## LP-N24, Manual 123 para su Administración Remota.

SLANPRO

Figura 2

El siguiente documento explica cómo podrá acceder al router desde el puerto WAN para su administración:

1. Abra el navegador de su elección y coloque en la misma la dirección por defecto: **192.168.0.1**, tal como se muestra en la figura 1.

🖉 http://www.lanpro.com/ - Windows Internet Explorer			_ 🗆 🔀
00-	S http://192.168.0.1/	🖌 🏍 Bing	P +
File Edit	View Favorites Tools Help		



2. Se abrirá una ventana solicitando el usuario y clave, el usuario es: **admin** y la clave es: **admin** por defecto, seleccione: **OK**, como se muestra en la figura 2.

Connect to 192	2.168.0.1	? 🛛	
R	1		
The server 192.1 username and pa	68.0.1 at LanPro LP-N24 rout ssword.	er requires a	
Warning: This ser password be sent without a secure	ver is requesting that your u: : in an insecure manner (basic connection).	sername and : authentication	
User name:	🖸 admin	~	
Password:	•••••		
	Remember my password		
	ОК	Cancel	

3. Seleccione la opción: **Security Settings, Remote WEB Managment**, tilde la opcion: **Enable**, tal como se muestra en la figura 3.

	<b>FLAN</b>		LP-N24
Figura 3	System Status Setup Wizard Advanced Settings WLAN Settings DHCP Server Virtual Server Traffic Control Security Settings Client Filter MAC Filter MAC Filter Prevent Network Attack Kemote WEB Management WAN Ping Routing Settings System Tools	Remote WEB Management Enable:	
	System Tools		

## 1

4. Coloque el puerto por el cual atenderá el equipo, recomendamos usar el: 8080, podrá colocar un rango de IP's para poder acceder a la gestión del equipo. Si quiere administrarlo desde cualquier IP, deje estos campos en blanco y seleccione: **Apply**, tal como muestra en la figura 4.

		LP-N24
<ul> <li>System Status</li> <li>Setup Wizard</li> <li>Advanced Settings</li> <li>WLAN Settings</li> <li>DHCP Server</li> <li>Virtual Server</li> <li>Traffic Control</li> <li>Security Settings</li> <li>Client Filter</li> </ul>	Remote WEB Management Enable: Port: 8080 WAN IP Address	
MAC Filter Prevent Network Attack Remote WEB Management WAN Ping Routing Settings System Tools		

Figura 4