

## Introducción a Qt5

Ya está disponible la nueva versión de Qt 5. Esta versión pone el foco en Qt Quick, en la experiencia de usuario y en la aceleración gráfica basada en OpenGL/OpenGLES

### Descárgalo y ponlo a prueba



Ya puedes descargarlo.

Para ello recuerda tener instalado un compilador adecuado para tú sistema operativo.

No se te olvide descargar Qt Creator.

<http://qt-project.org/downloads>

### ¿Y que hay de nuevo?

#### **Muchas mejoras gráficas y de rendimiento.**

Especialmente orientadas a entornos embebidos y móviles. Qt Quick 2 aporta grandes avances, basado en OpenGL incluye un sistema de partículas y una colección de efectos avanzados. También incluye soporte esencial para Qt Multimedia.

#### **Productividad y flexibilidad para el desarrollador.**

JavaScript y QML son el centro de Qt 5 manteniendo la compatibilidad y funcionalidad plena sobre C++. Qt WebKit 2 hará que HTML5 sea otra opción más para nuestros desarrollos.

#### **Facilita la portabilidad.**

Ahora todo es más sencillo para los desarrolladores gracias a la nueva estructura de Essentials y de la estructura modular.

- **Essentials** :Qt Core, Qt GUI, **Qt Multimedia**, Qt Network, Qt Qml, Qt Quick, Qt SQL, Qt Test, Qt WebKit, Qt WebKit Widgets, Qt Widgets.
- **Add-ons** : Qt D-Bus, Qt Graphical Effects, Qt Image Formats, Qt OpenGL, Qt Print Support, Qt Declarative, Qt Script, Qt Script Tools, Qt SVG, Qt XMLand Qt XML Patterns.

## **Lighthouse cobra vida [look at more info.](#)**

Además se consolida la [abstracción de la plataforma Qt](#) .Estamos ansiosos por ver a Qt ejecutándose en todo tipo de plataformas!. Pronto Digia dará soporte Qt completo en iOS y Android.

## **Gobierno abierto y libre.**

Es la forma de asegurar un mayor desarrollo de Qt 5 para que la creciente comunidad de desarrolladores avance deprisa. Incluye a Digia, KDAB, Intel, Colaboración, Accenture, KDE, y muchas otras empresas.

Esperemos que Qt 5 sea el revulsivo que todos estamos esperando en las áreas de movilidad relacionadas con iOS y Android.