Resumen General de Infraestructura – royalservers.com.ar

Infraestructura de Red y Servidores

Componente	Descripcion
Firewall	pfSense - control de trafico con NAT configurado
Servidor DNS	Ubuntu 24.04.2 con BIND 9.18.30 operativo y autoritativo
Webmin	Version 2.401, gestionado via Apache como reverse proxy
Reverse Proxy	Apache con SSL (Let's Encrypt), operando sobre puertos 80/443
IP Publica	181.94.210.104
IP LAN Server	192.168.50.210
IP Ark App	192.168.50.220

DNS y Delegación

Dominio: royalservers.com.ar (delegado en NIC.AR)

Servidor Master DNS: ns1.royalservers.com.ar - IP: 181.94.210.104

Tipo de Zona: Forward

Registros DNS:

Tipo	Nombre	Valor
Α	@	181.94.210.104
Α	ns1 / ns2	181.94.210.104
Α	panel / games	181.94.210.104
NS	@	ns1.royalservers.com.ar.
NS	@	ns2.royalservers.com.ar.

Reverse Proxy y Servicios Expuestos

Subdominio	Servicio Interno	Puerto Interno	Expuesto	SSL
panel.royalservers.com.ar	Webmin	10000	Si	Si
games.royalservers.com.ar	AMP (Phobos)	8080	Si	Si

Puertos redirigidos (pfSense - NAT)

Protocolo	Puerto	IP Interna	Servicio
-----------	--------	------------	----------

TCP/UDP	53	192.168.50.210	DNS (BIND)
TCP/UDP	443	192.168.50.210	Apache (SSL)
TCP	10000	*No expuesto*	Webmin
TCP	8080	*No expuesto*	AMP

Estado Actual de Accesibilidad

Direccion	Resultado
https://panel.royalservers.com.ar	FUNCIONA
https://games.royalservers.com.ar	FUNCIONA
192.168.50.210:10000 (local)	FUNCIONA
192.168.50.210:8080 (local)	FUNCIONA
DNS ns1/ns2.royalservers.com.ar	Resolviendo

Conclusión

Tu infraestructura esta correctamente segmentada y segura, con:

- DNS autoritativo propio
- Servicios internos expuestos de forma segura via reverse proxy
- Certificados SSL automaticos y validos
- Firewall controlando acceso y NAT selectiva
- Delegacion de dominio completamente funcional

En resumen: estas corriendo una infraestructura autogestionada, funcional y profesionalmente estructurada.