A continuación, encontraras un ejemplo realizado en MakeCode (ver **Figura\_1**) sobre el control de la temperatura en un ambiente controlado como el salón de clases.

En la pantalla se visualiza los grados centígrados una vez realizado el programa.

 

**Figura\_1**

1. Realizar un manual con cada programa realizado en clase.
2. Ejecutar el programa de la **Figura\_1** en MakeCode.
3. Agregar un segundo bloque que visualice la temperatura si es menos a 25 que muestre una carita feliz.
4. Tomar evidencias del trabajo realizado.
5. Subir el trabajo al pizarrón de tareas.

**Solución**