

ID del requerimiento [Req - 01]	Descripción [Revisión del punto decimal]	Tipo de Requerimiento [Funcional]	Caso de Prueba [CP-01-01]	Estado de Prueba [Aprobado]	
Req – 01	Operación Suma	Funcional	CP-01-01	Aprobado	
Req – 02	Operación Resta	Funcional	CP-01-02	Aprobado	
Req – 03	Operación División	Funcional	CP-01-03	Aprobado	
Req – 04	Operación Multiplicación	Funcional	CP-01-04	Aprobado	
Req – 05	Manejo de división entre 0	Funcional	CP-02-01	Falló	
Req – 06	Interfaz Gráfica	Funcional	CP-03-01	pendiente de desarrollo	
Req – 07	Operación Negativa Suma	Funcional	CP-04-01	Aprobado	
Req – 08	Operación Negativa Resta	Funcional	CP-04-02	Aprobado	
Req – 09	Operación Negativa Multiplicación	Funcional	CP-04-03	Aprobado	
Req – 10	Operación Negativa División	Funcional	CP-04-04	Aprobado	
Req – 11	Historial de operaciones	Funcional	CP-05-01	pendiente de desarrollo	
Req – 12	Botón de borrado (toda la operación)	Funcional	CP-06-01	Aprobado	
Req – 13	Botón de borrado (última operación)	Funcional	CP-06-02	pendiente de desarrollo	
Req – 14	Botón de borrado (último dígito)	Funcional	CP-06-03	Aprobado	
Req – 15	Botón del 1-9	Funcional	CP-07-01	Aprobado	
Req – 16	Botones operaciones básicas	Funcional	CP-08-01	Aprobado	
Req – 17	Boton de igual =	Funcional	CP-09-01	Aprobado	
Este informe resume los resultados de las pruebas realizadas sobre los requerimientos funcionales de una aplicación de cálculo. En total, se han evaluado 17 requerimientos, de los cuales 12 han sido aprobados, 3 están pendientes de desarrollo y 2 han fallado.					
Req – 05: Es crucial abordar el manejo de la división entre cero para evitar errores de ejecución. Se recomienda implementar una excepción o mensaje de error para este caso.					
Req – 06, Req – 11, Req – 13: Estos requerimientos deben ser desarrollados y probados lo antes posible para completar la funcionalidad de la aplicación.					

Armendáriz Chimal Ernesto Emanuel Emiliano
Mendoza Aguilar Hansell Ibrahim
Garcia Salgado Angel Gabriel
Robledo Solares Rodrigo