



**MUNICIPIO SANTIAGO DE CALI
INSTITUCION EDUCATIVA SANTO TOMAS**

SEDE MANUELA BELTRAN

ACTIVIDADES DE SUPERACIÓN 6° Y 7°

T E C N O L O G Í A

1. Redactar con sus propias palabras, **CONCLUSIONES** a cerca del sentido de **RESPONSABILIDAD** y **DEBERES** de un estudiante.
2. Presentar los **COMPROMISOS** que quedó debiendo: Tareas y/o trabajos planteados en clase en los cuatro (4) periodos del año.



**MUNICIPIO SANTIAGO DE CALI
INSTITUCION EDUCATIVA SANTO TOMAS**

SEDE MANUELA BELTRAN

ACTIVIDADES DE SUPERACIÓN 8° Y 9°

T E C N O L O G Í A

1. Redactar con sus propias palabras, **CONCLUSIONES** a cerca del sentido de **RESPONSABILIDAD** y **DEBERES** de un estudiante.
2. Presentar los **COMPROMISOS** que quedó debiendo: Tareas y/o trabajos planteados en clase en los cuatro (4) periodos del año.
3. Realizar **VISITA PEDAGÓGICA** a la “Solar Decathlon” y elaborar informe escrito al respecto (ver: GUIA anexa)

VISITA PEDAGÓGICA A LA “VILLA SOLAR”

CUESTIONARIO GUIA:

- 1- ¿Que es una DECATHLON?, ¿que versión es ésta?, haga una reseña histórica de éste evento, desde el 2002 hasta hoy.
- 2- ¿Que es un PROYECTO TECNOLÓGICO? Cuanto tiempo llevan trabajando en cada “Propuesta” hasta llegar al prototipo, y que ACTIVIDADES han tenido que desarrollar durante todo el PROCESO TECNOLÓGICO?
- 3- ¿Que aparatos en las casas, funcionan ahora con ENERGÍA SOLAR?, y ¿cuál es el principio de funcionamiento de un SISTEMA FOTOVOLTÁICO? (Use diagramas)
- 4- ¿Que otras fuentes de ENERGÍAS LÍMPIAS se están empleando hoy en día? Investigue como funcionan cada una de ellas.
- 5-Muestre EVIDENCIAS de su visita a la “Solar Decathlon” (Fotos, videos, grabaciones, otros)