Rol	Qué aportación hace al proceso de pruebas (directo o indirecto)	Qué valor recibe del proceso de prueba para su función.		
Gerente de administración	Da un control de versiones ya lista que haya pasado por las pruebas.	Mantiene un orden en las versiones que hayan pasado por las pruebas para su uso.		
Organismos de evaluación y certificación	Da una aprobación al producto que haya pasado por las pruebas.	Que tenga la seguridad de que está funcionando las pruebas que se realizan.		
Personal de atención a clientes	Ellos ocupan el sistema por lo cual ellos conocen los casos que más pasan y ellos son los que pueden encontrar errores no comunes	Que él pueda saber lo que realmente pasa por el sistema, facilitando las pruebas.		
Cliente	Ya que estos no ocupan el sistema directamente, ellos son lo que ponen aprueba las pruebas.	Que las pruebas sean más amplias al cualquier caso (Se conecta con el personal que ocupa el sistema)		
Autoridad de diseño	Las pruebas de diseño existen para qué el sistema tenga mejor usabilidad o el cliente o/y empleado se adapte rápido, navegabilidad	Que se adapte las pruebas al diseño, reduciendo el número de casos si el diseño es simple		
Desarrolladores	Las pruebas facilitan los errores de lógica en el código.	Ellos son los que evitan errores en el sistema, ellos ayudan a las pruebas indirectamente		
Recursos humanos	Ellos conocen los casos que no deben de ocurrir.	Ayudan a encontrar errores		
Asesor de seguridad independiente	En este caso el revisa que el producto sea seguro, entonces se espera que las pruebas sean buenas para evitar cualquier tipo de error	Demasiado, ya que el evita que producto sea inseguro por lo cual puede revisar que las pruebas sean buenas o no.		
Gerente en línea	Que el producto salga con algún error y esto cuesta más dinero y reingeniería	Ninguno, ya que puede ocurrir que las pruebas se dejen en caso de que no haya presupuesto		
Director de proyecto	El revisa las pruebas y las ejecuta para ver que tenga una buena calidad el proyecto.	Ayuda con la obtención de casos de prueba.		
Documentador del proyecto	Indirectamente solo ayuda a documentar mejor el proyecto	Ninguno		

Administrador del proyecto	A que tenga un mejor plan de calidad y el proyecto esté mejor planeado	A que tenga una mejor calidad los casos de prueba.		
Administrador de aseguramiento de calidad	Las pruebas aseguran la calidad de un proyecto a un 98%, ayudando al administrador a mejorar el producto	El puede obtener mejores casos de prueba si es necesario y a indicar errores en caso de que existan.		
Representante de garantía de calidad	Los casos de prueba tienen un gran golpe aquí ya que el se encarga de que el proyecto tenga una buena calidad gracias a estos.	A encontrar otros casos de prueba para mejorar la calidad del sistema o producto.		
Administrador de requerimientos	Los casos de prueba hacen que los requerimientos sean más fáciles de mejorar. También mejora la integración del sistema.	Mejora el aspecto del modelado de los casos de prueba.		
Administrador de garantía de seguridad	Puede ocurrir que el sistema deba seguir un estándar de seguridad y esto influya en el sistema.	Las pruebas deben tener un estándar de seguridad por lo cual puede ayudar con los casos de prueba.		
Personal de seguridad	Las pruebas pueden validar algunos aspectos de seguridad.	Ayuda a que los casos de prueba cumplan con algunos estándares de seguridad.		
Proveedores de interfaces	Ayuda a identificar los errores en los productos de los proveedores	Que puedan encontrar errores y hacer casos de prueba para evitar que existan o reducirlos		
Personal de servicio de soporte	Ayudan a explicar al cliente de manera más rápido el error con el que se encuentran	A informar al personal de pruebas de dicho error con el que se encontró el cliente		
Administrador de las pruebas	El se encarga de hacer las pruebas.	El genera el plan de pruebas y partes de la calidad		
Tester	A que facilite el trabajo para encontrar algún error del producto	Encontrar un error y reportarlo con el personal de pruebas.		

## ORGANIGRAMA

