

PROGRAMA:

TECNOLOGO EN ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE

FICHA TECNICA 2900177

Presentado por:

Camilo Andrés Losada Ramírez

Instructor:

ANDRES MORENO

Neiva Huila

|  |  |
| --- | --- |
|  | Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software  Ficha |
| **Funciones JS** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del arreglo: factura()** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que permite realizar un saludo | | |
| factura tipo de variable: array | | |
| valorTotalProducto | Tipo de variable: string | |
| iteracion | Tipo de variable: string | |
| totalPagar | Tipo de variable: string | |
| totalPagoProducto | Tipo de variable: string | |
| Código: | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software  Ficha |
| **Funciones JS** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del arreglo: nomina()** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que permite realizar un saludo | | |
| totalRetencion tipo de variable: int | | |
| EstratoP | Tipo de variable: int | |
| Estrato | Tipo de variable: int | |
| subtrasP | Tipo de variable: int | |
| retencionP | Tipo de variable: int | |
| arlP | Tipo de variable: int | |
| pensionP | Tipo de variable: int | |
| saludP | Tipo de variable: int | |
| dias | Tipo de variable: int | |
| valor | Tipo de variable: int | |
| nomina | Tipo de variable: array | |
| iteracion | Tipo de variable: int | |
| totalPagar | Tipo de variable: int | |
| TotalPagarSueldo | Tipo de variable: string | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: sueldo(pdiasT , pvalorD)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula el sueldo de una persona | | |
| diasT | Tipo de variable: int | |
| valorD | Tipo de variable: int | |
| pago | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: salud(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula cuando dinero debera dar para la salud | | |
| salud | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: pension(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula cuando dinero debera dar para la pension | | |
| pensionP | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: arl(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula cuando dinero debera dar para la arl | | |
| arlP | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: subtras(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula si la persona recibe o no recibe subtrasporte | | |
| salarioM | Tipo de variable: int | |
| trans | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: reten(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula si a la persona se le deberá retener una parte del sueldo | | |
| salarioM | Tipo de variable: int | |
| retencion | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: bonos(pago , EstratoP)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que valida si la persona es de estrato 1 y 2 en caso de ser así se le dará un bono de 100000 | | |
| bonificacion | Tipo de variable: int | |
| EstratoPersonas | Tipo de variable: int | |
| retencion | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software  Ficha |
| **Funciones JS** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del arreglo: bingo()** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que permite mostrar y seleccionar algunos números del bingo | | |
| bingo | Tipo de variable: array | |
| letraB | Tipo de variable: array | |
| letraI | Tipo de variable: array | |
| letraN | Tipo de variable: array | |
| letraG | Tipo de variable: array | |
| letraD | Tipo de variable: array | |
| X1 | Tipo de variable: array | |
| X2 | Tipo de variable: array | |
| X3 | Tipo de variable: array | |
| X4 | Tipo de variable: array | |
| Iteracion1 | Tipo de variable: int | |
| Iteracion2 | Tipo de variable: int | |
| contador | Tipo de variable: int | |
| pares | Tipo de variable: int | |
| impares | Tipo de variable: int | |
| tabla | Tipo de variable: int | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: mostrar(pago)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que permite seleccionar y mostrar cada una de los numeros | | |
| org | Tipo de variable: int | |
| imp | Tipo de variable: int | |
| result | Tipo de variable: array | |
|  | | |