Prueba de Caja Negra

"Título proyecto_____"

Integrantes:

Fecha: aaaa-mm-dd

Partición de clases equivalentes

TABLA 1 Requisito Funcional Nª y nombre

REQ001, Registro de clientes

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIAS	ESTADO	REPRESENTANTE
Nomb_cl	Ec1: nomb_cl==user	Valido	"Juan Pérez"
	Ec2: nomb_cl==user	Invalido	"@Juan!"
Eml_cl	Ec3: eml_cl==email(@)	Valido	"juan.perez@email.com"
	Ec4: eml_cl==email(@)	Invalido	"juan.perezemail.com"
Num_i_cl	Ec5: Num_i_cl==C.I. (10 caracteres)	Valido	"1723456789"
	Ec6: Num_i_cl==C.I. (10 caracteres)	Invalido	"12345"
Num_tf_cl	Ec7: Num_tf_cl==telefono (10 numeros)	Valido	"0998765432"
	Ec8: Num_tf_cl==teléfono (10 numeros)	Invalido	"abc1234567"
Generate_pssw	Ec9: Generate_pssw==password (8 caracteres, números yu letras)	Valido	"JuanP123"
	Ec10: Generate_pssw==password (8 caracteres, números y letras)	Invalido	"123456"
Confirm_pssw	Ec11: confirm_pssw==password (8 caracteres, números y letras)	Valido	"JuanP123"
	Ec12: confirm_pssw==password (8 caracteres, números y letras)	Invalido	"juanp123"

Captura de la pantalla de la ejecución

Descripción de la elución de acuerdo a los casos de prueba de la tabla 1, casos pass (Ok) y fail (no OK)

Iniciar Sesion Profesores				
Usuario:				
Contrasenia:				
	Ingresar			
	Atras			