



# Visual Studio 2012

Alcanza tus metas desarrollando Software

Raúl Guerrero – Especialista de Producto  
[raul.guerrero@microsoft.com](mailto:raul.guerrero@microsoft.com)

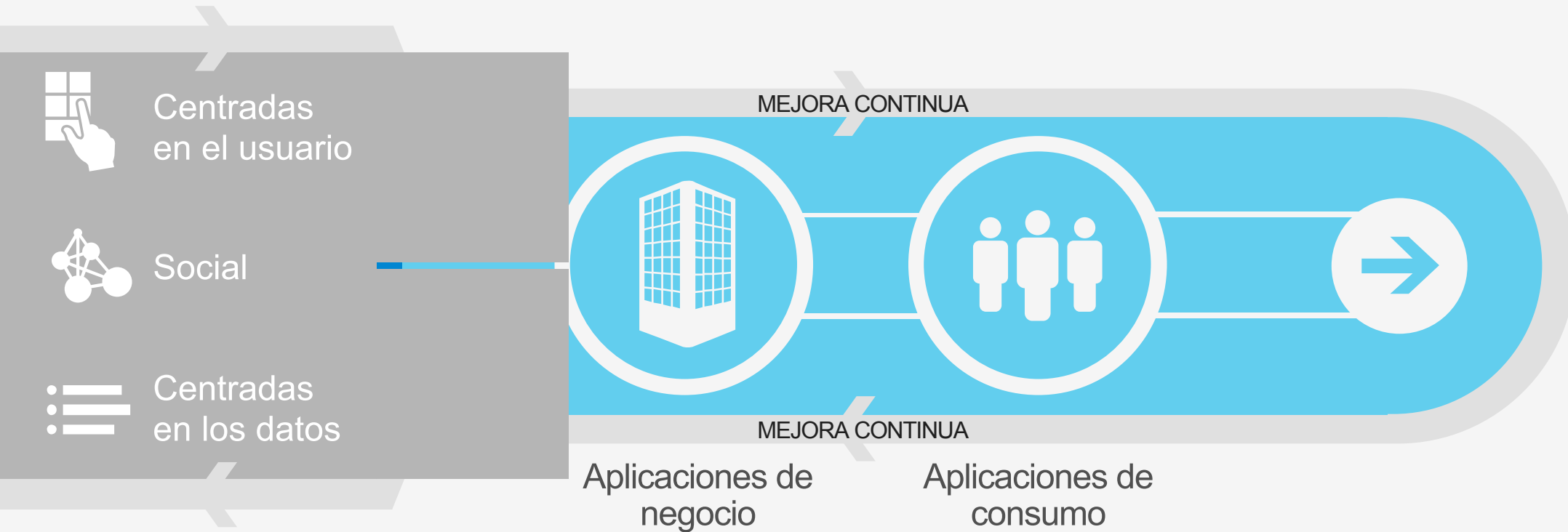
Twitter: [@jrwarrior](https://twitter.com/jrwarrior)



# Trends



# Aplicaciones modernas



# Visual Studio 2012

habilita el desarrollo de aplicaciones  
modernas



Construcción de Apps



Administrar el desarrollo

# Retos del desarrollo de aplicaciones

- Desarrollar software es una **actividad compleja**.
- Implica entender correctamente la necesidad y **crear una solución**.
- Requiere **coordinar** a un grupo de personas para llegar a un objetivo común.

# Problemas recurrentes

- Los proyectos **cuestan más** de lo planeado.
- Muchos de ellos **tardan más** tiempo de lo esperado.
- Y algunos de ellos **nunca llegan a producción**

# ¿Entonces para que hacemos software?

Para dar **valor** a las empresas o personas que lo usan.

# Entrega de valor continuo



## Definición

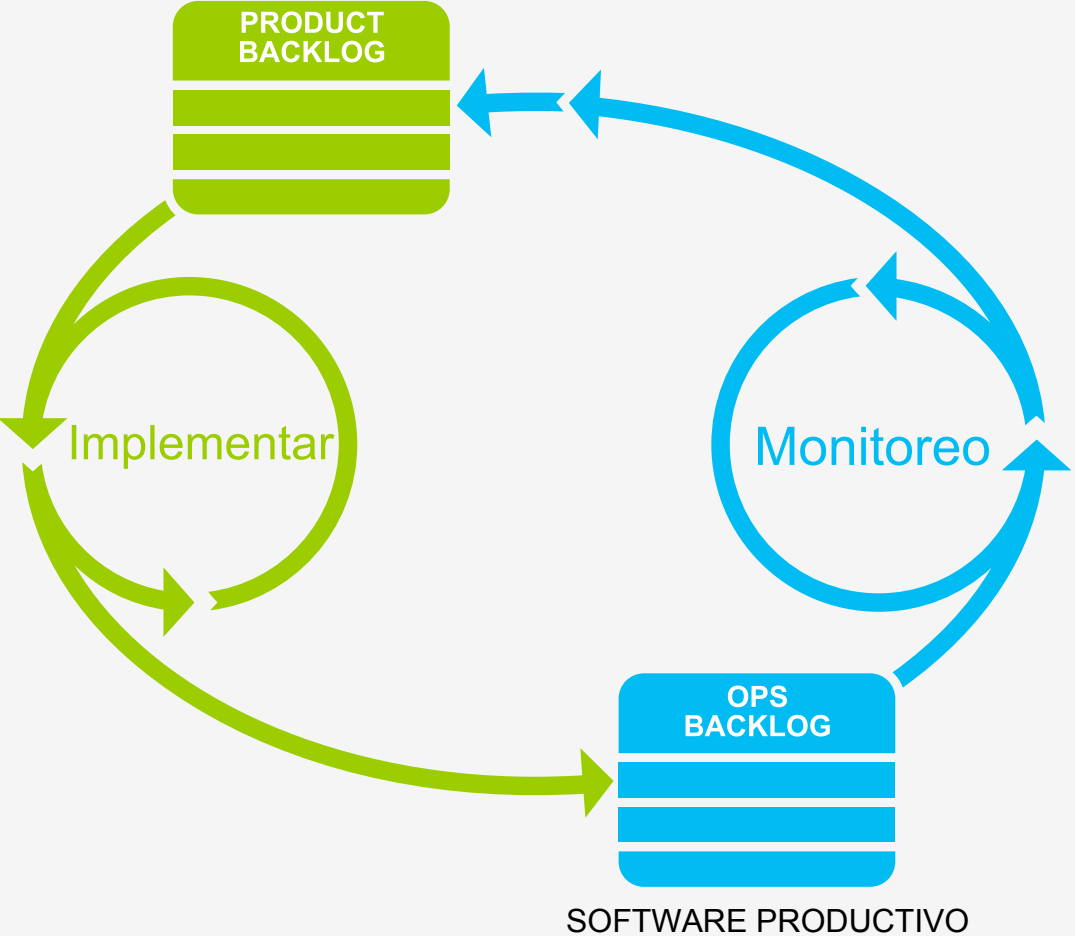
Idea



## Desarroll

O

Idea convertida en software funcional



## Operacione

S

Software en producción dando valor de negocio



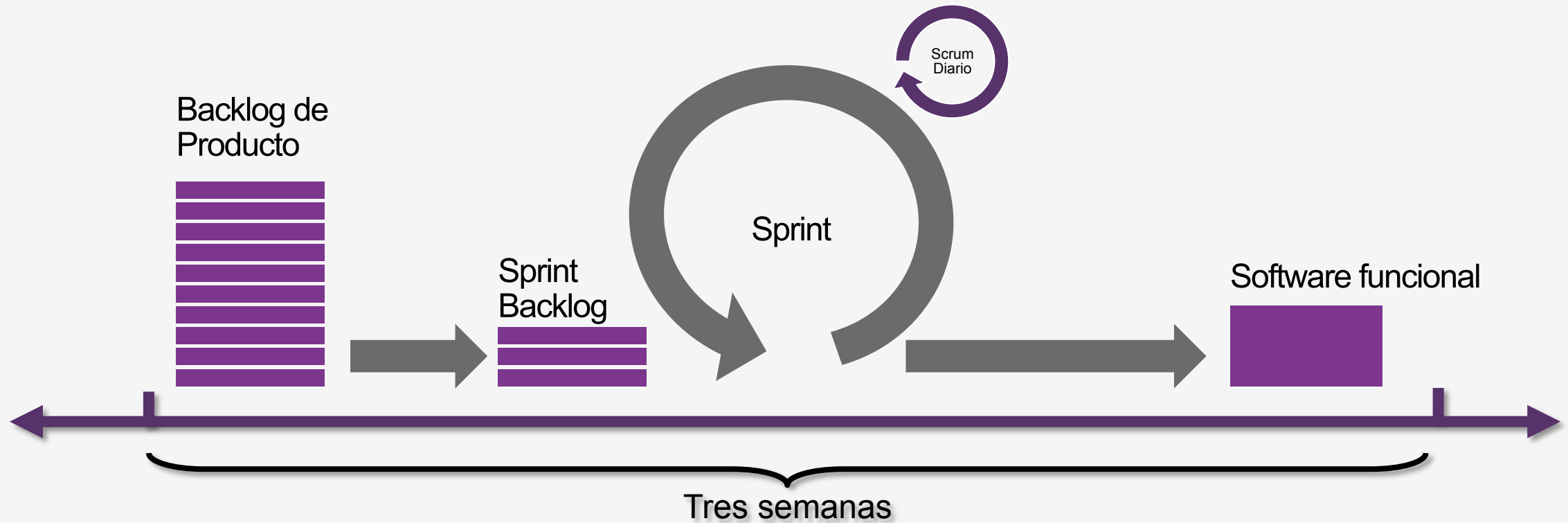
# ¿Como ayudan las herramientas?

- Facilitando la **gestión** de las actividades.
- Mejorando la **comunicación** de los miembros de trabajo al contar con repositorios de información comunes.
- Brindando la **visibilidad** en todo momento del avance.
- Habilitando las **prácticas** relacionadas al desarrollo ágil.

# Prácticas

- Integración Continua.
- Programación en Par.
- Desarrollo orientado a las pruebas «TDD».
- Comunicación cara a cara.
- Diseño incremental.
- Calidad
- Probar frecuentemente

# ¿Qué propone?



# Nuestra promesa

## Desarrollo moderno

La mejor herramienta para tu plataforma



## Ciclo de vida moderno

Nueva era de desarrollo en equipo



## Valor continuo

Entrega continua de nueva funcionalidad





# Microsoft