

GRUPO 2 – Correcciones Trabajo Práctico: TABLAS HASH

RESULTADO DE LA CORRECCIÓN: **APROBADO-**

OBSERVACIONES

En el ejercicio 5 piden ingresar los datos del experimento por cada repetición y no es correcto. Solo permite cargar datos hasta el año 2022. Permite repetir DNI para la misma fecha

```
ejercicio6.c - TablaHashProgII - Visual Studio Code
File Edit Selection View Go Run Terminal Help
EXPLORER
  TABLAHASHPROGII
    .vscode
    tasks.json
    ejercicio 2
    ejercicio 3
    alumnos.dat
    arbol_avl.c
    arbol_avl.h
    ejercicio4
    ejercicio4.c
    ejercicio5
    ejercicio5.c
    ejercicio6
    ejercicio6.c
    funciones.c
    funciones.h
    lista_arreglo.c
    lista_cursor.c
    lista_punteros.c
    listas.h
    nodo.c
    nodo.h
    tabla_hash_lista_colis...
    tabla_hash_zona_ove...
    tabla_hash.h
    tipo_elemento.c
    tipo_elemento.h
    validaciones_numeros.c
    validaciones_strings.c
    validaciones.h
  OUTLINE
  TIMELINE
  OUTPUT
  TERMINAL
  PORTS
  c_cppdb: ejercicio6
  Ingrese el año en que se vacunaron (numero entero entre [ 2020; 2022 ]): 2021
  sh: 1: cls: not found
  Ingrese el mes en que se vacunaron (numero entero entre [01; 12]):
  Ingreso Invalido! No ha ingresado nada. Por Favor, Ingrese un NUMERO POSITIVO de 2 digitos!
  Ingreso Invalido! Debe ingresar un NUMERO POSITIVO con exactamente 2 digitos!
  sh: 1: pause: not found
  sh: 1: cls: not found
  Ingrese el Numero: 12
  sh: 1: cls: not found
  Ingrese el dia en que se vacunaron (numero entero entre [01 ; 31] segun corresponda el mes de ese anio):
  Ingreso Invalido! No ha ingresado nada. Por Favor, Ingrese un NUMERO POSITIVO de 2 digitos!
  Ingreso Invalido! Debe ingresar un NUMERO POSITIVO con exactamente 2 digitos!
  sh: 1: pause: not found
  sh: 1: cls: not found
  Ingrese el Numero: 31
  sh: 1: cls: not found
  Fecha de vacunacion: 20211231
  dddd    ssssss    11111111
  perez    juan    11111111
  sh: 1: pause: not found
  sh: 1: cls: not found
  Bienvenido al Menu del Ejercicio 6 'TP HASH'
  1. Crear la Tabla Hash.
  2. Borrarla Tabla Hash.
  3. Agregar datos (Altas).
```