




PROTOTIPO APLICACIÓN TIPO: DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ADICIONAL



NOMBRE: Albano Narganes Merino
NOMBRE: Carmen Lorient Yañez
NOMBRE: Hugo Alberto Milano Carrancio
NOMBRE: Javier Gamarra Olmedo
GRUPO: Bruselas

CONTROL DOCUMENTO

AUTOR	Grupo Bruselas
TITULO	AT-1 Prototipo aplicación tipo (Información técnica)
VERSIÓN	0_3
ASGNATURA	INTERACCIÓN PERSONA COMPUTADORA
FECHA	12 de febrero de 2011

CONTROL CAMBIOS

VERSIÓN	FECHA	CAMBIOS
0_1	1 de febrero de 2011	1. Se crea la plantilla Word para la generación de trabajos
0_2	11 de febrero de 2011	2. Introducción del contenido.
0_3	12 de febrero de 2011	3. Revisión final del documento para su corrección.

Índice

1.	DETALLES TÉCNICOS	4
1.1.	COMPATIBILIDAD CON NAVEGADORES.....	4
2.	MANUAL DE INSTALACIÓN	5
3.	REFERENCIAS Y GLOSARIO	6

Figuras

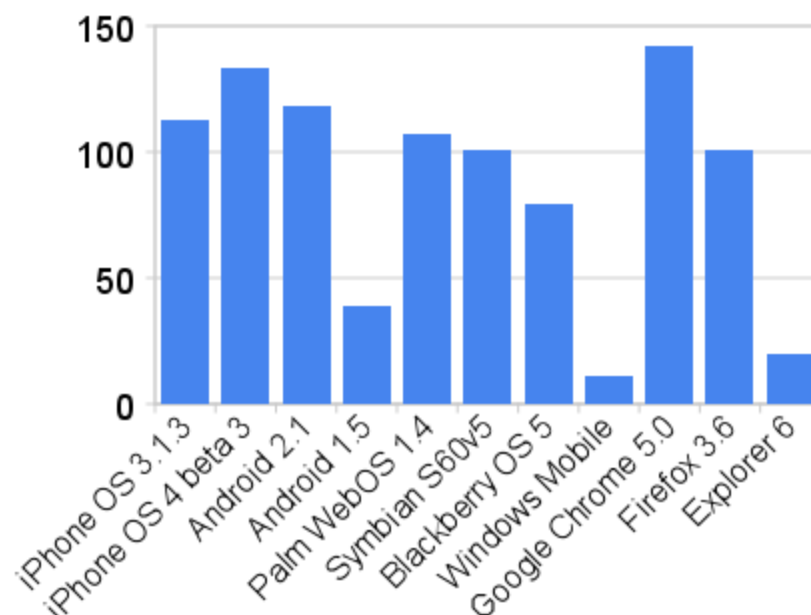
2:	Grado de compatibilidad con HTML5	4
----	---	---

1. DETALLES TÉCNICOS

1.1. COMPATIBILIDAD CON NAVEGADORES

Por motivos de compatibilidades y nuevas tecnologías la aplicación funcionará bajo Firefox 3.6 y Chrome 9.0 que es bajo los dos entornos sobre los que se ha desarrollado.

Aquí una gráfica que representa visualmente el grado de soporte sobre HTML5 de los principales navegadores, incluyendo algunos los dispositivos móviles:



1: Grado de compatibilidad con HTML5

2. MANUAL DE INSTALACIÓN

La aplicación no requiere de una instalación, simplemente se deberá descomprimir la carpeta "Prototipo" en su equipo y posteriormente, entrar en la carpeta generada llamada "Prototipo" y una vez dentro ejecutar el archivo "index.html". Se indicarán los pasos pese a su sencillez:

- 1) Disponer de un navegador compatible con HTML5.
- 2) Descomprimir el archivo .RAR con la aplicación.
- 3) Entrar en la carpeta "Prototipo".
- 4) Ejecutar el archivo "index.html".

Otra opción es utilizar la URL siguiente:

<http://jair.lab.fi.uva.es/~hugmila/Prototipo/index.html>

3. REFERENCIAS Y GLOSARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	REFERENCIAS
[REF 01]	Tabla de compatibilidad de navegadores con HTML5	http://blogvecindad.com/tabla-de-compatibilidad-en-navegadores-con-html5-y-css3/2010/03/24