente, se recibirá la explicación sobre la interconexión de los elementos, el uso del Protoboard / Breadboard y la creación virtual de nodos.

Asincrónicamente — el docente está conectado con todos por llamada en caso de requerirse asesoría — en grupos de trabajo, se desarrolla el **Taller de Interconexión de Elementos – Anexo 3 (verificación estándar 3.3)** que les permite medir sus habilidades frente al uso de la herramienta virtual TinkerCAD, la conexión de los elementos, realizar simulaciones y la exportación de los circuitos diseñador en la herramienta.

Registro en la **bitácora virtual:** cada estudiante ira desarrollando la ruta virtual en la plataforma Moodle, responderá las diferentes actividades de la semana para su revisión y realimentación por parte del profesor. Esta semana la evidencia es el **Taller de Interconexión de Elementos – Anexo 3** y los enlaces de los circuitos que responden el reto del Taller.