



JURADO NACIONAL DE ELECCIONES
INFORME TÉCNICO N° 008-2010-DRET-DGPID/JNE
INFORME TÉCNICO PARA LA ADQUISICION DE LICENCIA DE SOFTWARE PARA
EDICION DE VIDEO

1. NOMBRE DEL ÁREA:

Dirección de Registros, Estadística y Desarrollo Tecnológico

2. RESPONSABLES DE LA EVALUACION:

Gustavo Romero Alvarez

3. CARGO(S):

Auditor de PCs

4. FECHA

23/04/2010

5. JUSTIFICACIÓN

El JNE, con la finalidad de elaborar material multimedia para el registro de las distintas actividades realizadas por el JNE debido a las Elecciones Regionales y Municipales 2010 y Referéndum Fonavi, se requiere de herramientas que permitan la producción de dicho contenido para su posterior difusión a la ciudadanía.

Debido a que las herramientas de diseño gráfico están relacionadas con las herramientas de edición de video, formando en su conjunto herramientas para la elaboración de contenido multimedia, que el fabricante denomina SUITE, y al contar el JNE con herramientas de diseño gráfico, lo cual indica una infraestructura pre-existente, se solicitó la estandarización de, entre otros, el software de elaboración de contenido multimedia, dicha estandarización fue aprobada mediante Resolución N° 056-2010-P/JNE, del 22 de abril de 2010.

6. ALTERNATIVAS

Debido a que se trata de un proceso de estandarización y para asegurar la compatibilidad con la infraestructura pre-existente no existen otras alternativas, por consiguiente solo se tomarán en cuenta los productos Adobe Creative Suite Production Premium y Adobe Audition

7. ANALISIS COMPARATIVO TÉCNICO

No aplica el análisis comparativo técnico al devenir de un proceso de estandarización, no se tiene otro software que cumpla con los requerimientos solicitados.

8. ANALISIS COMPARATIVO DE COSTO - BENEFICIO

No aplica, debido a que la única alternativa es el software Adobe Creative Suite Production Premium y Adobe Audition.

9. CONCLUSIONES

Se recomienda la adquisición de la licencia del software para edición de video Adobe Creative Suite 5 Production Premium y Adobe Audition 3 en Español para Windows.