

Nombre del autor	German Francisco Diaz Figueredo
Fecha creación	15/02/2021

Objetivos de la prueba	Probar el funcionamiento del formulario Hiperparámetros		
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 radio buttons	
		Caso n°1	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el radio button que no está seleccionado por defecto	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: El radio button presionado cambia a seleccionado y el otro se deselecciona	
		Resultado: ✓	
		Formato de casos de prueba	
		Tipo de prueba: (caja negra)	
		Objetivo: Probar el botón de información de Realizar búsqueda de hiperparámetros	
		Caso n°2	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información Realizar búsqueda de hiperparámetros	

		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 Ingresar hiperparámetros manualmente	
		Caso n°3	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón de información de Ingresar hiperparámetros manualmente	
		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 siguiente con la opción de Ingresar hiperparámetros manualmente	
		Caso n°4	
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón “Siguiente” teniendo seleccionada la opción Ingresar hiperparámetros manualmente	
		Entradas: clic	
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario de Ingreso manual de hiperparámetros	
		Resultado: ✓	

		Formato de casos de prueba
		Tipo de prueba: (caja negra)
		Objetivo: Probar el botón siguiente con la opción de Realizar búsqueda de hiperparámetros
		Caso n°5
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón “Siguiente” teniendo seleccionada la opción de Realizar búsqueda de hiperparámetros
		Entradas: clic
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario Búsqueda de hiperparámetros
		Resultado: ✓
		Formato de casos de prueba
		Tipo de prueba: (caja negra)
		Objetivo: Probar el botón atrás
		Caso n°6
		Descripción: El usuario realiza clic sobre el botón atrás
		Entradas: clic
		Salidas esperadas: Despliegue del formulario “Características”
		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