



INGENIERIA EN COMPUTACION



Materia: Programación Estructurada

Alumno: Ayon Dimas Andres

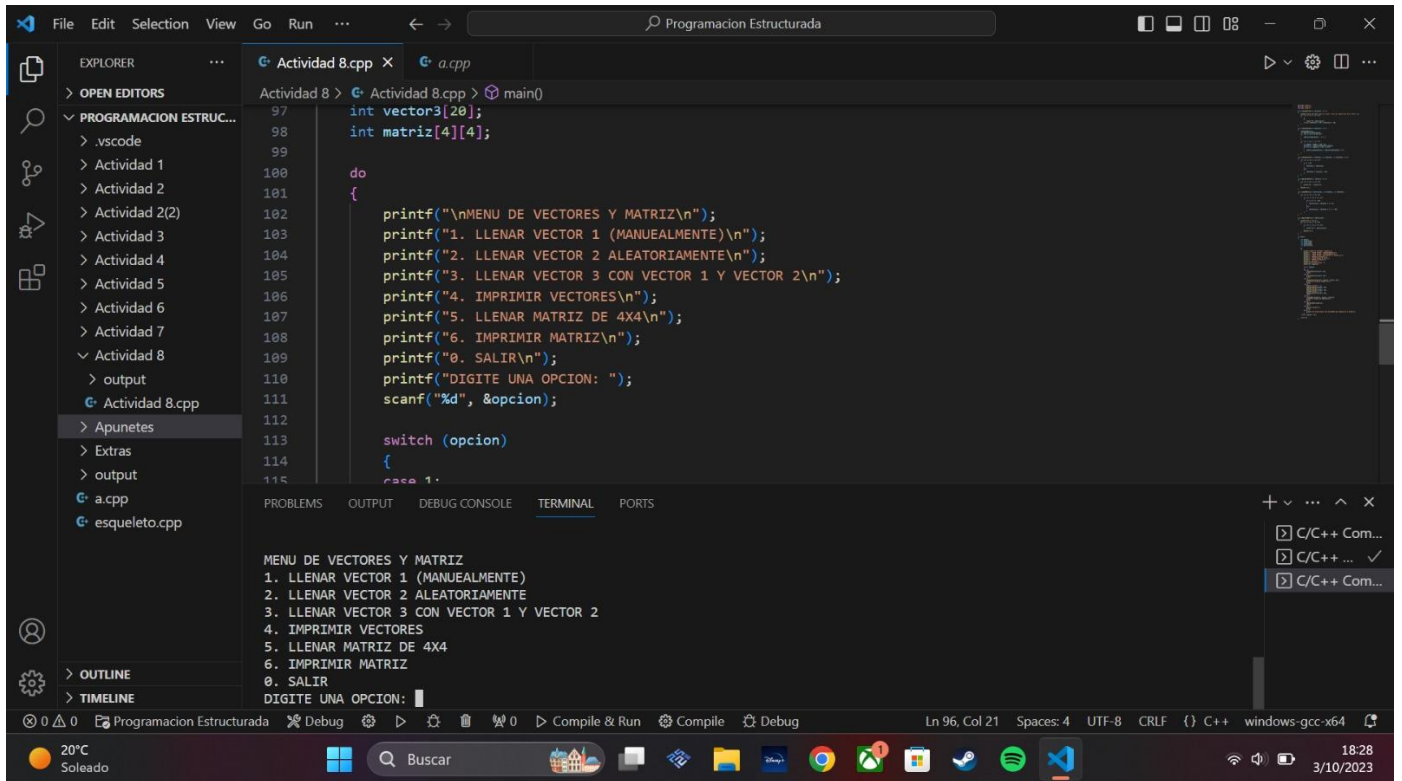
Matricula: 366845

Profesor: Pedro Nunes Yepiz

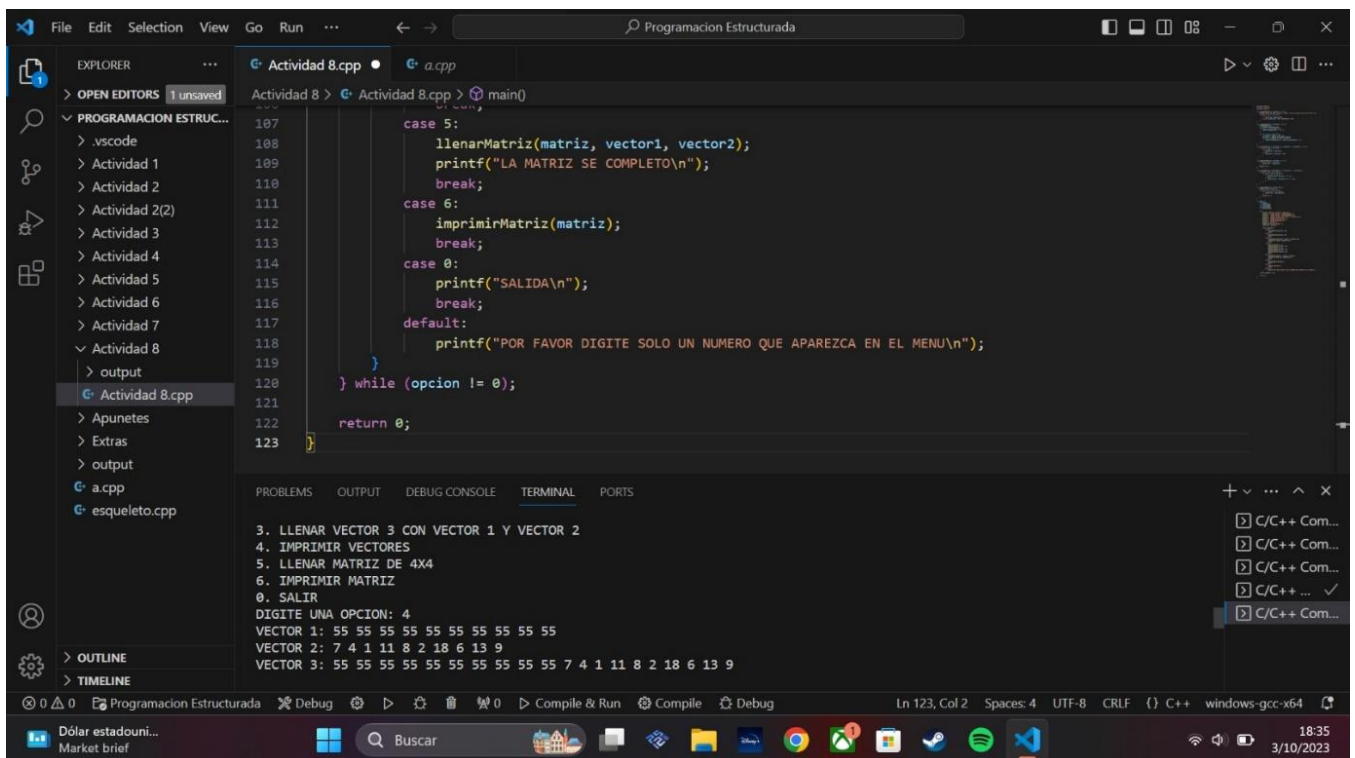
Actividad: #8

Tema: Vectores y Matrices

Menú principal



VECTORES



MATRICES

```
107         case 5:
108             llenarMatriz(matriz, vector1, vector2);
109             printf("LA MATRIZ SE COMPLETO\n");
110             break;
111         case 6:
112             imprimirMatriz(matriz);
113             break;
114         case 0:
115             printf("SALIDA\n");
116             break;
117         default:
118             printf("POR FAVOR DIGITE SOLO UN NUMERO QUE APAREZCA EN EL MENU\n");
119     }
120 } while (opcion != 0);
121
122 return 0;
123 }
```

6. IMPRIMIR MATRIZ
0. SALIR
DIGITE UNA OPCION: 6
Matriz 4x4:
55 55 55 55
55 55 55 55
55 55 7 4
1 11 8 2