



COLEGIO DEL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS HERMANAS BETHLEMITAS
ACTIVIDAD_1 DIAGRAMA DE FLUJO
TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA
GRADO 10

A continuación, encontraras unas preguntas de selección múltiple (ver **Figura_1**, **Figura_2** y **Figura_3**).

Responder los siguientes ítems:

Pregunta 1:

¿Cuál de estas opciones representa un diagrama de flujo?

A	B	C
<p>Iniciar variable A Asignar A=1 Si A es inferior a 10 Incrementar A en 1 Fin si Presentar A en la pantalla Fin.</p>		

Figura_1

Pregunta 2:

¿Cuál de estos esquemas representa un programa?

A	B	C
<p>Iniciar variable A Asignar A=1 Si A es inferior a 10 Incrementar A en 1 Fin si Presentar A en la pantalla Fin.</p>		

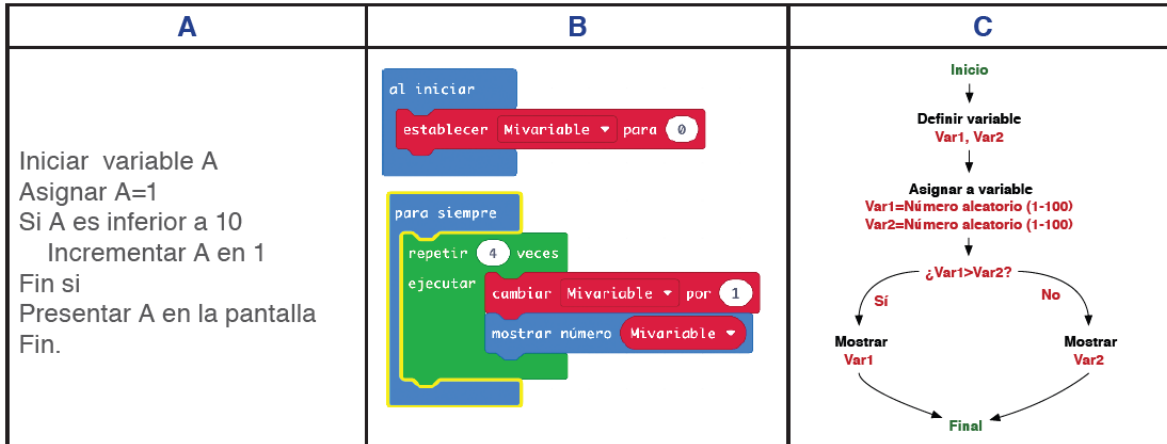
Figura_2



COLEGIO DEL SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS HERMANAS BETHLEMITAS
ACTIVIDAD_1 DIAGRAMA DE FLUJO
TECNOLOGÍA E INFORMÁTICA
GRADO 10

Pregunta 3:

¿Cuál de estos esquemas representa un algoritmo?



Figura_3

1. Realizar un manual con cada programa realizado en clase.
2. Ejecutar el programa de la **de la parte B** en MakeCode.
3. Modificar el programa que se muestra en **la parte B** y realizar un nuevo programa con diferentes bloques, puedes usar los que aparecen en la opción Básico.
4. Realizar un resumen de la práctica y explicar la respuesta a cada pregunta de la **Figura_1, Figura_2 y Figura_3**.
5. Tomar evidencias del trabajo realizado.
6. Fuente de la letra Calibri 12.
7. Interlineado 1.0
8. Subir el trabajo al pizarrón de tareas en PDF.

Solución