



RAD Studio XE2

La suite más avanzada de desarrollo de aplicaciones para Windows, Mac, móviles y web

embarcadero

Embarcadero RAD Studio XE2 es la manera más rápida para crear aplicaciones de negocio que son visualmente atractivas y de alto rendimiento para Windows, Mac, móviles, .NET, PHP y la web. Más de dos millones de programadores en todo el mundo confían en RAD Studio porque acelera radicalmente el proceso de desarrollo. Con **RAD Studio XE2**, los desarrolladores crean aplicaciones 100% nativas para CPUs y GPUs bajo Windows, Mac e iOS, de alto rendimiento y visualmente atractivas, completadas con Interfaces de usuario HD y 3D potenciados por la GPU que ofrece la nueva plataforma **FireMonkey** en Delphi o C++Builder. Además permite fácilmente desarrollar aplicaciones para la web, Facebook y para dispositivos móviles que estén listas para su distribución sobre los almacenes de aplicaciones más populares usando RadPHP.



ENTREGA RÁPIDAS APLICACIONES NATIVAS EN WINDOWS, MAC, WEB Y MÓVILES.

Con **RAD Studio XE2**, puedes escribir una aplicación una vez en **Delphi** y compilarla para Windows y Mac, y crear aplicaciones para iOS. Las aplicaciones **C++Builder** son para Windows y Mac, y con **RadPHP** creas aplicaciones para la web. Todas las aplicaciones se compilan en ejecutables simples, fáciles de distribuir y desplegar.

ACELERA TU PROCESO DE DESARROLLO CON RAD

Las herramientas **RAD**, [Desarrollo Rápido de Aplicaciones], te permiten un prototipado visual rápido. Obtienes información del cliente sobre **Prototipos GUI** [interfaz gráfica de usuario] actuales y en tiempo real, antes de ir a producción al completo. Además disfrutarás de miles de componentes integrados extensibles, que incrementan la reusabilidad y aceleran el desarrollo.



CREA APLICACIONES DE NEGOCIO VISUALMENTE SORPRENDENTES E INTERACTIVAS

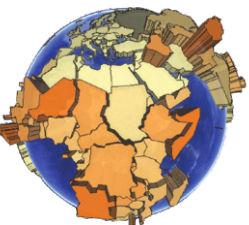
Las plataformas de aplicaciones incluidas son la **VCL** y **FireMonkey**, ayudan a crear rápidamente aplicaciones de negocio con interfaces de usuario de alta calidad y una rica conectividad de servicios y datos. La plataforma **VCL** crea aplicaciones tradicionales Win32/Win64 basadas en el GUI e impulsa

el sistema operativo Windows y APIs como GDI para dibujar UIs (interfaces de usuario).

FireMonkey es una rica plataforma de aplicaciones de negocio para crear visualmente espectaculares aplicaciones de negocio HD y 3D en Windows, Mac, e iOS.

APLICACIONES QUE SE CONECTAN A CUALQUIER LUGAR

Con **RAD Studio XE2**, tus aplicaciones obtienen una conectividad integrada de alta velocidad a las bases de datos más utilizadas. Los servicios de aplicaciones y datos del **RAD Cloud** se conectan a las plataformas cliente, entornos, lenguajes, y dispositivos más habituales y actuales. Conecta aplicaciones móviles **Connect iOS**, **Android**, **Blackberry** y **Windows Phone 7** a **DataSnap** y servicios de bases de datos.



LIBÉRATE DE LAS REJILLAS – VISUALIZA DATOS VIVOS

El nuevo **LiveBindings** te permite conectarte a cualquier fuente de datos para cualquier interfaz de usuario o elemento gráfico **VCL** o **FireMonkey**. **LiveBindings** te da la potencia y libertad creativa para presentar datos a usuarios en las formas más intuitivas e interactivas. **LiveBindings** también incluye expresiones, dándote la increíble potencia y flexibilidad para crear "dinámicamente" enlaces a datos calculados y actualizados.

Nuevo en RAD Studio XE2



- Crea aplicaciones una vez y despliega en Windows y Mac.
- Crea aplicaciones nativas iOS.
- Desarrollo de aplicaciones Delphi 64-bit.
- Plataforma de aplicaciones FireMonkey.
- Crea aplicaciones para dispositivos móviles.
- Interfaces de usuario y visualizaciones para GPU potenciadas, HD y 3D .
- Conectores DataSnap para varias plataforma móviles.
- Potente acceso a bases de datos

Características Clave

- Diseño rápido de tipo arrastrar y soltar.
- Más de 500 controles visuales.
- Soporte táctil y de gestos.
- dbExpress con soporte de las principales bases de datos.
- Middleware de DataSnap de n-capas con JSON, REST, HTTP, HTTPS, COM y XML.
- Desarrollo en la nube para Amazon EC2, y trabajo con almacenamiento de datos en la nube de Amazon y Azure.
- Gestión de licencias centralizado y herramienta de despliegue con AppWave.
- IDE completo de PHP con editor, depuración y perfilado.
- Diseñadores visuales para PHP y ficheros HTML.
- Componentes RadPHP para crear aplicaciones Facebook.

CONEXION A



Sorprendentes aplicaciones de negocio HD y 3D

- Uis vectoriales ricos basados en GPU HD escalables
- Máxima resolución en cada dispositivo
- Gráficos y efectos 3D potenciados GPU



Controla fácilmente el estilo de los UI

- Uis estilizados de VCL y FireMonkey sin codificación
- Estilos personalizados incluidos o creados por ti mismo



Efectos de hardware sin código

- Más de 50 efectos integrados potenciados GPU en FireMonkey
- Aplicar múltiples efectos simultáneos
- No destructivo



Pon tus datos y lógica en la nube

- Ejecuta tu lógica de negocio y acceso a datos en tu propia nube privada o Amazon EC2
- Trabaja con datos en la nube con Amazon y Azure



Delphi XE2



La forma más rápida de construir aplicaciones nativas Windows, Mac y iOS

C++Builder XE2



Entorno de desarrollo rápido visual C++

RadPHP XE2



La forma más rápida de construir aplicaciones para la web, Facebook y móviles

RAR Studio XE2 incluye Embarcadero Prism y herramientas adicionales de nuestros partners de valor.

RAD Studio está disponible en cuatro ediciones

Professional

RAD Studio XE2 Professional está diseñado para desarrolladores de software y equipos que construyen aplicaciones para PC, Mac, kioscos y móviles con o sin persistencia a bases de datos locales o embebidas. RAD Studio incluye Delphi, C++Builder, y RadPHP proporcionándote todo lo que necesitas para el desarrollo rápido.

Enterprise

RAD Studio XE2 Enterprise está diseñado para desarrolladores de software y equipos que construyen aplicaciones cliente/servidor, multi-capa, en la nube, y web. RAD Studio Enterprise ofrece conectividad sin rupturas con diversos servidores de bases de datos y fuentes de datos empresariales, además de tecnología multi-capa DataSnap.

Ultimate

RAD Studio XE2 Ultimate está diseñado para desarrolladores de software y equipos que construyen, gestionan y afinan aplicaciones con un uso intensivo de bases de datos, con sistemas de bases de datos empresariales. Además del RAD para desarrollo de aplicaciones, RAD Studio Ultimate incluye desarrollo SQL, gestión del cambio en bases de datos, perfilado de SQL, y herramientas de afinado de SQL con DB PowerStudio.

Architect

RAD Studio XE2 Architects está diseñado para desarrolladores de aplicaciones y equipos que están construyendo aplicaciones con uso intensivo de datos en cliente/servidor, la nube, GUI y web con sistemas de bases de datos empresariales. RAD Studio Architect combina el desarrollo rápido de aplicaciones dirigido a datos con un rico modelado de datos visual.

Requisitos de sistema RAD Studio XE2		Para desarrollo de aplicaciones Windows 64-bit	Para desarrollo de aplicaciones OS X	Para desarrollo de aplicaciones iOS
<ul style="list-style-type: none"> • 1 GB RAM (2 GB+ recomendados) • Entre 3 – 9 GB libres de espacio en el disco duro dependiendo de la edición y la configuración • Microsoft Windows Server • 1024 x768 o monitor de más alta resolución • Intel Pentium o compatible, 1.6 GHz mínimo 1.6 GHz minimum (2GHz+ recommended) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ratón o dispositivo puntero • Microsoft Windows 7 (32 bit y 64 bit) 64-bit) • GPU básico – algo de la clase de DirectX 9.0 de cualquier fabricante o mejor (Pixel Shader Level 2) • Microsoft Windows Vista SP2 (32 bit y 64 bit) requiere derechos de administración • Microsoft Windows Server 2003 SP1 o 2008 (32-bit y 64-bit) 	<ul style="list-style-type: none"> • PC ejecutándose con la versión 64-bit de Windows o un PC de desarrollo en 32-bit conectado con un PC con la versión de 64-bit de Windows 	<ul style="list-style-type: none"> • PC ejecutándose en Windows conectado con un Mac basado en Intel ejecutando OS X 10.6 (Snow Leopard) o OS X 10.7 (Lion) sobre una red de área local usando una solución de compartición de ficheros SSH, VNC o Windows. 	<ul style="list-style-type: none"> • iOS SDK 4.2 o 4.3 • Xcode 3.2.5 o 3.2.6

Puedes ver más información en www.danysoft.com/embarcadero

Representante Península ibérica | Danysoft | Avda. de la industria 4, edif. 1, 3ª planta | 28108 Alcobendas (Madrid) | www.danysoft.com | info@danysoft.com