|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ingeniería De Software III | | | | | | |
| Plataforma WEB Para Gestión De Información Del Semillero Universitario | | | | | | |
| Pilar Auditado | | * 1. SEGURIDAD RAZONABLE DE LOS RECURSOS | | | PT/No  PTP2.3 | |
| Ítem Auditado | | 6.2.3. Verificar Estimación de Tiempo | | |
| Elaboró | | Nombre (s): Víctor Raul Olaya Lugo | | Fecha: 03–04-2016 | | |
| Revisó | | Nombre (s): Víctor Raul Olaya Lugo | | Fecha: 03–04-2016 | | |
| **PREGUNTAS** | | | | | | |
| Ítem | Pregunta | | Respuesta | | | R/PT |
| 1 | ¿Cuál es el tiempo estimado para la realización del mismo? | | * R/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | PTC2.1 |
| 2 | ¿Temporalmente hablando, en qué punto se encuentra el proyecto aproximadamente? | | * 0% y 10% * 11% y 20% * 21% y 30% * 31% y 40% * 41% y 50% * 51% y 60% * 61% y 70% * 71% y 80% * 81% y 90% * 91%y 100% | | | PTC2.1 |
| 3 | ¿Con lo transcurrido hasta el momento, que porcentaje (rango) de confianza se asegura que el tiempo dado es el adecuado para la culminación del mismo? | | * 0% y 20% * 21% y 40% * 41% y 60% * 61% y 80% * 81% y 100% | | |  |
| 4 | ¿A ciencia cierta, que tanto es el aprovechamiento del tiempo estimado para la realización del mismo? | | * 0% y 20% * 21% y 40% * 41% y 60% * 61% y 80% * 81% y 100% | | |  |
| 5 | ¿Cuál es el balance de pertinencia del tiempo definido para la realización de cada Sprint, en comparación con el promedio de historias de usuario estipuladas por Sprint? | | * R/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |