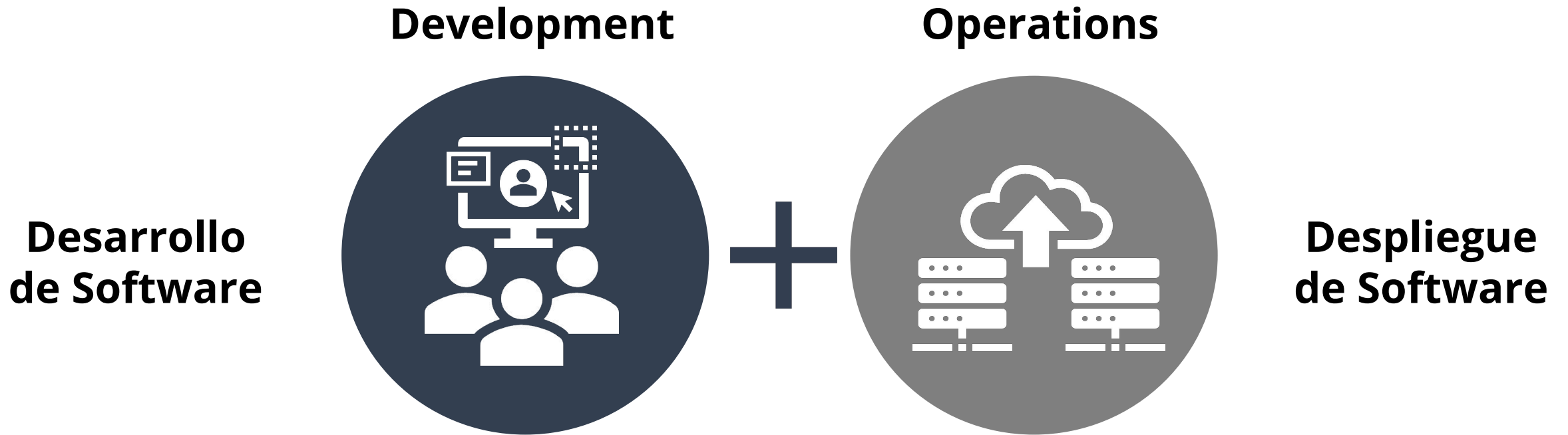


# Introducción a DevOps

## Clase 1

# ¿Qué es DevOps?

# ¿Qué es DevOps?



La palabra DevOps es una contracción de  
Desarrollo/Development y Operaciones/Operations

# ¿Qué es DevOps?

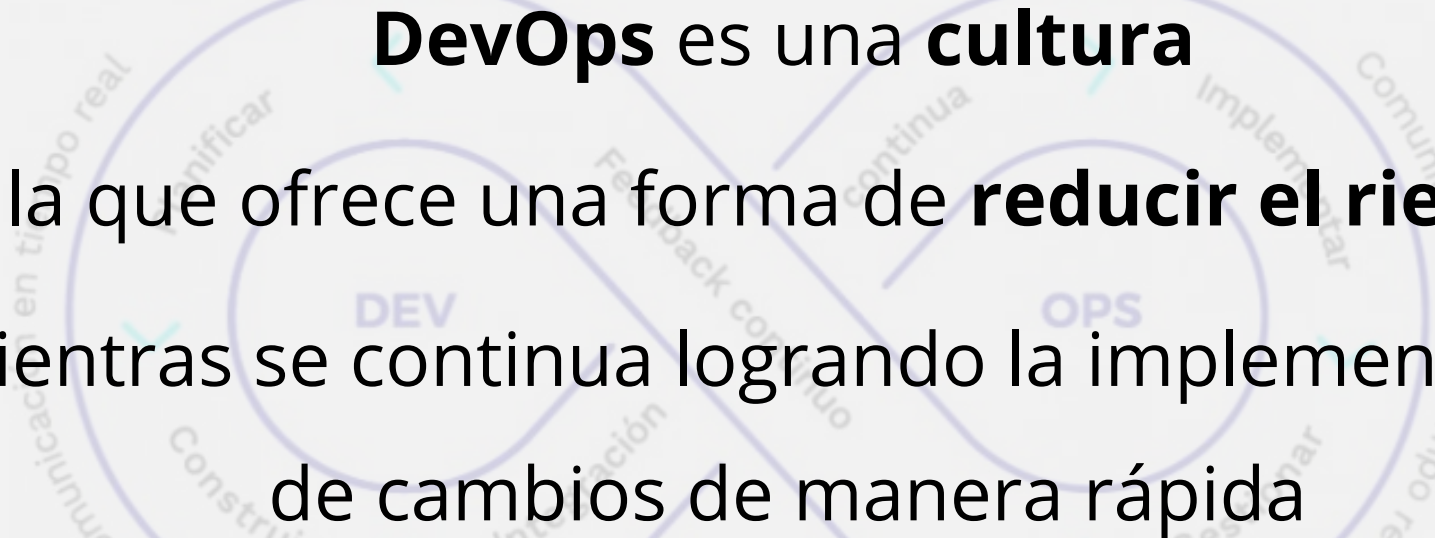
DevOps reconoce que los desarrolladores y los operadores de IT son grupos con relación que pueden interactuar entre sí, pero no necesariamente trabajar juntos.



• **DevOps** ayuda a la organización a **crear servicios IT y software de manera rápida** , dando como resultado la reducción del número de iteraciones

# ¿Qué es DevOps?

**DevOps** es una **cultura**  
la que ofrece una forma de **reducir el riesgo**  
mientras se continua logrando la implementación  
de cambios de manera rápida

El diagrama de fondo muestra dos círculos que se superponen. El círculo de la izquierda está etiquetado como 'DEV' y el de la derecha como 'OPS'. Entre ellos, se ven términos como 'Feedback continuo', 'Implementar', 'Comunicación en tiempo real', 'Construir' y 'Gestionar'.

**Colaboración** + **Procesos** + **Herramientas**

# ¿Qué no es de DevOps?

**No es** una estrategia para todos por igual

**No es** solamente automatización

**No es** solo servicios cloud

**No es** una herramienta implementada

**No es** una dependencia hacia las herramientas o forma de trabajo solamente

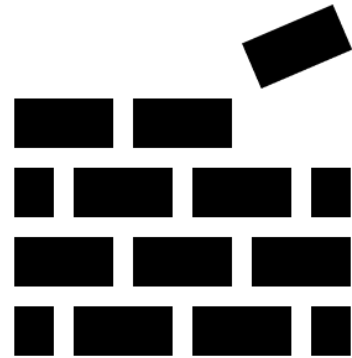
**No es** un equipo de trabajo nuevo separado de las demás áreas de IT

# ¿Por qué es DevOps?

Comunicación tradicional entre desarrollo y operaciones



**Development**



**Silos**



**Operations**

=



Disfuncionalidades en: objetivos, proyectos, métodos, proyectos, practicas ...