



Dirección de Tecnología de
Información y Comunicaciones

SEGURIDAD

Dr. Alberto Bellowín

Con la colaboración de:



Seguridad



Data/Información



Infraestructura



ESQUEMA DE LA SOLUCIÓN



Cámaras en Puertas
Vehiculares UCV



Sala Situacional
UCV

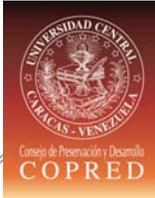
CENTRO DE DATOS - UCV



Almacenamiento

Servidor de Cámaras

Dirección de Tecnología de Información y Comunicaciones



CIUDAD UNIVERSITARIA DE CARACAS



CÁMARAS EN LAS PUERTAS



Seguridad



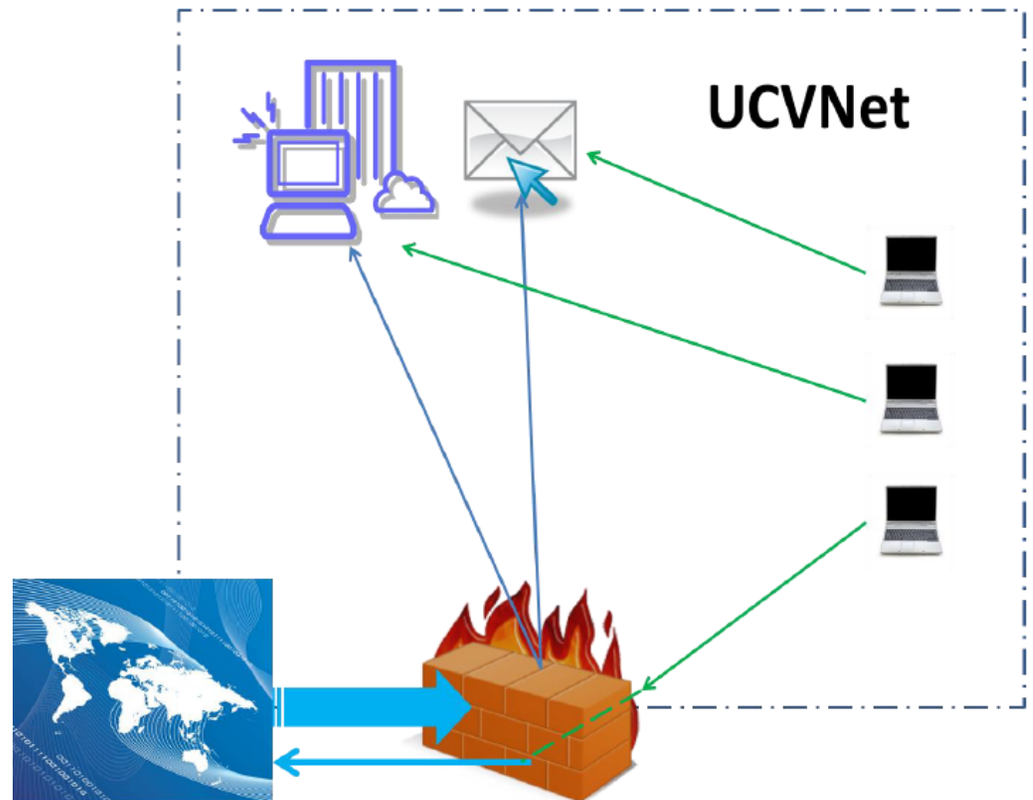
Data/Información



Infraestructura

ESCENARIO ACTUAL

- Protección Perimetral
- Alta Disponibilidad con distribución de carga
- Servicio de VPN
- **Servicio de NAT**
- Protección a más de 450 servidores de la UCV
- Dual Stack (IPv4/IPv6)

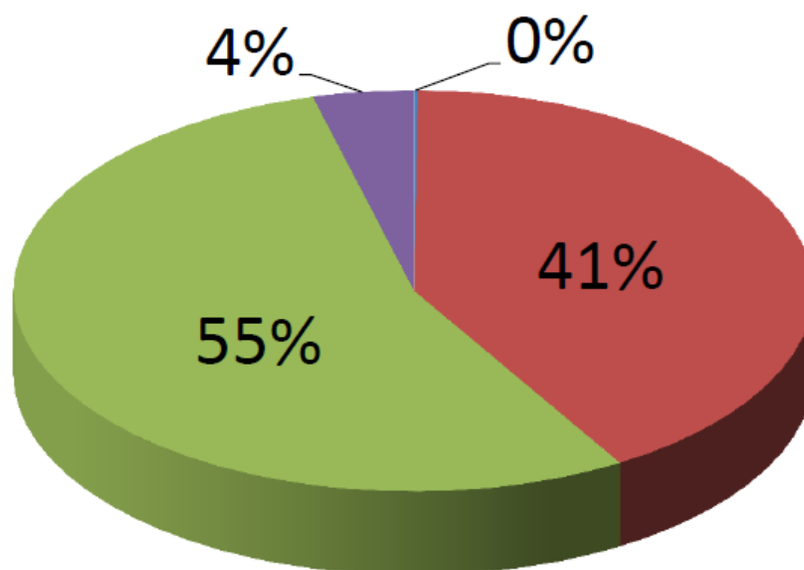


ESTADÍSTICAS

- Máxima conexiones activas alcanzadas 60.000

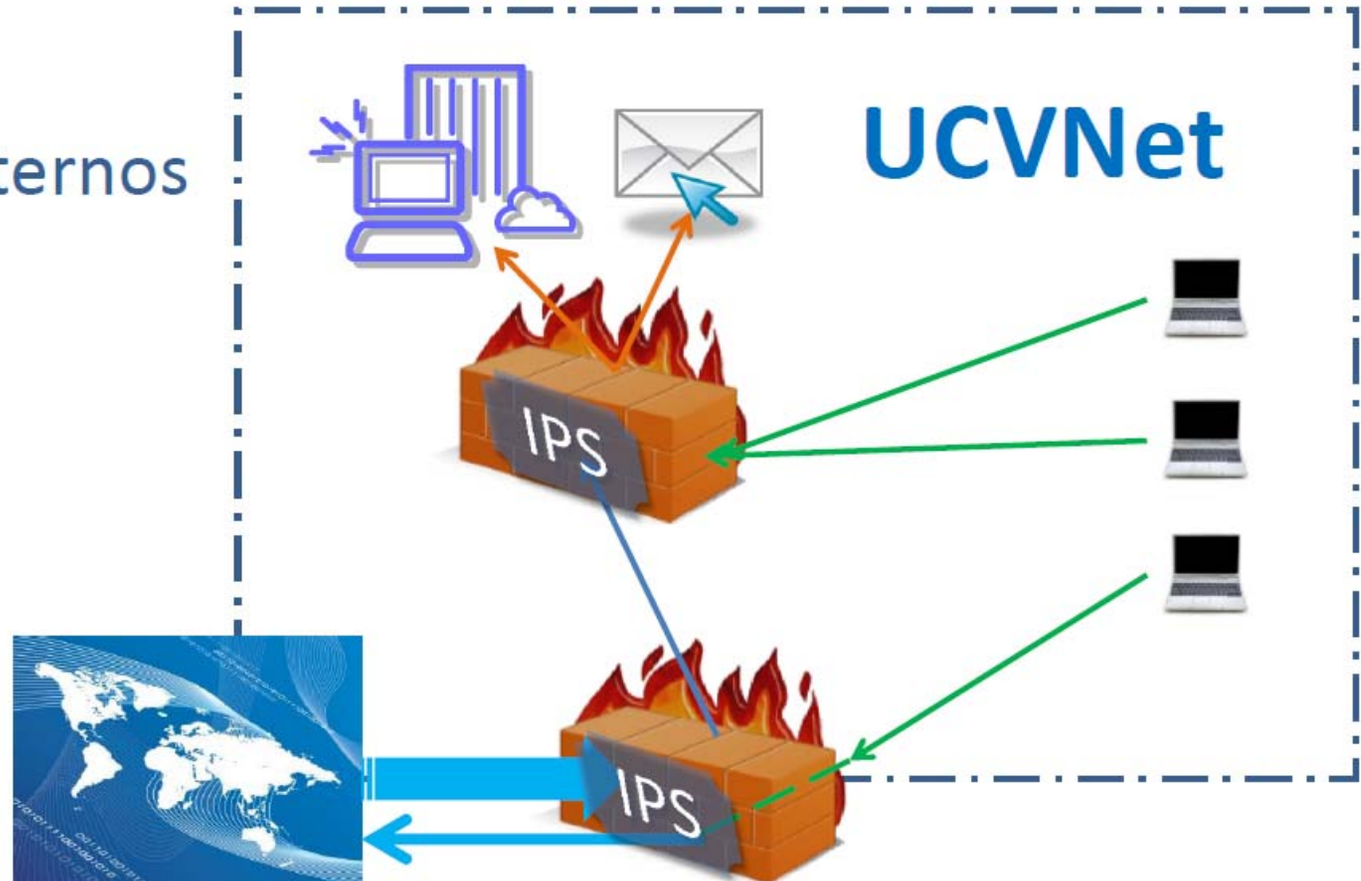
Severidad de Ocurrencia

■ Critica ■ Alta ■ Media ■ Baja



PROYECTOS FUTUROS

- IPS
- Firewall internos



CONTACTOS



e-mail: serviciosdtic@ucv.ve



Teléfonos: 605-4914 / 605-4884



Facebook: DTIC UCV



Twitter: @DTICUCV

