

Definiciones, acrónimos y abreviaturas

v4.0.1

Ingeniería del Software



PiKey Team- P_KT :

Jesús Aguirre Pemán
Enrique Ballesteros Horcajo
Jaime Dan Porras Rhee
Ignacio Iker Prado Rujas
Alejandro Villarín Prieto

3 de Junio de 2013

Índice general

1.	Android:	V
2.	Base de datos:	V
3.	Benchmark:	V
4.	Chef:	V
5.	Comanda:	V
6.	Comensal:	V
7.	CU:	V
8.	C.V.:	V
9.	DAA:	V
10.	ECS:	V
11.	EP-PPS:	VI
12.	GCS:	VI
13.	GR-PPS:	VI
14.	Hardware:	VI
15.	iOS:	VI
16.	Java:	VI
17.	Log in:	VI
18.	Maître:	VI
19.	PDF:	VI
20.	Pitanza:	VI
21.	Procesador:	VI
22.	PPS:	VII
23.	PTR-PPS:	VII
24.	RE-SRS:	VII
25.	Software:	VII
26.	SQA:	VII
27.	SRS:	VII
28.	Stakeholders:	VII
29.	Tablet:	VII
30.	Windows:	VII
31.	Wi-Fi:	VII

1. Android:

Sistema operativo basado en Linux, diseñado principalmente para móviles con pantalla táctil como teléfonos inteligentes o tabletas inicialmente desarrollados por Android Inc, empresa propiedad de Google Inc. Las versiones utilizadas serán desde Gingerbread (2.3) a Jellybean (4.2).

2. Base de datos:

Conjunto de datos pertenecientes a un mismo contexto y almacenados sistemáticamente para su posterior uso.

3. Benchmark:

Técnica utilizada para medir el rendimiento de un sistema o componente del mismo.

4. Chef:

Jefe de cocina, en especial de un restaurante.

5. Comanda:

Pedido que se hace al camarero en un restaurante.

6. Comensal:

Cada una de las personas que comen en una misma mesa.

7. CU:

Acrónimo de Casos de Uso.

8. C.V.:

Acrónimo de Currículum Vitae. Relación de los títulos, honores, cargos, trabajos realizados, datos biográficos, etc., que califican a una persona.

9. DAA:

Acrónimo de Definiciones, Acrónimos y Abreviaturas.

10. ECS:

Acrónimo de Elemento de Configuración Software.

11. EP-PPS:

Acrónimo de Estimación del Proyecto del Plan de Proyecto Software.

12. GCS:

Acrónimo de Gestión de la Configuración Software.

13. GR-PPS:

Acrónimo de Gestión de Riesgos del Plan de Proyecto Software.

14. Hardware:

Conjunto de los componentes que integran la parte material de una computadora.

15. iOS:

Sistema operativo móvil de la empresa Apple Inc. La versión utilizada para nuestra aplicación será iOS6.

16. Java:

Lenguaje de programación para aplicaciones software independiente de la plataforma.

17. Log in:

Anglicismo que sustituye en el mundo informático a la palabra española “Registrar-se”.

18. Maître:

Jefe de comedor en un restaurante.

19. PDF:

Acrónimo de Portable Document Format (en castellano, Formato de Documento Portátil). Formato de almacenamiento de documentos digitales independiente de plataformas de software o hardware.

20. Pitanza:

Ración de comida que se distribuye a quienes viven en comunidad.

21. Procesador:

Programa o aparato para el procesamiento de datos.

22. PPS:

Acrónimo de Plan de Proyecto Software.

23. PTR-PPS:

Acrónimo de Planificación Temporal y Recursos del Plan de Proyecto Software.

24. RE-SRS:

Acrónimo que significa Requisitos Específicos de la Especificación de Requisitos Software.

25. Software:

Conjunto de programas, instrucciones y reglas informáticas para ejecutar ciertas tareas en una computadora.

26. SQA:

Acrónimo de Software Quality Assurance o Garantía de la Calidad Software.

27. SRS:

Acrónimo de Especificación de Requisitos Software.

28. Stakeholders:

Persona que puede tener influencia directa o indirecta sobre los requisitos. Esto incluye, por ejemplo, al cliente de nuestro software, a los usuarios de la aplicación o a otros expertos externos.

29. Tablet:

Computadora portátil de mayor tamaño que un teléfono inteligente o una PDA, integrado en una pantalla táctil con la que se interactúa primariamente con los dedos o una pluma stylus, sin necesidad de teclado físico ni ratón.

30. Windows:

Familia de sistemas operativos desarrollados y vendidos por Microsoft. Las versiones utilizadas en nuestra aplicación serán Windows 7 y Windows Phone 8.

31. Wi-Fi:

Mecanismo de conexión de dispositivos electrónicos de forma inalámbrica.

