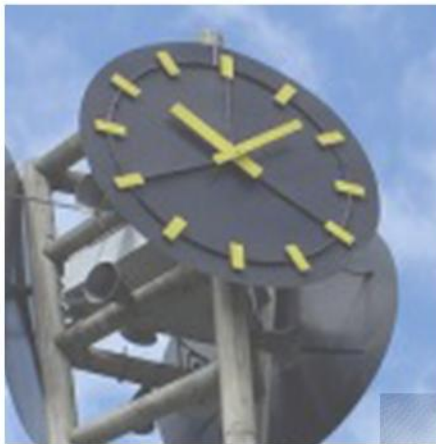


# Sumario

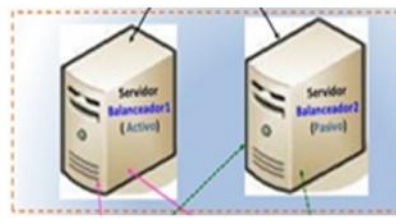


6

## Editorial

### #VirtualDTIC

Palabras de la Dra. Evelyn Dugarte de Figueroa, Directora de Tecnología de Información y Comunicaciones.



12

## Sistemas

### Aplicaciones Web – Clusterización

La tecnología de clústeres consiste en la configuración de un conjunto de servidores para que las peticiones de los usuarios a los servicios se distribuyan.

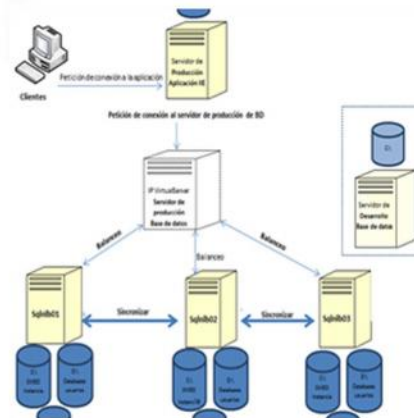


5

## Comunicación e Información

### Hacia la Excelencia Comunicacional en la UCV

Desarrollo de la Estrategia Comunicacional a través del Proyecto Institucional Sistemas de Información y Comunicaciones.



13

## Sistemas

### Bases de Datos – Clusterización

Para mejorar la plataforma tecnológica que soporta los servicios de la UCV, se lleva a cabo el proyecto de clusterización base de datos.



10

## Sistemas

### El Portal y la Intranet en la UCV

Implementación de servicios con soluciones corporativas que permite un mejor manejo y difusión de la información.

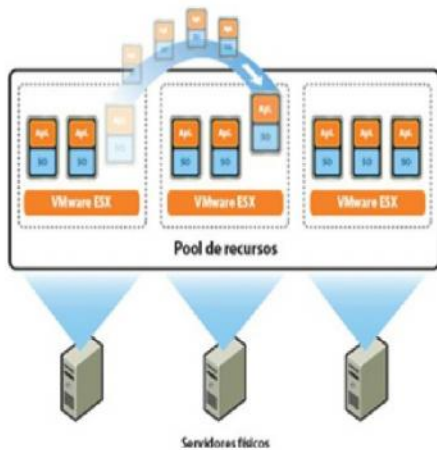


14

## Operaciones

### Actualización Tecnológica de las Edificaciones

La UCV debe contar con una plataforma tecnológica robusta, segura y con alta disponibilidad y ancho de banda, que permita elevar el nivel de desarrollo.



## 16 Operaciones

### Data Center y Virtualización de Servidores

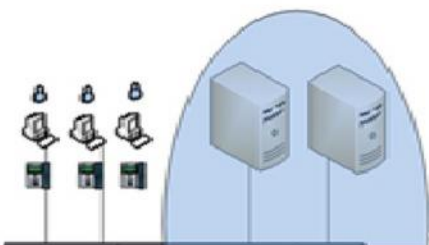
El Data Center de la UCV es un centro de infraestructura tecnológica que garantiza la prestación de servicios y sistemas corporativos de la UCV.



## 22 Seguridad

### Seguridad Informática en la UCV

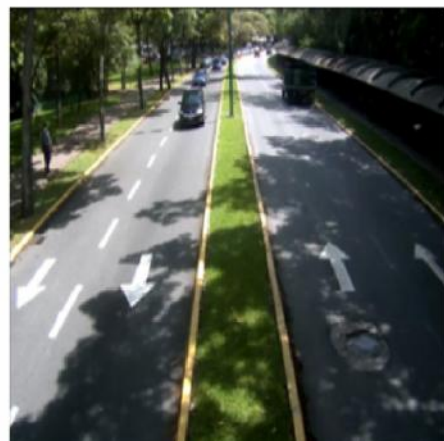
La DTIC entre sus principales funciones está gestionar la seguridad de toda la información, comunicación, e infraestructura tecnológica, que funcionan en la Institución.



## 18 Investigación y Tecnología

### Comunicaciones Unificadas en la UCV

En un mundo globalizado como el actual, es indispensable para cualquier organización estar comunicado con el entorno y que esta comunicación sea de calidad.



## 24 Seguridad

### Seguridad Integral

El Proyecto de VideoVigilancia, proporciona una solución de seguridad corporativa sobre una tecnología que permite apoyar las labores de vigilancia.

Proyecto: Redes Inalámbricas de la UCV



## 20 Investigación y Tecnología

### UCV – WIFI: El Campus Inalámbrico

UCV-WiFi es la solución de conectividad inalámbrica complemento de la Red de Servicios Integrados de la UCV (UCVNet).



## 26 Galería

### Murales de la Universidad Central de Venezuela