

Nombre del autor	German Francisco Diaz Figueredo
Fecha creación	10/02/2021

Objetivos de la prueba	Probar el funcionamiento del formulario Regresión		
Técnicas	Probar por medio de interacción directa con el clic el funcionamiento del formulario		
Código involucrado			
Casos de prueba		Formato de casos de prueba	
		Tipo de prueba: (caja negra)	
		Objetivo: Probar el botón de información de LASSO	
		Caso n°1	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información de LASSO	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: Despliegue de una ventana con la información respectiva	
		Resultado: ✓	
		Formato de casos de prueba	
		Tipo de prueba: (caja negra)	
		Objetivo: Probar el botón de información de LinearSVR	
		Caso n°2	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información de LinearSVR	
		Entradas: clic	

Salidas esperadas: Despliegue de una ventana con la información respectiva
Resultado: ✓

Formato de casos de prueba
Tipo de prueba: (caja negra) Objetivo: Probar el botón de información de SVR
Caso n°3
Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información de SVR
Entradas: clic
Salidas esperadas: Despliegue de una ventana con la información respectiva
Resultado: ✓

Formato de casos de prueba
Tipo de prueba: (caja negra) Objetivo: Probar el botón de información de SGD
Caso n°4
Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información de SGD
Entradas: clic
Salidas esperadas: Despliegue de una ventana con la información respectiva
Resultado: ✓

	<table><tr><td>Formato de casos de prueba</td></tr><tr><td>Tipo de prueba: (caja negra)</td></tr><tr><td>Objetivo: Probar el botón LASSO</td></tr><tr><td>Caso nº5</td></tr><tr><td>Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón LASSO</td></tr><tr><td>Entradas: clic</td></tr><tr><td>Salidas esperadas: Despliegue del formulario de LASSO</td></tr><tr><td>Resultado: ✓</td></tr></table>	Formato de casos de prueba	Tipo de prueba: (caja negra)	Objetivo: Probar el botón LASSO	Caso nº5	Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón LASSO	Entradas: clic	Salidas esperadas: Despliegue del formulario de LASSO	Resultado: ✓	
Formato de casos de prueba										
Tipo de prueba: (caja negra)										
Objetivo: Probar el botón LASSO										
Caso nº5										
Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón LASSO										
Entradas: clic										
Salidas esperadas: Despliegue del formulario de LASSO										
Resultado: ✓										
		</								

		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón SVR	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario de SVR	
		Resultado: ✓	
		Formato de casos de prueba	
		Tipo de prueba: (caja negra) Objetivo: Probar el botón SGD	
		Caso n°8	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón SGD	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario de SGD	
		Resultado: ✓	
		Formato de casos de prueba	
		Tipo de prueba: (caja negra) Objetivo: Probar el botón atrás	
		Caso n°9	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón atrás	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario "Tipo de Modelo"	
		Resultado: ✓	

Observaciones	
----------------------	--

Control de Cambios			
Versión	Fecha Aprobación	Descripción del Cambio	Participantes del Cambio
01			

Aprobación de pruebas



Firma del director de proyecto

Nombre y Apellidos: Nydia Paola Rondón V.

Cargo: Docente Directora del Proyecto