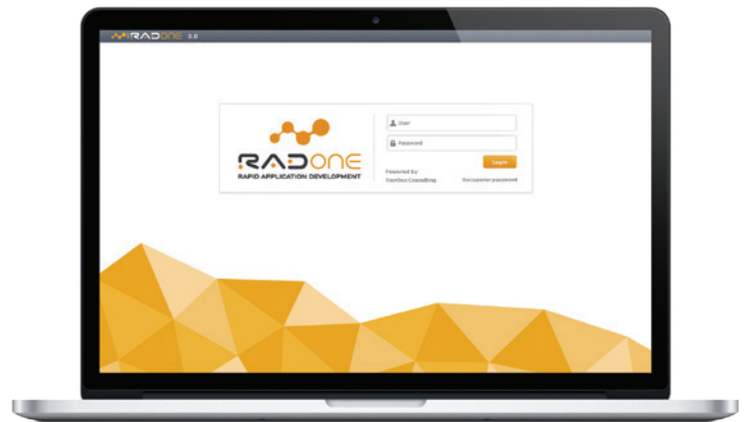


# RADONE

RAPID APPLICATION DEVELOPMENT



## CONCEPTO

El átomo, como elemento básico, establece vínculos con otras partículas, dando lugar a la materia. El RadOne través de componentes y conexiones rápidas e intuitivas crea código fuente, la materia de las aplicaciones web. Esta característica está representada por la evolución de las partículas asociadas con la velocidad que son programadas las aplicaciones.



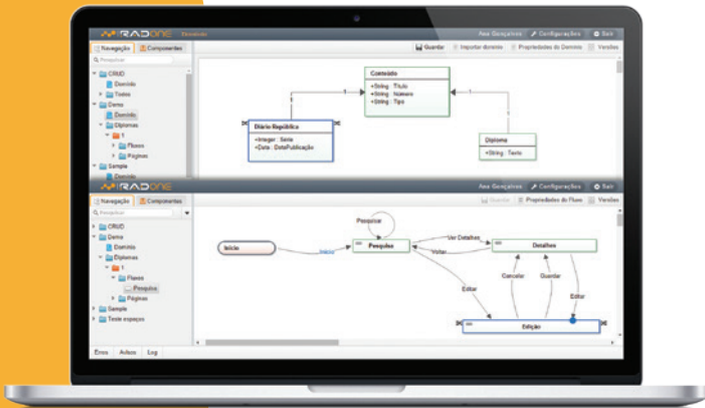
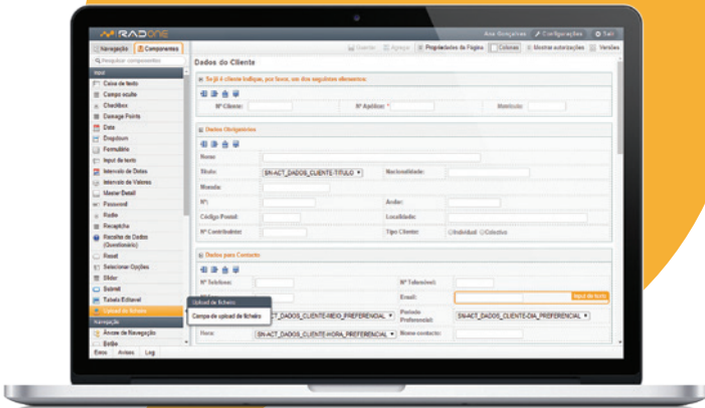
## BENEFICIOS

- Desarrollo rápido de aplicaciones web
- Reducción de 50% en el tiempo de desarrollo
- Generación de aplicaciones multiplataforma
- Reducción significativa del costo y del riesgo del proyecto
- Permite el diseño de interfaces para usuarios funcionales y sin conocimientos de programación

RadOne es una herramienta de productividad, basada en tecnología JAVA, que reduce significativamente el tiempo, el coste y el riesgo de desarrollo del proyecto.



## ENTORNO DE TRABAJO



## CARACTERÍSTICAS

- Ajuste, importación y generación de dominio (base de datos) de la aplicación
- Diseño de pantallas y flujos de navegación con drag & drop de componentes
- Prototipos y vista previa de la aplicación en tiempo de diseño
- Generación automática de documentación de análisis
- Generación automática de código fuente en JAVA
- Varios perfiles de usuario teniendo en cuenta la función en el proyecto: funcional, desarrollador y gestión



### MÓDULOS

Creación del proyecto y configuración de cada módulo de la aplicación a desarrollar



### DATOS Y FLUJO

Ajuste del dominio y diseño de flujos entre las páginas de la aplicación



### DISEÑO

Concepción y diseño de las páginas / pantallas para diferentes funcionalidades



### GENERACIÓN

Generación / regeneración automática del código fuente preservando las extensiones hechas por el programador



### EXTENSION

Codificación de las reglas de negocio específicas y desplegar la aplicación en el servidor



**TierOne**<sup>®</sup>  
CONSULTING

[www.tierone.pt](http://www.tierone.pt)

©TierOne Consulting. Todos los derechos reservados.