2015-05-27 - Revisión Temas Certificacion de Producto (QA)

Fecha

■ 04 Jun 2015

Participantes

- Manuel Galagarza Garcia (Avantica)
- Cecilia Garcia Garcia (Avantica)
- Hector Andres Maldonado Melgar (Avantica)
- Ricardo Stephan Jauregui Yokokura (Avantica)
- Luis Carlos Vegazo Velez (Avantica)
- Jose Luis Ballon Vasquez (Avantica)
- · Abel Yim (Yanbal)
- Lizeth Olmedo(Yanbal)

Agenda

- Descripcion de proceso de certificación Yanbal
- Descripcion de LCP y ECP
- Seleccion de pruebas no funcionales
- Preguntas sobre plan de pruebas Este tema no se llegó a tratar, queda pendiente agendar reunión para esto

Acuerdos

- La estructura para el LCP es: Caso de Uso -> Caso de Prueba -> Instancia de prueba.
- En LCP no usar palabras "verificar, validar, revisar" para la declaración de resultado de pruebas.
- En el ECP se detalla paso a paso de ejecución de instancias de prueba.
- En el ECP se debe mantener la estructura del LCP, en este caso debemos agregar el nivel Caso de Prueba, el cual no se consideró.
- Para la creacion de un videos de evidencia se tiene la opción de hacerlo de dos formas: por instancia de casos de prueba o por caso de prueba.
- LCP y ECP debe considerar roles de usuarios diferenciados.
- Pruebas deben considerar escenarios negativos y positivos respecto a seleccion de pais para el flujo básico (Avantica propondrá este).
 Se usarán 2 paises.
- Descripcion de ejecucion de pruebas principales y secundarios de acuerdo a propuesta. Diferenciacion de casos de uso debe ser reflejada en formato LCP de Yanbal, lo que implica agregar un campo adicional.

Pendientes

Abel debe enviar ejemplos de ECP, para que Avantica evalue el impacto de agregar los campos que este contiene.
Avantica evaluara mapeo de LCP con instancias de prueba y enviara notificacion respectiva a Yanbal.
Avantica evaluara como introducir definicion de instancias de prueba en Testlink.
Avantica evaluara campos adicionales del ECP, solicitado por Yanbal respecto a documento de casos de prueba Avantica planificados. Es un tema diferente al CC vinculado al ECP, el cual solo considera formato (no campos adicionales a lo que se tiene en TestLink).
Avantica evaluara considear en el ECP: precondiciones precisando datos de entrada.
Avantica evaluara considear: atributos de Instancia de Prueba como proposito, condiciones previas, dato(s) de entrada, paso(s) a seguir en la instancia, imagenes de cada paso ejecutado.
Avantica enviara el flujo base propuesto sobre el cual se realizarán las pruebas no funcionales (6 tipos de pruebas referidos en la propuesta del proyecto).
Agendar reunión de trabajo para cerrar LCP y ECP. (Abel y Manuel deben coordinar)
Agendar reunión de trabajo para resolver consultas que tiene Avantica sobre las pruebas de rendimiento, para elaborar el plan correspondiente. (Abel y Manuel deben coordinar)

_	Conversar detalles of	de pruebas de rendimiento	o con Oscar - Arquitecto	o en Yanbal. (Abel y Manu	el deben coordinar)