Atributos de calidad

*Trivial5b - Versión 3*

Partiendo de los requisitos no funcionales anteriormente mentados, partimos a extraer los atributos de calidad que albergan una mayor importancia dentro de esta nueva versión (aplicación web), añadidos al resto del proyecto.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Código** | **Descripción** | **Tipo de atributo** |
| AT001 | Facilidad de prueba y comprobación de la fiabilidad en las distintas etapas de la extracción de datos y en la ejecución del juego en la web o escritorio. | Testabilidad |
| AT002 | Datos consistentes, completos y correctos. | Integridad |
| AT003 | Módulos dependientes coexistiendo dentro de un sistema total. | Modularidad |
| AT004 | Utilización de los datos en otro módulo de la aplicación. | Integración |
| AT005 | Posibilidad de añadir mayor funcionalidad añadiendo nuevos formatos de entrada de datos, y de añadir nuevas funcionalidad al juego en sí. | Modificabilidad |
| AT006 | Disponibilidad para la ejecución de las etapas por el operador, o del juego por el usuario, via web o aplicación de escritorio, en cualquier momento. | Disponibilidad |
| AT007 | Tratamiento de errores durante la ejecución del proceso. | Robustez |
| AT008 | Interfaz sencilla e intuitiva, tanto para el operador de las etapas de extracción, como para el usuario que ejecuta la aplicación web/escritorio. | Usabilidad |
| AT009 | Bajo tiempo de desarrollo. | Time to market |
| AT010 | Bajo coste de desarrollo. | Relación Coste-Beneficio |
| AT011 | Sistema portable a otras distintas taxonomías con vistas al futuro. | Portabilidad |
| AT012 | Interfaz de juego accesible para todo tipo de usuarios y dispositivos con diferentes perfiles. | Accesibilidad |
| AT013 | Capacidad de actuar del sistema de forma eficiente ante un incremento de los usuarios. | Escalabilidad |
| AT014 | Ejecución de las diferentes acciones de la aplicación de manera fluida. | Rendimiento |
| AT015 | El sistema debe proteger los activos y prevenir el acceso y la modificación de información de fuentes no autorizadas. | Seguridad |