

## Comparativa de sistemas de desarrollo

Objetivos de este trabajo:

Con este trabajo se pretende instalar un IDE, probarlo y evaluarlo describiendo brevemente el nivel/es educativo/s y materia/s en el que se podría impartir.

<b>Nombre del alumno</b>	AGUSTÍN SÁEZ VAQUERO
--------------------------	----------------------

### Datos básicos del producto

<b>Datos de contacto</b>	Desarrollador Fabien Cazenave (kazé) <a href="http://kompozer.net">http://kompozer.net</a>
<b>Requisitos</b>	Desde Pentium III 512MB RAM; S.O. Linux, Microsoft o Mac OS

### Pruebas realizadas

<p>A nivel local; instalación y creación de página prueba; posteriormente subida al espacio web de la UV.</p> <p>Bajo plataforma Linux con aplicación instalada (no funcionó insertar imagen).</p> <p>Bajo plataforma Linux con aplicación portable.</p>
--

### Tabla de evaluación

Aspectos ev.	Descripción	Puntuación
<b>Linux / Windows</b>	También Mac OS X; licencia MPL,GPL,LGPL	9
<b>Lenguajes que soporta</b>	HTML	9
<b>Facilidad de uso</b>	Totalmente intuitivo, dispone de pestañas que facilitan el trabajo y brindan al usuario la posibilidad de realizar acciones de manera más fluida.	9
<b>Características</b>	Cumple con los estándares web W3C. Distintas formas de visualización disponibles en su interfaz: código fuente, ventana WYSIWYG, visión con tags de HTML realizados. Incorpora soporte integrado de CSS y mejor gestión del soporte FTP para actualización de los ficheros, soporte de marcos, formularios, tablas, plantillas de diseño, etc. La aplicación incluye un validador HTML incorporado, que sube las páginas al W3C Markup Validation Service y comprueba su conformidad.	9
<b>Debugger</b>		
<b>Velocidad</b>		
<b>Documentación<sup>1</sup></b>	<a href="http://nvukompozer.webcindario.com">http://nvukompozer.webcindario.com</a> (castellano)	9
<b>Versiones</b>	Estable 0.7.10; pruebas 0.8b3 (02/03/2010)	9
<b>Calidad/Precio</b>	Gratuito	9
<b>Puntuación final</b>		<b>9</b>

<sup>1</sup> Documentación on-line e impresa

### Ventajas e inconvenientes

Ventajas	Inconvenientes
Es WYSIWYG; procesador de texto; menus con CSS; asistente para tablas; incorporación de GIMP; incrustación de código PHP.	Faltan herramientas multimedia más profesionales.

### Niveles educativos donde impartirlo

Curso	Asignatura
4º ESO	

### Valoración personal

Alternativa gratuita y libre para el diseño de una web, sin renunciar a la misma calidad y facilidad de uso que puedan ofrecer otras herramientas análogas.

### Bibliografía

<http://nvukompozer.webcindario.com> ;  
<http://kompozer.net>