

Miércoles, 12 de enero de 2011  Madrid 26.7/12° CambiarQué.es
en PDFQué.es
MóvilQué.es
RSSQué.es
Widgets
[Portada](#)
[Noticias](#)
[Curiosas](#)
[Famosos](#)
[Ocio](#)
[Deportes](#)
[Tu economía](#)
[Ciudades](#)
[Clasificados](#)

Powered by Google™

Más

Granada

[Twitter
Granada](#)
[RSS
Granada](#)
[Fotos
Granada](#)


Ahora en portada de Qué.es
"Haití, un año después"

Un alumno de la Universidad de Granada libera un programa que evalúa la calidad de la voz en Internet

Un alumno de la Universidad de Granada ha liberado un programa que evalúa la calidad de la voz en Internet y que puede ser utilizado en entornos de redes de empresas para servicios de telefonía móvil o fija, así como en aplicaciones informáticas como el 'Skype'. Se trata del programa 'VoIPTester', una plataforma Java para la medición de la calidad del servicio de voz y telefonía en los servicios de este tipo que funcionan sobre Internet, tales como los servicios que ofrecen algunas operadoras de telecomunicaciones, según informa en un comunicado la Universidad de Granada.

11 de enero de 2011

Esta página ha sido vista 2 veces. [Entra](#) para que tus amigos sepan que la has leído.

Sé el primero de tus amigos en recomendar esto.

[Compartir noticia](#)
[Enviar por email](#)
[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Menéame](#)
[Ver más](#)


GRANADA, 11 (EUROPA PRESS)

Un alumno de la Universidad de Granada ha liberado un programa que evalúa la calidad de la voz en Internet y que puede ser utilizado en entornos de redes de empresas para servicios de telefonía móvil o fija, así como en aplicaciones informáticas como el 'Skype'.

Se trata del programa 'VoIPTester', una plataforma Java para la medición de la calidad del servicio de voz y telefonía en los servicios de este tipo que funcionan sobre Internet, tales como los servicios que ofrecen algunas operadoras de telecomunicaciones, según informa en un comunicado la Universidad de Granada.

Esta aplicación, que se puede descargar gratuitamente de <http://sl.ugr.es/voipt>, es el resultado del proyecto de fin de carrera del alumno Antonio Sánchez. Usa diferentes fragmentos de aplicaciones libres para codificar la voz y genera múltiples pruebas que se envían por la red que se va a evaluar.

Para su funcionamiento no requiere ningún tipo de equipamiento especial, sólo 'VoIPTester' ejecutándose entre los puntos conectados que se quieran evaluar, con independencia de su sistema operativo, ya que está escrito en el lenguaje Java.

El proyecto fin de carrera ha sido dirigido por los profesores Juan Manuel López Soler y Jorge Navarro Ortiz del Departamento de Teoría de la Señal, Telemática y Comunicaciones de la Universidad de Granada, y ha recibido la calificación de Sobresaliente.

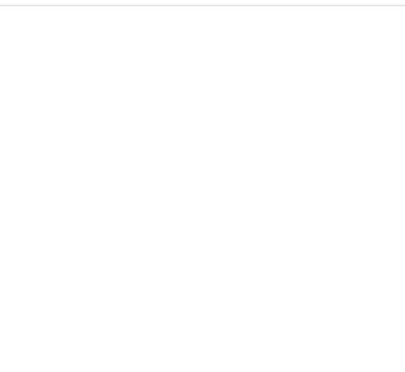
Con este programa libre, basado en estándares internacionales y utilizable fácilmente desde la web o desde un ordenador normal, cualquier empresa podrá comprobar la calidad de sus propias redes y tomar las medidas necesarias para mejorarlas, cambiando el tamaño, alguno de los elementos o la configuración de la misma.

[Cuenta NARANJA de ING DIRECT: 3.5% TAE y después sigue ganando todos los meses. Sin comisiones, ninguna.](#)

Comenta esta noticia



Normas



Es necesario que inicies sesión en Facebook para ver la actividad de tus amigos



Un estudio asegura que ver tetas durante diez minutos puede hacer que vivas más -- Qué.es --

8.237 personas han compartido esto.

UPyD presentará el próximo sábado a sus candidatos para las elecciones autonómicas y municipales - Q

131 personas han compartido esto.



Aguirre cree que "cualquier otro país" no permitiría que una televisión nacional "estigmatizara" los

53 personas han compartido esto.



Primeros detalles de la gira de Kylie Minogue ('Les Folies Tour 2011') confirmados en Twitter y Face

63 personas han compartido esto.



Plug-in social de Facebook