ENTREGABLE PRUEBAS DE CAJA NEGRA - ALE JANDRO SALGADO

CONDICIÓN DE ENTRADA	CLASES DE EQUIVALENCIA	CLASES VÁLIDAS	COD	CLASES NO VALIDAS	COD
Entero de 1 a 100	Rango	1<= ENTERO <=100	V1	ENTERO<1	NV1
				ENTERO>100	NV2
				No entero, no numérico	NV3
Puesto	Cadena	Contiene números y letras en cualquier combinación hasta 4 caracteres	V2	+4 Caracteres	NV4
				Incluye otro tipo de caracteres	NV5
Antigüedad	Rango	0<= REAL <=25	V3	REAL<0	NV6
				REAL>25	NV7
				No real, no numérico	NV8
Horas Semanales	Rango	0<= ENTERO <=60	v4	ENTERO<0	NV9
				ENTERO>60	NV10
				No entero, no numérico	NV11
Fichero de Entrada	Rango	1<= REGISTROS EN EL FICHERO <=100	V5	REGISTROS<1	NV12
				REGISTROS>100	NV13
Fichero de Salida	Rango	0<= REGISTROS EN EL FICHERO <=10	V6	REGISTROS<0	NV14
				REGISTROS>10	NV15
Array Interno	Valor	20 Cadenas de Caracteres	V7	Nº de Cadenas != 20	NV16
				Otro tipo de Array	NV17

Para los casos de prueba vamos a establecer los siguientes códigos :

EC1: Entrada Correcta - Todos los datos tienen el formato correcto y son aceptados por el programa.

ER1: Error - Los datos introducidos están fuera del rango aceptable. Introducir datos cuyo valor esté en el rango requerido.

ER2: Error - El tipo de dato introducido es erróneo. Introducir datos del tipo requerido.

ER3: Error - Los datos introducidos contienen caracteres no válidos. Inlcuya solamente caracteres alfanuméricos.

ER4: Error - Array de tamaño o tipos erróneo. Introduzca un array de exactamente 20 Cadenas de Caractéres.