



Hoja de Calificación Proyecto #2

Fecha Calificación:

Nombre: Carne:

| Descripción de Ponderación | Valor | Observación | Punteo |
|--|-------|-------------|--------|
| Archivo básico | 40 | | |
| 5 commits | 2 | | |
| Interfaz gráfica (abrir, crear archivo, consola) | 1 | | |
| Suma | 1 | | |
| Multipliación | 1 | | |
| Resta | 2 | | |
| División | 2 | | |
| Operadores relacionales | 3 | | |
| And | 2 | | |
| Or | 2 | | |
| Declaración entero | 1 | | |
| Declaración binario | 1 | | |
| Declaración doble | 1 | | |
| Declaración caracter | 1 | | |
| Declaración cadena | 1 | | |
| Asignación entero | 1 | | |
| Asignación binario | 1 | | |
| Asignación doble | 1 | | |
| Asignación caracter | 1 | | |
| Asignación cadena | 1 | | |
| Sentencia si | 2 | | |
| Sentencia mientras | 3 | | |

Original Estudiante

Copia laboratorista (a entregar a Coordinación DTT-ECYS)

| | | | |
|--|------------|--|--|
| Declaración de métodos sin parámetros | 2 | | |
| Llamadas de métodos sin parámetros | 2 | | |
| Función imprimir | 2 | | |
| Sentencia ejecutar | 2 | | |
| Consola | 1 | | |
| Archivo intermedio | 30 | | |
| Comentario de una línea | 1 | | |
| Comentario multi línea | 1 | | |
| Potencia | 2 | | |
| Módulo | 2 | | |
| Negación unaria | 1 | | |
| Signos de agrupación | 2 | | |
| Si - Sino | 3 | | |
| Para con incremento | 5 | | |
| Hacer-Mientras | 3 | | |
| Métodos con parámetros | 4 | | |
| Selector | 2 | | |
| Cortar | 2 | | |
| Sentencia pordefecto | 2 | | |
| Archivo avanzado | 30 | | |
| Operador ternario | 2 | | |
| Si - sino si - sino | 3 | | |
| Mientras con cortar | 3 | | |
| Para con continuar | 3 | | |
| Para con decremento | 5 | | |
| Flujo de control anidados | 2 | | |
| Funciones | 4 | | |
| Funciones con parámetros | 4 | | |
| Reporte de tabla de símbolos | 1 | | |
| Reporte de errores léxicos y sintácticos | 1 | | |
| Reporte de AST | 2 | | |
| Explicación | 2 | | |
| Aplicación | 1 | | |
| Código | 1 | | |
| TOTAL | 102 | | |

NOTA:

- Se prohíbe modificar código dentro de la calificación del proyecto.
- La calificación tendrá una duración de 25 minutos.
- Copias completas/parciales de: código, gramática, etc. serán merecedoras de una nota de 0 puntos, los responsables serán reportados a la Escuela de Ciencias y Sistemas.
- No se aceptan commits fuera de tiempo.
- Obligatorio tener más de 5 commits como mínimo.
- **La forma de revisar la ejecución del código es por medio de la consola de la interfaz.**
- **Es obligatorio la aceptación y ejecución del archivo básico.**

Estoy conforme con la nota obtenida

Firma del Alumno

Firma del Laboratorista