

## PROYECTO #1

## <u>Objetivo</u>

El trabajo práctico de esta asignatura busca enfrentar al estudiantado con los problemas derivados de tener que programar cómo funciona un lenguaje de programación.

## Descripción

Lo equipos de proyecto deberán desarrollar su propio lenguaje de programación, para ello pueden usar el entorno de programación que deseen, pero se debe cumplir lo siguiente a nivel de requerimientos:

**Estructuras del lenguaje:** Cada grupo de proyecto deberá crear las siguientes estructuras del lenguaje e incluirlas en la documentación:

- Nombre.
- Palabras reservadas.
- Sintaxis:
  - Control (instrucciones, condicionales simples y múltiples, ciclos for y while).
  - Funciones (que retornen valores y funciones vacías).
  - Operaciones (aritméticas (sumas, restas, multiplicaciones y divisiones), lógicas (and, or, not)).
  - Entrada y salida de datos: leer y escribir variables.
- Semántica:
  - Como se debe construir (Explicación de cómo funciona su lenguaje, si usa una función principal, indentación obligatorio, etc.).
- Tipos de datos:
  - 5 simples (enteros, flotantes, caracteres, booleanos y nulos).
  - 2 compuestos (arreglos, listas, matrices, etc.).

**Pantalla de programación:** Tal y como lo muestra la Imagen No. 1 El programa a desarrollar deberá tener un menú con las opciones (se detallarán más adelante), un output para errores y un segmento donde se podrá programar. Además, deberá tener dos botones uno para compilar y otro para ejecutar.



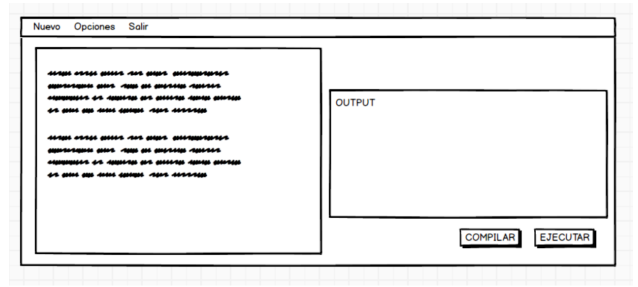


Imagen No. 1 Entorno por programar

**Menú de opciones:** El aplicativo deberá poder mostrar las estructuras detallas en el punto "Estructuras del lenguaje" de una forma clara, entendible, explicada y visualmente agradable para el usuario. Las opciones deberán ser: Palabras reservadas, sintaxis (submenús de: control, funciones, operaciones), semántica, tipos de datos. Cada uno de estos segmentos deberá poder generar código automático en el espacio de escritura del código.

**Output:** Este segmento deberá poder mostrar los errores de sintaxis detectados y si es el caso la salida del aplicativo al ejecutarlo.

**Botón de compilar:** Es el responsable de la revisión del código escrito de acuerdo con las tablas y el proceso de compilación de un lenguaje.

Botón de ejecutar: Es el responsable de ejecutar el código y darle semántica al mismo.

#### Instrucciones Generales:

- 1. Se deberá realizar el trabajo en los equipos formados previamente, máximo dos personas por grupo.
- 2. Para la documentación, se evaluarán los siguientes puntos:
  - a. Planteamiento del problema y solución adoptada.
  - b. Descripción detallada del lenguaje construido.
- 3. No se recibirán ni revisarán documentos que vengan en formato Word, que vengan solo en PDF.



Fecha de Entrega la indicada en el programa.

#### **RUBRICA DE EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

La presente rubrica permite evaluar los proyectos basado en los siguientes rubros:

| Rubros                                                 | Valor |
|--------------------------------------------------------|-------|
| Documentación.                                         | 10%   |
| Planteamiento y solución adaptada.                     | 10%   |
| Funcionamiento del aplicativo:                         | 70%   |
| <ul> <li>Innovación en el desarrollo (10%).</li> </ul> |       |
| <ul> <li>Manejo de validaciones. (20%).</li> </ul>     |       |
| <ul> <li>Funcionamiento integral. (40%).</li> </ul>    |       |
| Defensa del proyecto.                                  | 10%   |
|                                                        |       |
| TOTAL                                                  | 100%  |

La escala de puntos indica el rango de puntos en los que puede ser puntuado cada uno de los criterios de la rúbrica según los avances o proyecto presentado por el estudiante.

## A. DOCUMENTACIÓN (10 puntos).

- 1. Ortografía. (3 puntos)
- 2. Redacción. (2 puntos)
- 3. Numeración, viñetas y/o formatos consistentes en todo el documento. (5 puntos)

## B. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA Y SOLUCIÓN ADAPTADA. (20 puntos).

| Criterios                                                                               | Escala de Puntos |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Se presenta un pobre planteamiento del problema y una pobre solución del mismo.         | 0 – 5            |
| Se presentan ambos rubros, pero les queda pendiente una mejor o más amplia explicación. | 6 – 15           |



| Están bien definidos tanto el planteamiento como la solución del | 16 – 20 |
|------------------------------------------------------------------|---------|
| problema presentado como proyecto.                               |         |

#### C. FUNCIONAMIENTO DEL APLICATIVO. (60 puntos).

El siguiente rubro se compone por los criterios de: innovación de desarrollo, manejo de validaciones y funcionamiento integral.

#### • Innovación en el desarrollo. (10 puntos)

| Criterios                                                                                                                                                   | Escala de Puntos |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| No se presentó innovación en el software. Se desarrolló el mismo<br>solo por cumplir con lo mínimo, no se visualizó esfuerzo y<br>dedicación en el proceso. | 0 – 3            |
| Si se presenta innovación, pero queda pendiente un mayor esfuerzo y dedicación al momento del desarrollo del aplicativo.                                    | 4 – 7            |
| Si se determina un adecuado esfuerzo y dedicación en el desarrollo. Se presenta una muy buena innovación en el aplicativo.                                  | 7 – 10           |

## Manejo de validaciones. (20 puntos)

| Criterios                                                                                                                                             | Escala de Puntos |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| No presenta manejo de validaciones en el aplicativo. Si se desarrollaron, pero algunas, quedaron pendientes en varias partes del aplicativo.          | 0 – 5            |
| Si se presentan algunas validaciones producto de un manejo de excepciones con sus respectivos mensajes, pero quedan pendientes en todo el aplicativo. | 5 – 15           |
| Todo se maneja por medio de excepciones mostrando las adecuadas validaciones y mensajes explicativos.                                                 | 15 – 20          |

#### • Funcionamiento integral. (40 puntos)

| Criterios                                                                                                      | Escala de Puntos |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| No se desarrolló. Se desarrolló poco del aplicativo solicitado. Lo que se hizo presenta errores considerables. | 0 – 5            |



| Se desarrollaron parte de los elementos/requerimientos del aplicativo solicitado, pero queda pendiente gran parte del mismo. Lo que se hizo funciona medianamente bien, si presenta errores considerables. | 6 – 10  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
| Se desarrolló la mitad del aplicativo. Lo que se hizo funciona bien.                                                                                                                                       | 11 – 20 |
| El aplicativo desarrollado tiene varios requerimientos pendientes que son importantes pero el funcionamiento del aplicativo es aceptable.                                                                  | 21 – 30 |
| Se desarrolló el aplicativo completo. Puede que le falten detalles.                                                                                                                                        | 31 – 40 |

## D. DEFENSA DEL PROYECTO (10 puntos).\*

| Criterios                                                                                                            | Escala de Puntos |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| Al consultarle sobre partes o componentes del aplicativo no responde o no tiene claro la forma en que lo desarrolló. | 0 – 3            |
| Entiende y explica la forma en que lo desarrolló, pero presenta dudas en el proceso de explicación.                  | 4 – 7            |
| Explica claramente la forma en que desarrolló el aplicativo.                                                         | 7 – 10           |

<sup>\*</sup>La defensa será de forma individual y se puntuará según el dominio demostrado ante consultas con el profesor.