**3.1 Criterio 1: Tiempo**

**3.1.1 Criterio de tiempo de planificación**

*Nombre del criterio: Tiempo de planificación*

*Descripción: Horas invertidas en la planificación inicial antes de implementar el prototipo*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.2 Criterio de tiempo de preparación**

*Nombre del criterio: Tiempo de preparación*

*Descripción: Horas invertidas en la visualización de tutoriales, documentos o archivos para lograr a comprender correctamente el programa antes de su uso*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.3 Criterio de tiempo para la organización de los recursos**

*Nombre del criterio:* Organización de los recursos

*Descripción: Tiempo que se ha tardado en la descripción de los recursos iniciales para su implementación*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.4 Criterio de tiempo de instalación de la tecnología a usar**

*Nombre del criterio:* Instalación de software

*Descripción: Tiempo que se ha tardado en la instalación del software*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.5 Criterio de tiempo de ajuste del sistema**

*Nombre del criterio:* Ajuste del sistema

*Descripción: Tiempo que se ha tardado en ajustar el sistema al nuevo programa*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.6 Criterio de tiempo de pruebas**

*Nombre del criterio:* Pruebas de la implementación

*Descripción: Tiempo que se ha tardado en realizar todas las pruebas hasta el resultado final de la implementación*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

**3.1.7 Criterio de velocidad de funcionamiento del sistema**

*Nombre del criterio:* Velocidad de funcionamiento del sistema

*Descripción: Tiempo que se tarda en ejecutar el resultado final hasta que se muestra por pantalla*

*Tipo de valor: Numérico (horas)*

***Fuente:***

<http://www.bdigital.unal.edu.co/4569/1/71366786.2011.pdf>