

# Servidores de Contingencia

# Servidores de contingencia

- ✔ Mantenga su farmacia en línea utilizando servidores de CONTINGENCIA.
- ✔ Sea independiente en el proceso de pasaje a contingencia.
- ✔ Sistema Operativo Linux Debian ( consultar versión )
- ✔ Esquemas de contingencias: 1) Dedicado 2) Puesto 3) Muleto.
- ✔ Revise la sincronización entre sus servidores ( Symmetric )
- ✔ Diferencia entre server dedicado y puesto.
- ✔ Costo de implementación por única vez y no tiene adicional mensual.

✉ Adquiera su presupuesto de implementación comunicándose a [comercial@zetti.com.ar](mailto:comercial@zetti.com.ar)



# Requisitos de hardware Dedicado

Requerimientos para el servidor de contingencia dedicado.

Cant. de tickets	1 a 500	501 a 1000
Procesador	AMD R5 / Intel I5 (9° gen o superior)	AMD R7 / Intel I7 (9° gen o superior)
Memoria RAM	16 GB	32 GB
Discos	2 SSD de 240 GB Marca: Samsung, Kingston, WD Blue.	2 SSD de 240 GB Marca: Samsung, Kingston, WD Blue.

 *Revisar la última documentación de requisitos de hardware.*

# Requisitos de hardware Puesto

Requerimientos para puestos T&S con Server virtual contingencia.

<b>Procesador</b>	AMD R5 / Intel I5 (7° gen o superior)
-------------------	---------------------------------------

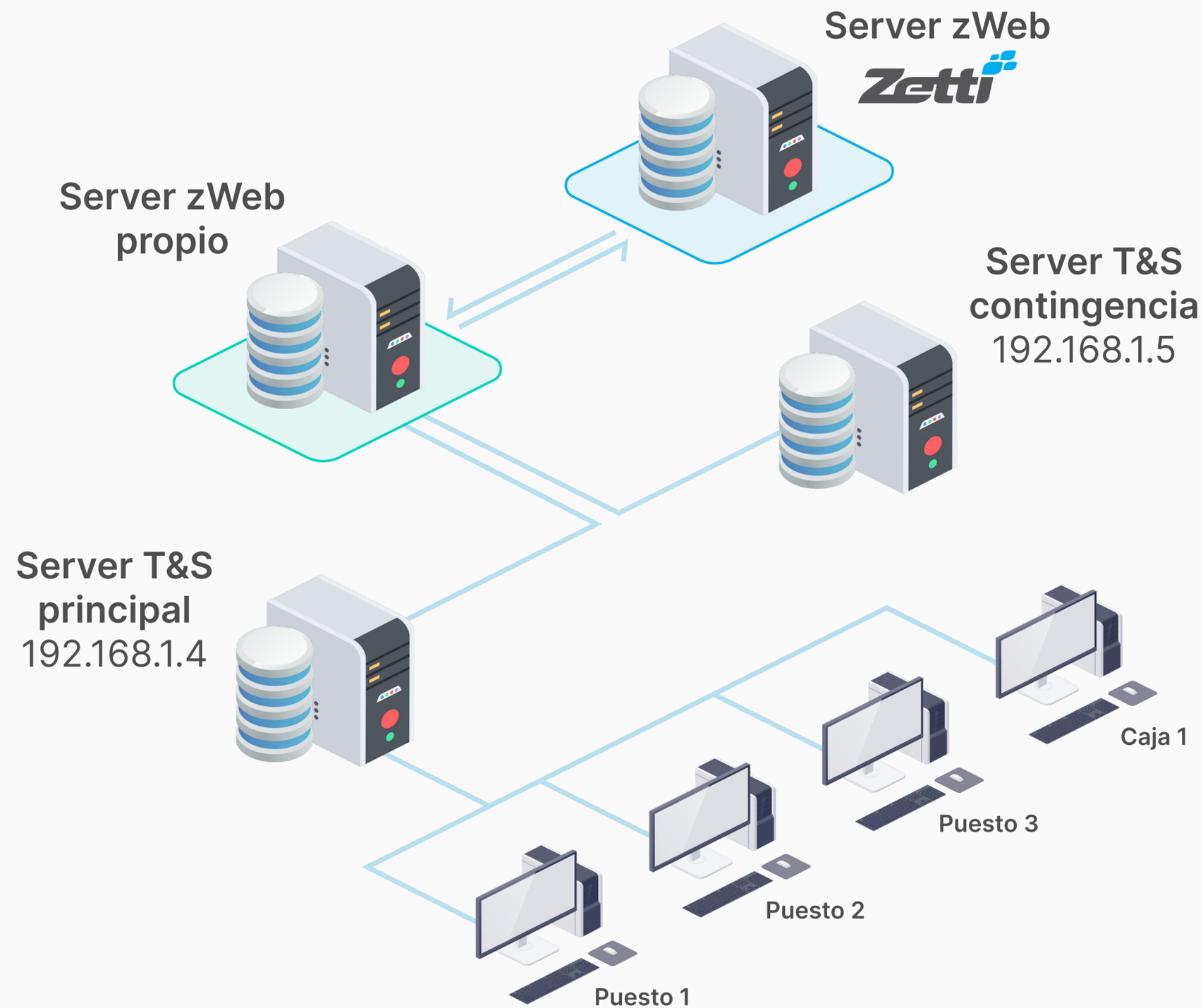
<b>Memoria RAM</b>	32 GB (PC Compras)
--------------------	--------------------

<b>Discos</b>	1 SSD de 240 GB
---------------	-----------------

<b>Monitor</b>	Widescreen (16:9)
----------------	-------------------

- ✔ Aplica solo para esquema de virtualización (reemplazando el esquema de server dedicado).
- ✔ El S.O. anfitrión puede ser Windows 10 o Linux Mintys.
- ✔ Se instala una virtual Debian preinstalada provista por Zetti.

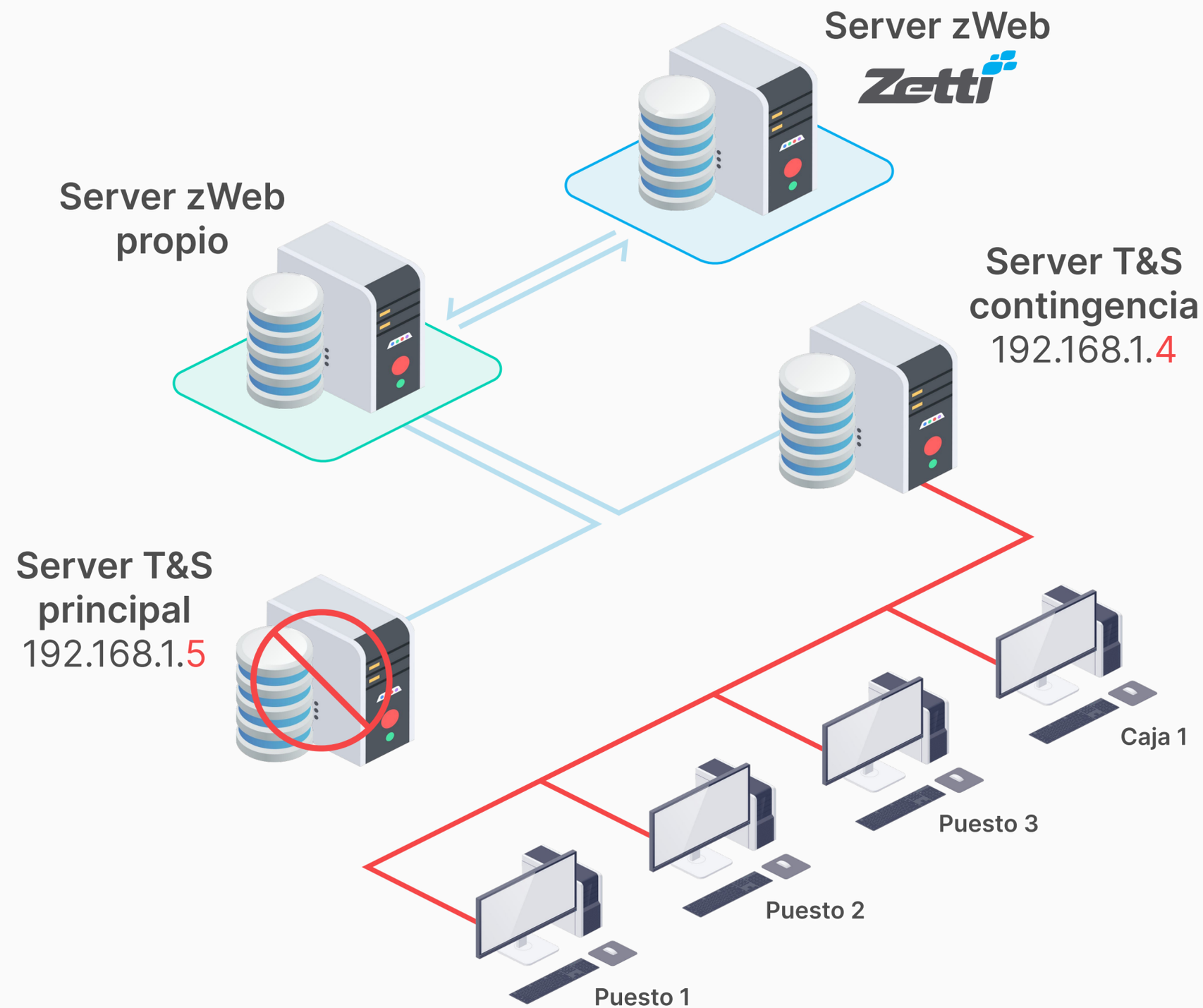
📄 *Revisar la última documentación de requisitos de hardware.*



ESQUEMA 1

# Server contingencia Dedicado

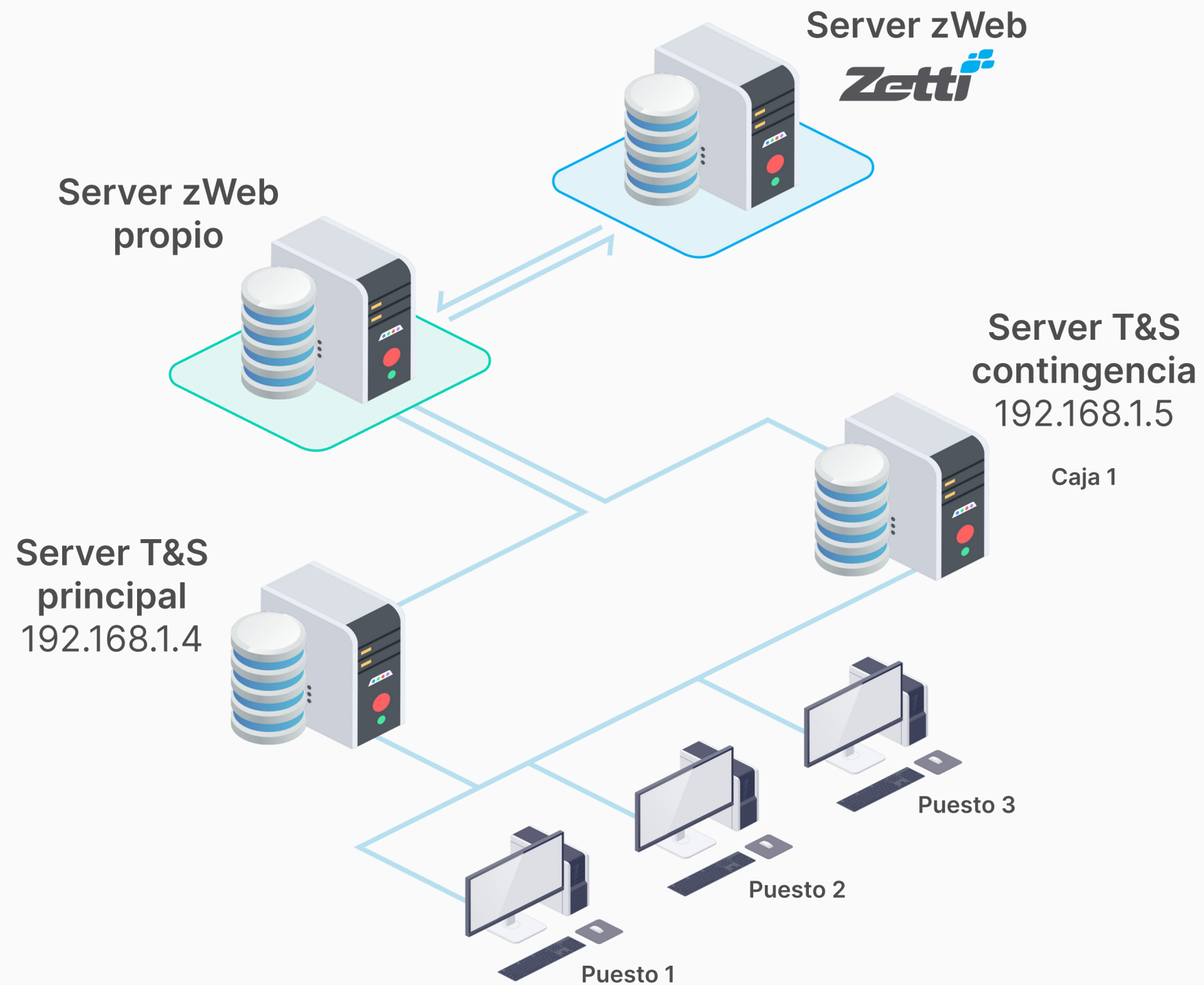
- ✔ Linux Debian sin entorno Gráfico.
- ✔ Intercambios de Ips
- ✔ Server contingencia misma red que server T&S.



## ESQUEMA 1

# Server contingencia Dedicado

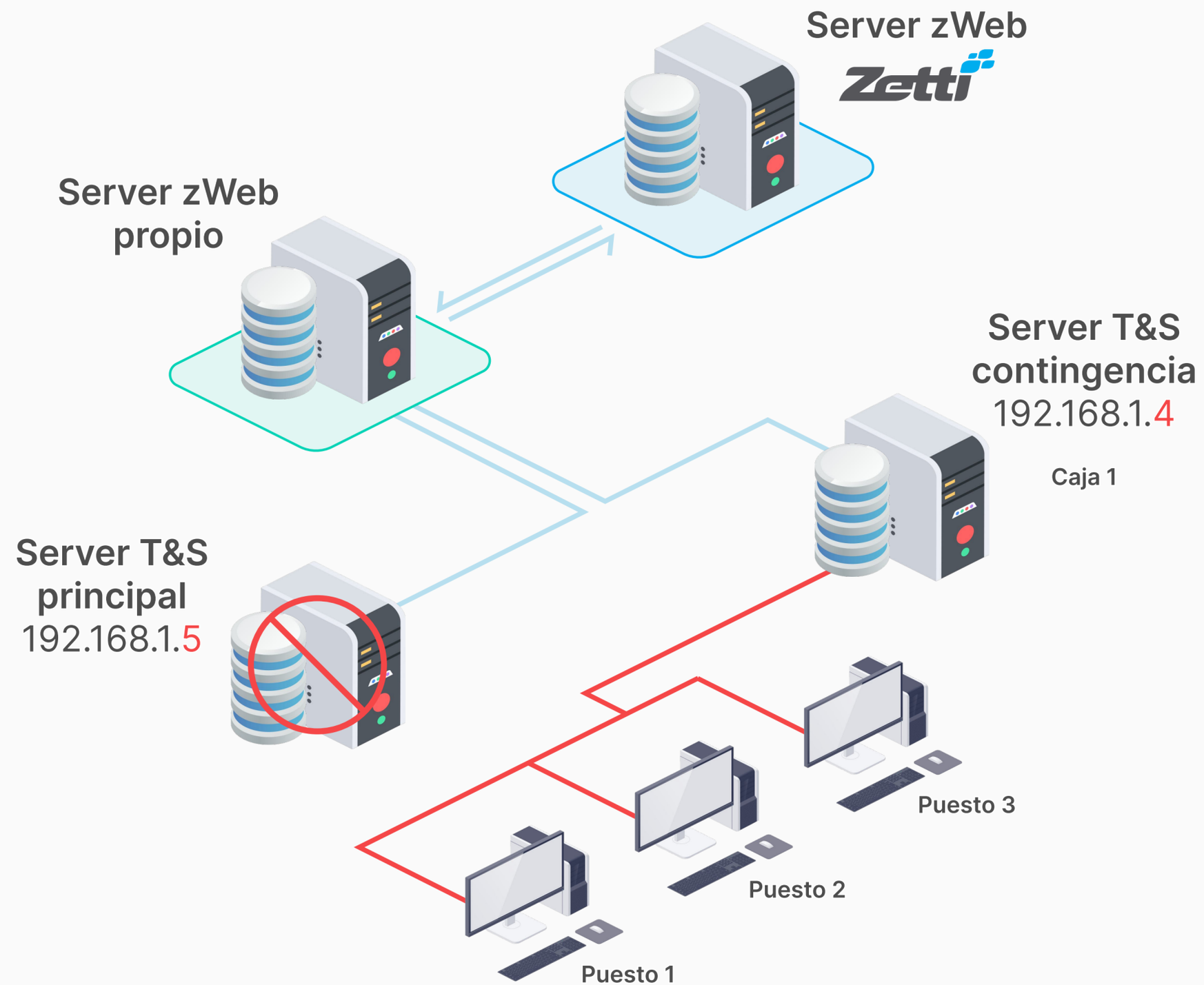
- ✓ Linux Debian sin entorno Gráfico.
- ✓ Intercambios de Ips
- ✓ Server contingencia misma red que server T&S.



ESQUEMA 2

# Server contingencia Puesto

- ✔ Windows 10 Con virtual Debian.
- ✔ Linux Mint con Virtual Debian.
- ✔ Intercambio de IPs.

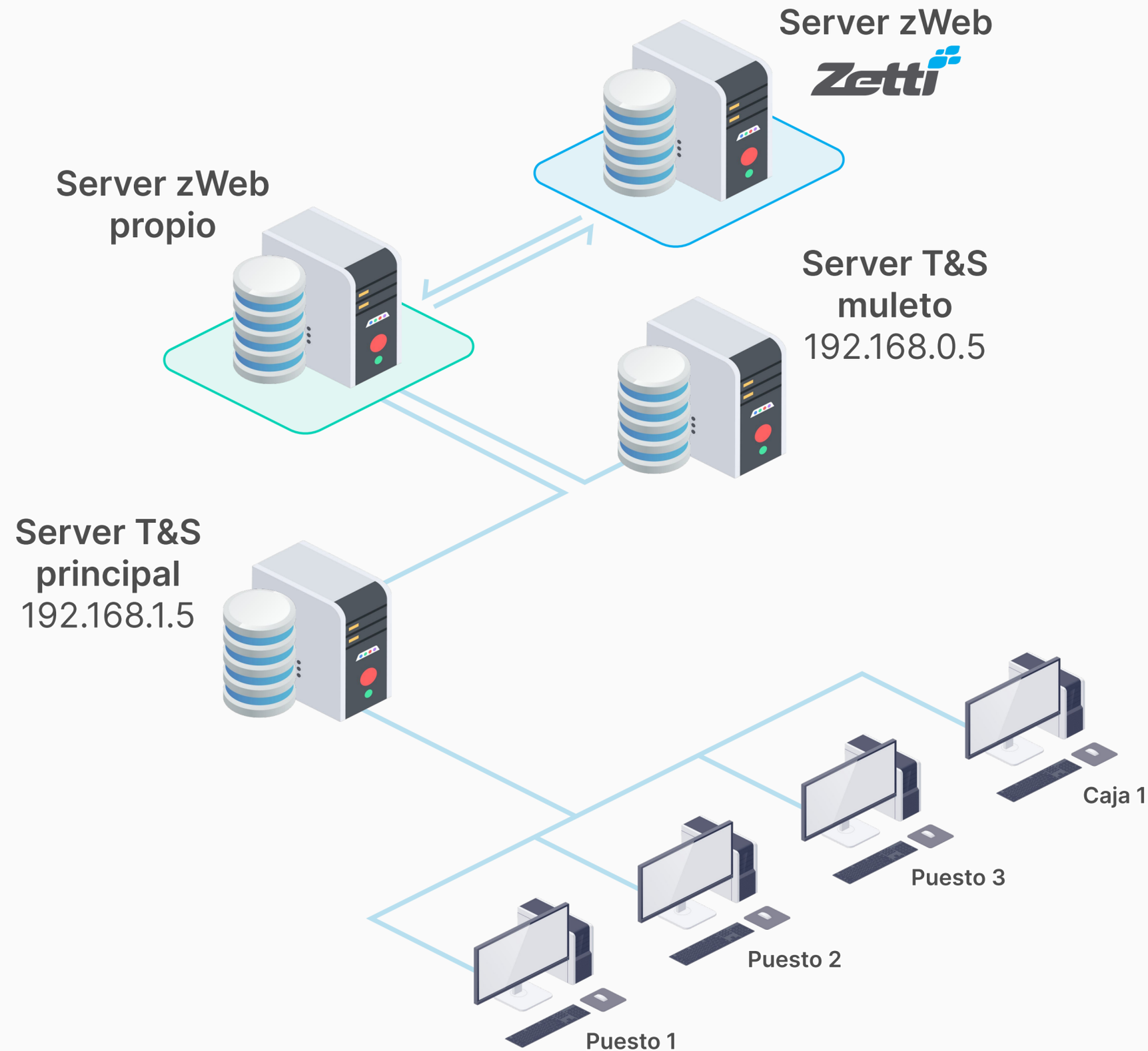


## ESQUEMA 2

# Server contingencia Puesto

- ✔ Windows 10 Con virtual Debian.
- ✔ Linux Mint con Virtual Debian.
- ✔ Intercambio de IPs.

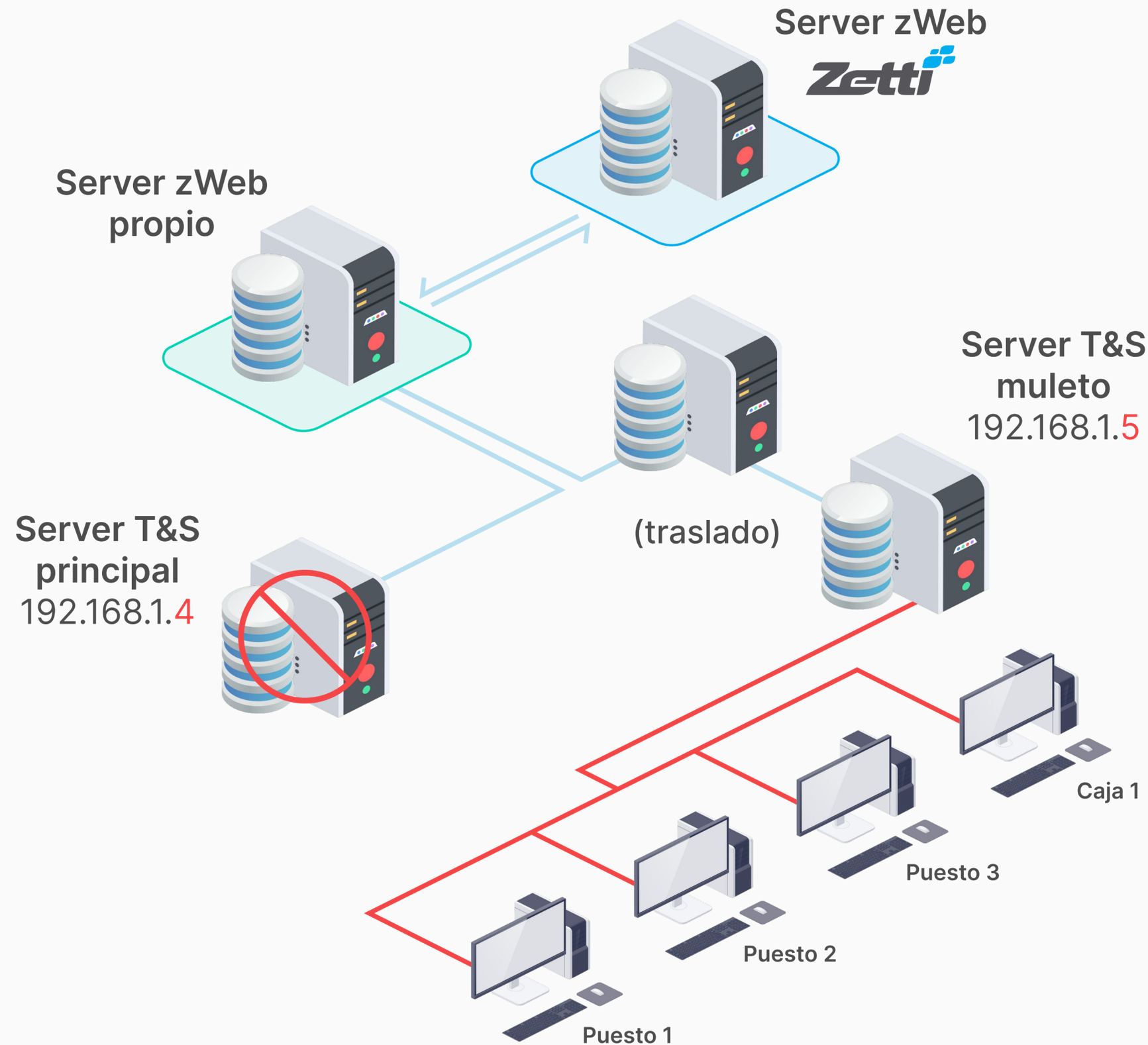
## ESQUEMA 3



# Server contingencia Muleto

- ✔ Linux Debian Sin entorno Gráfico Pre instalado.
- ✔ Misma Red zWeb.
- ✔ Mayor tiempo de demora en restablecer el servicio.

## ESQUEMA 3



# Server contingencia Muleto

- ✔ Linux Debian Sin entorno Gráfico Pre instalado.
- ✔ Misma Red zWeb.
- ✔ Mayor tiempo de demora en restablecer el servicio.