

# Gestores de BD NoSQL

Estrella Palacios, Katherine Lizbeth (2016056193)), Andia Zeballos,Alonso  
André (2016054945)), Porlles Carrillo, Diego Armando (2015050948)),  
Mamani Mamani, Pedro Luis (2010038808))

*Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas*

*Universidad Privada de Tacna*

*Tacna, Perú*

---

## Abstract

---

### 1. Resumen

### 2. Introducción

### 3. Marco Teórico

#### 3.1. **A**

##### 3.1.1. **A1**

EDITAR

[1]

▪ x

▪ y

▪ z

##### 3.1.2. **A2**

EDITAR

##### 3.1.3. **A3**

EDITAR

### 3.2. *B*

#### 3.2.1. *B1*

EDITAR

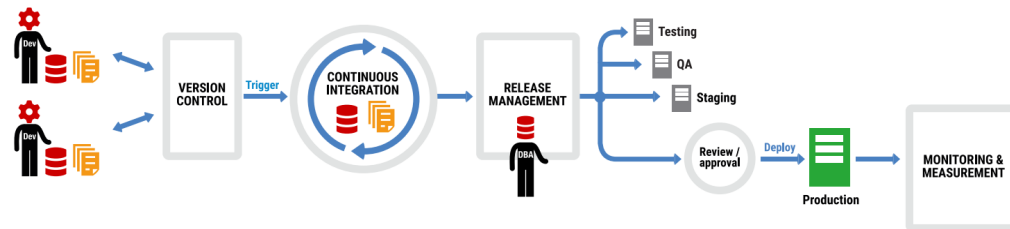


Figura 1: Incluyendo la base de datos en DevOps

#### 3.2.2. *B2*

EDITAR

### 3.3. *C*

#### 3.3.1. *C1*

EDITAR

■ x

■ y

■ z

#### 3.3.2. *C2*

EDITAR

## 4. Análisis

### 4.1. *Análisis 1*

EDITAR

#### *4.2. Análisis 2*

EDITAR

#### *4.3. Análisis 3*

EDITAR

#### *4.4. Análisis 4*

EDITAR

### **5. Conclusiones**

- Conclusion 1 :
  
- Conclusion 2 :
  
- Conclusion 3 :
  
- Conclusion 4 :

## **Referencias**

- [1] Gartner (ne). It glossary. Recuperado de <https://www.gartner.com/it-glossary/devops>. Accedido el 28-08-2019.