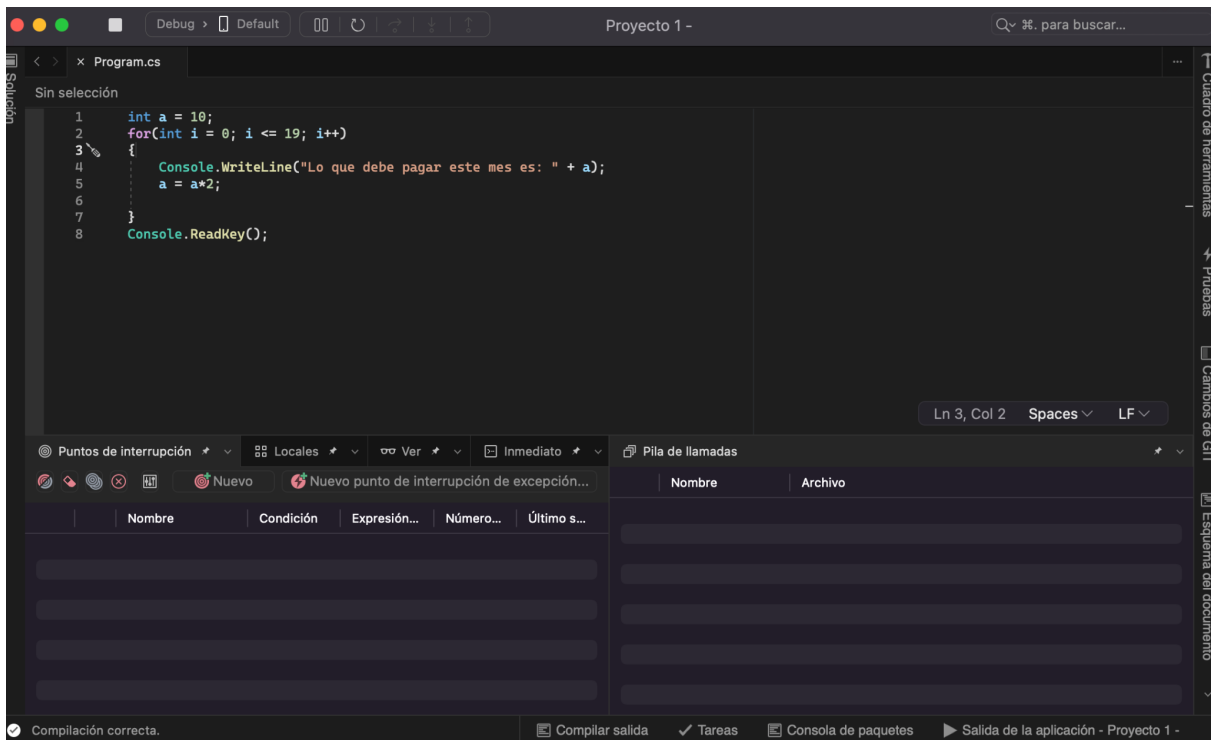


Marisa Martinez - 1068823
Emilio Cabrera - 1246423
Maybelline Calel - 1027823

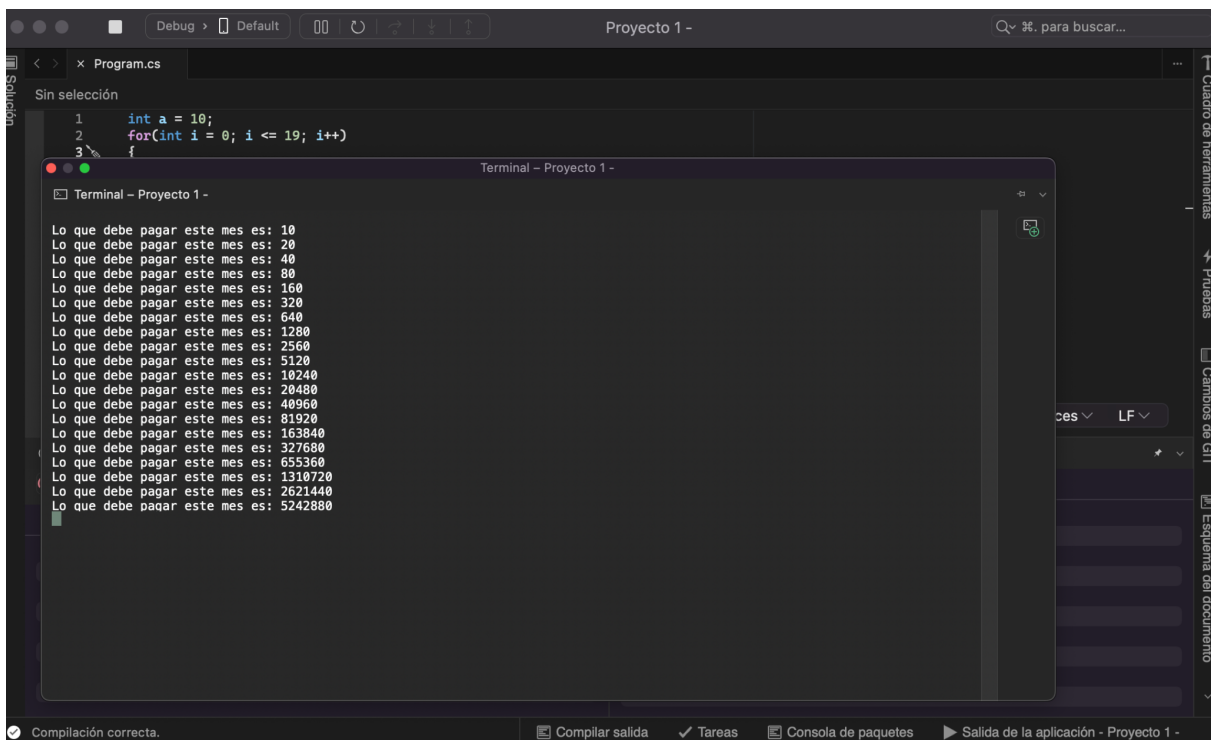
EJERCICIO #1



The screenshot shows the Visual Studio Code editor with a file named 'Program.cs' open. The code is as follows:

```
1 int a = 10;  
2 for(int i = 0; i <= 19; i++)  
3 {  
4     Console.WriteLine("Lo que debe pagar este mes es: " + a);  
5     a = a*2;  
6 }  
7  
8 Console.ReadKey();
```

The interface includes a search bar at the top right, a sidebar on the right with 'Cuadro de herramientas', 'Proyectos', 'Cambios de GIT', and 'Esquema del documento'. The bottom status bar shows 'Compilación correcta.' and buttons for 'Compilar salida', 'Tareas', 'Consola de paquetes', and 'Salida de la aplicación - Proyecto 1 -'.



The screenshot shows the same Visual Studio Code editor, but with a terminal window open at the bottom. The terminal displays the output of the program, which is a list of values for 'a' calculated in a loop from i=0 to i=19. The output is as follows:

```
Lo que debe pagar este mes es: 10  
Lo que debe pagar este mes es: 20  
Lo que debe pagar este mes es: 40  
Lo que debe pagar este mes es: 80  
Lo que debe pagar este mes es: 160  
Lo que debe pagar este mes es: 320  
Lo que debe pagar este mes es: 640  
Lo que debe pagar este mes es: 1280  
Lo que debe pagar este mes es: 2560  
Lo que debe pagar este mes es: 5120  
Lo que debe pagar este mes es: 10240  
Lo que debe pagar este mes es: 20480  
Lo que debe pagar este mes es: 40960  
Lo que debe pagar este mes es: 81920  
Lo que debe pagar este mes es: 163840  
Lo que debe pagar este mes es: 327680  
Lo que debe pagar este mes es: 655360  
Lo que debe pagar este mes es: 1310720  
Lo que debe pagar este mes es: 2621440  
Lo que debe pagar este mes es: 5242880
```

The terminal window is titled 'Terminal - Proyecto 1 -'. The bottom status bar remains the same as in the previous screenshot.