

Nombre: **Gerson Ronaldo Ortiz Marin** No. de Matrícula.: **20171176**Materia: **Fundamentos de Programacion** Grupo: Turno: **Matutno**Carrera: **Desarrollo de software**Tema: **Tema 12** No: **Pract 5**Fecha propuesta: Fecha de Entrega: Escuela: **Amerike** Plantel **Guadalajara**Calle: **Montermorelos** No: **3503** Colonia: **Rinconada de la calma** C.P.: **45080**Teléfono: Ciudad: 

RonaldoO.

Firma del alumno (a)

Firma de revisión fecha

Qué se evalúa:	10 pts.	7 pts.	4 pts.	
Entrega electrónica	Es en tiempo y forma al iniciar la clase. (1 pts.)	Después de 20 minutos de iniciada la clase. (.7 pts.)	Al minuto 30. (Posteriormente ya no se reciben). (.4pts.)	
Del formato.	Cumple con todos los elementos solicitados. (1 pts.)	No cumple con dos elementos solicitados. (.7 pts.)	No cumple con tres o más elementos solicitados. (.4pts.)	
La ortografía.	Tiene dos errores ortográficos. (1 pts.)	Tiene de tres a cuatro errores ortográficos. (.7 pts.)	Tiene cinco o más errores ortográficos. (.4pts.)	
Del tema.	La teoría y ejemplos corresponden al tema tratado. (1 pts.)	La teoría o ejemplos no corresponden al tema tratado. (.7 pts.)	La teoría y ejemplos no corresponden al tema tratado. (.4pts.)	
El resumen.	Es congruente con el (los) tema (s) y aporta conceptos propios del alumno. (1.5pts.)	Es congruente con el (los) tema (s) y no aporta conceptos propios del alumno. (1 pts.)	No es congruente con el (los) tema (s) y no aporta conceptos propios del alumno. (.4pts.)	
Conocimientos.	Responde acertadamente las preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (1.5pts.)	Responde acertadamente algunas preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (.7 pts.)	No responde acertadamente las preguntas del tema tratado que se le formulan oralmente. (.4 pts.)	
Las preguntas.	Todas las preguntas formuladas son acordes con su nivel de estudio, cuentan con cálculos matemáticos y su respectiva respuesta. (1 pts.)	Una o dos preguntas formuladas no son acordes con su nivel de estudio o no cuentan con cálculos matemáticos, o su respectiva respuesta. (.7 pts.)	Tres o más preguntas formuladas no son acordes con su nivel de estudio o no cuentan con cálculos matemáticos o su respectiva respuesta. (.4pts.)	
Presentación y archivo electrónico.	Es congruente con el (los) tema (s) presenta una secuencia lógica y no tiene más de dos errores ortográficos. (1 pts.)	Es congruente con el (los) tema (s) presenta una secuencia lógica y no tiene más de tres a cuatro errores ortográficos. (.8 pts.)	No es congruente con el (los) tema (s) no presenta una secuencia lógica y tiene más de cinco errores ortográficos. (.4pts.)	
Bibliografía.	Es acorde al (los) tema (s) tratado (s) y está completa (.7 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s), le falta algún elemento que la conforman (.7 pts.)	No es acorde al (los) tema (s) tratado (s), le faltan 2 elementos que la conforma (.4pts.)	
Fuentes de consulta.	Es acorde al (los) tema (s) tratado (s) (.3 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s) (.3 pts.)	Es acorde a algún (os) tema (s) tratado (s) (.4 pts.)	

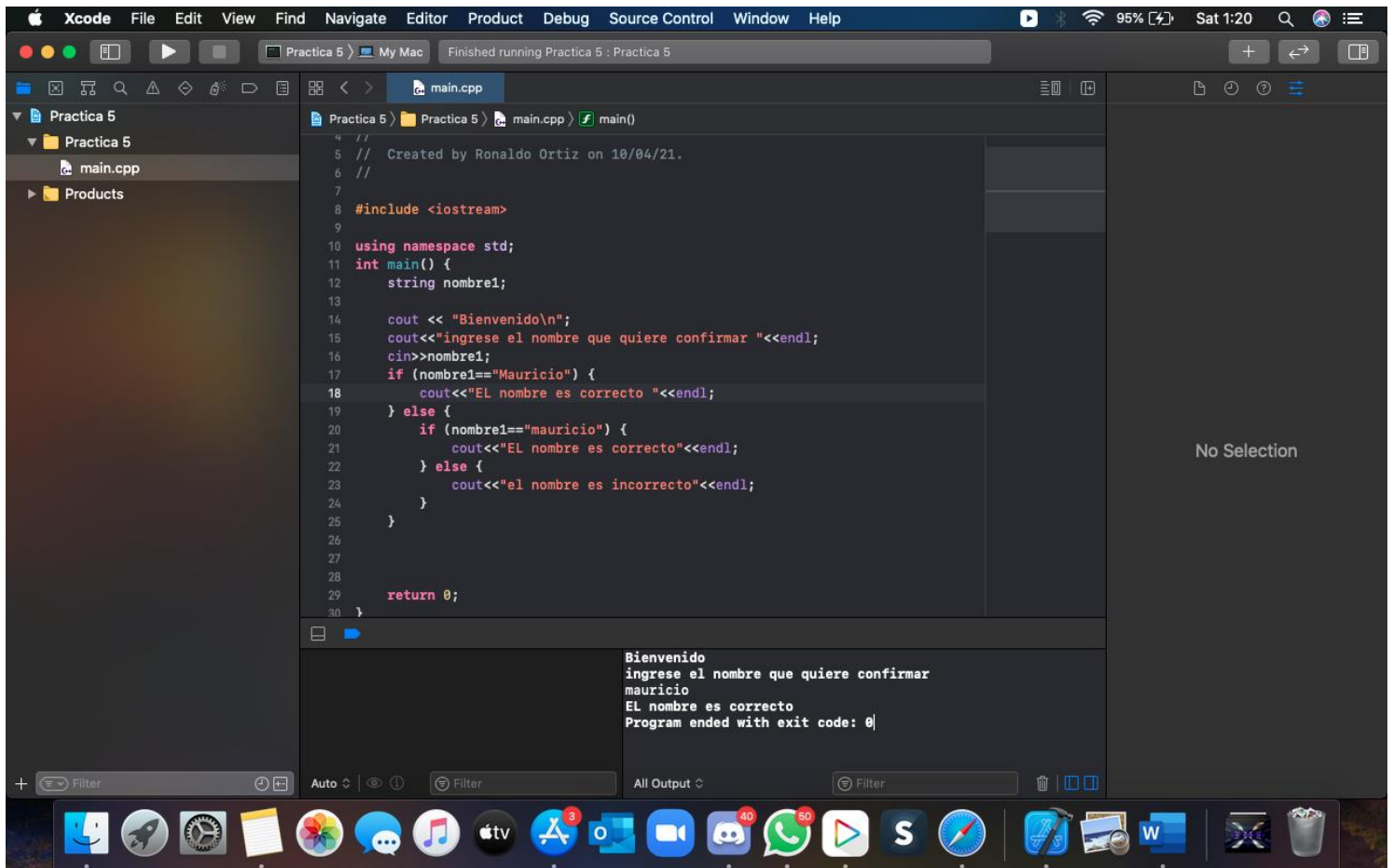
Nombre: **Gerson Ronaldo Ortiz Marin**

Tema:

No. T-1

Página 1

Práctica 5 - condicionales Simples



```
1 //
2 // Created by Ronaldo Ortiz on 10/04/21.
3 //
4
5 #include <iostream>
6
7 using namespace std;
8
9 int main() {
10     string nombre1;
11
12     cout << "Bienvenido\n";
13     cout << "ingrese el nombre que quiere confirmar "<< endl;
14     cin >> nombre1;
15     if (nombre1=="Mauricio") {
16         cout << "EL nombre es correcto "<< endl;
17     } else {
18         if (nombre1=="mauricio") {
19             cout << "EL nombre es correcto"<< endl;
20         } else {
21             cout << "el nombre es incorrecto"<< endl;
22         }
23     }
24
25     return 0;
26 }
```

Bienvenido
ingrese el nombre que quiere confirmar
mauricio
EL nombre es correcto
Program ended with exit code: 0