

Colegio Jorge Ardila Duarte



ACUMULATIVA DE INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA -TERCER PERIODO

Blog del profesor https://tecnologiacolombia1.blogspot.com/

GRADO 11

CONCEPTUALIZACIÓN

https://tecnologiacolombia1.blogspot.com/ ----> Electronica

ACTIVIDAD

Hacer un Máquina de Rube Golberg con más de 20 niveles de dificultad, donde caiga una pelota y encienda una casa con un led enfrente y un árbol de navidad con tres leds. La máquina se debe transportar fácilmente. Debe incluir todo el proceso y acompañarla de fotos. (Materiales de cartón, balso, palitos de paleta) para actividades delicadas o peligrosas las debe hacer un adulto mayor.

Ejemplos de máquinas de Rube Goldberg

https://www.aulajuegos.com/videojuegos/juegosdehabilidad/



Requisitos:

Se debe incluir bocetos, planos y el proyecto terminado.



Colegio Jorge Ardila Duarte



ACUMULATIVA DE INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA -TERCER PERIODO

Blog del profesor https://tecnologiacolombia1.blogspot.com/

GRADO 11

Debe encender los leds (Mínimo 4 leds) No se pueden repetir mas de 5 veces un mismo componente <u>Video o fotos realizandolo</u> Se debe llevar al colegio para sustentar.