|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre del arreglo: MATRICES Y CICLO FOR** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  **Calcula la nomina de cada persona y suma las 7 nominas** | | |
| pvD  pdT  arlP  saludP  pensionP  retencionP  subtransP  extraP  descuentoP  pagoTotalP  saldo  suma | Tipo de variable: numérico | |
| Código: | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: matrices y ciclo for** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Se utiliza el ciclo for para que recorra los valores que están en el arreglo adicional llama a las funciones para que nos muestre en tabla la nómina de cada persona y su informacion | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT  arlP  saludP  pensionP  retencionP  subtransP  extraP  descuentoP  pagoTotalP  saldo  suma | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre del arreglo: matriz de la nomina y arreglos** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  **Ciclo for que recorre todos los pagos totales de cada una de las personas y los suma** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT  arlP  saludP  pensionP  retencionP  subtransP  extraP  descuentoP  pagoTotalP  saldo  suma | | | | | | | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const salario=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | |
| **Descripción:**  Función que calcula el salario de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const salud=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula la salud de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const pension=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula la pension de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const arl=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula la arl de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const subsidioT=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula el subsidio de transporte de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | | Tipo de variable:numérico | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const renta=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula la renta de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const extra=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula el extra por edad de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** const deducible=function(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula el deducible de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | | | Tipo de variable:numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Nombre de la función:** function pagoTotal(pvD,pdT) | | | | | | | | | | | | **Versión: 1.0** | | | | | | | | | | |
| **Descripción:**  Función que calcula total de una persona | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pvD  pdT | Tipo de variable: numérico | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |