Programador/a de Aplicaciones Informáticas

Módulo: Programación Estructurada

Práctica Evaluada #9 C++ (Clase vector)

Nombre: Mariel Rojas

Observaciones

```
Dool buscarNombre(vector<string>& nombres, string nombreBuscar)
68
70
           //bool encontrado;
           sort(nombres.begin(), nombres.end()); //primero se ordena el vector para despues realizar la busqueda
71
           return binary_search(nombres.begin(), nombres.end(), nombreBuscar);
72
73
           // Estas 4 líneas siguientes se pueden cambiar por la anterior
74
75
           /*encontrado = binary_search(nombres.begin(), nombres.end(), nombreBuscar);
           if (encontrado)
76
77
               encontrado = true;
78
           return encontrado;
79
80
```

Faltó controlar si el vector está vacío y le damos eliminar un elemento.

| Lista de rasgos observables | | Criterios | | |
|--|---|-----------|----|--|
| | S | NS | NR | |
| | 2 | 1 | 0 | |
| Presenta la actividad de forma ordenada | 2 | | | |
| 2) Utiliza variables representativas en la solución de los problemas | 2 | | | |
| 3) Utiliza de forma adecuada la clase vector | 2 | | | |
| 4) La salida en cada ejercicio es correcta | 2 | | | |
| 5) Crea el archivo de encabezado | 2 | | | |
| 6) Utiliza correctamente las funciones | 2 | | | |
| 7) Realiza de forma adecuada el paso de parámetros | 2 | | | |
| 8) La solución para el ejercicio A es correcta | 2 | | | |
| 9) La solución para el ejercicio B es correcta | 2 | | | |
| 10) La solución para el ejercicio C es correcta | 2 | | | |
| 11) La solución para el ejercicio D es correcta | 2 | | | |
| 12) La solución para el ejercicio E es correcta | | 1 | | |
| 13) La solución para el ejercicio F es correcta | | 1 | | |
| 14) La solución para el ejercicio G es correcta | 2 | | | |
| 15) La solución para el ejercicio H es correcta | 2 | | | |
| 16) Los ejercicios tienen un nombre correcto, según lo solicitado. | 2 | | | |
| 17) Hace comentarios en el código de cada uno de los ejercicios | 2 | | | |
| 18) Evidencia respeto hacia las opiniones de sus compañeros | 2 | | | |



Centro Regional Polivalente de Naranjo

Docente: Luis Alonso Bogantes Rodríguez

Programador/a de Aplicaciones Informáticas **Módulo:** Programación Estructurada

| 19) Evidencia ética y disciplina | 2 | | | |
|----------------------------------|-----|-----------|--|--|
| Puntos Totales | (1) | 38 puntos | | |
| Puntos Obtenidos | 36 | | | |
| Calificación | | 95 | | |