Procedimiento para conectar a la red celular los Digi Transport





STR. 111

PROCEDIMIENTO PARA CONECTARSE A LA RED CELULAR UTILIZANDO EL ASISTENTE DEL TRANSPORT

- Al acceder por primera vez al WebUi del transport, o después de haber realizado una restauración a los valores de fábrica. El equipo desplegará un asistente de configuración del equipo.
- Esta utilidad, le permitirá configura su unidad para conectarse a la red celular de manera sencilla (solo provee de pasos para configurar el acceso a la red celular, no configura otros parámetros del router, como las reglas NAT).
- El uso de este asistente es opcional, y puede no utilizarlo presionando el botón **skip** en la ventana del asistente de configuración, con lo cual se desplegará el WebUi de la unidad.



 A continuación se muestra una figura con la pantalla del asistente de configuración.

DIGI	WELCOME TO THE TRANSPORT® WR31 GETTING STARTED WIZARD
	The Getting Started Wizard will guide you through the first-time setup and installation of your TransPort WR31.
	Please enter the default username and password to get started Username Password GET STARTED

 Para poder continuar con el asistente, debe ingresar las claves de acceso (user: username y pass:password) y luego presionar el botón GET STARTED. • Una vez realizado lo anterior, se desplegará la siguiente pantalla.

DIGI	GETTING STARTED WIZARD	
	Login credentials Step 1 of 8	
	Enter your new Username and Password below.	
	Password Show password	
	Enable password encryption	
	Next	

 En esta página, debe volver a ingresar las claves de acceso, puede utilizar las que estaba utilizando o cambiarlas. Luego, debe presionar el botón "Next".

• Después de presionar "Next", se despliega la siguiente página.

DIGI	GETTING S	FARTED WIZARD
	Cellula	r connectivity ep 2 of 8
	SIM 1 status SIM 2 status Signal strength Country	Detected Not detected Excellent (-51 dBm) ⁽²⁾
	Cellular provider APN Do you have an APN username and password?	Claro V bam.clarochile.cl V
	Do you have a SIM PIN? Back	Next

 En la parte destacada con un cuadrado rojo, debe seleccionar la ciudad, el proveedor celular y el APN. Si este no esta en lista, debe seleccionar la opción "Custom", luego de lo cual, se muestra la siguiente pantalla



Cellular	connectivity	
Ster	p 2 of 8	
SIM 1 status	Detected	
SIM 2 status	Not detected	
Signal strength	Excellent (-51 dBm) 🞯	
Country	Chile ~	
Cellular provider	Movistar 🗸	
APN	Custom V web.tmovil.cl	
Do you have an APN username and password?	(Yes)	
Username		
Password		
	□ Show password	
Do you have a SIM PIN?	No @	
Back	Next	

- En la parte destacada con un rectángulo café, se debe colocar el APN correspondiente a la telco.
- Luego, presione el botón deslizante indicado en verde, luego de esto, se abrirán los campos indicados en un rectángulo rojo.

 En estos campos, se debe ingresar el usuario y la password para el APN. Luego, debe presionar el botón "Next". Luego, se desplegará la siguiente pantalla.

DIGI

GETTING STARTED WIZARD

	2.62	
Ste	p 3 of 8	
Set the system	clock to ensure the	
router uses the	correct certificates and	
the system log timestamps.	js have the correct	
5		
Get the time automatically	Yes	
Time server hostname	time devicecloud.com	
Time zone		
	Chile (01C - 4:00)	
Update for Daylight Saving	Yes	

 En la sección destacada con un rectángulo rojo, se debe seleccionar la zona horaria para su país y ciudad. El resto de los parámetros, se deben dejar como están. Luego, presione el botón "Next. • Después de esto, se despliega la siguiente pantalla. En ella, se define la activación del Cloud de Digi.

DIGI

GETTING STARTED WIZARD



 NOTA: Los campos destacados con un rectángulo rojo con líneas punteadas, no son necesario completarlos. Tampoco es necesario crearse una cuenta en el Cloud de Digi. Luego, presione el botón "Next". En las páginas que vienen a continuación, active todos los botones deslizantes (los que no se encuentran activados).
 Presione el botón "Next" para avanzar entre páginas.







 Una vez activado todos los botones deslizantes, presione el botón "Next" para avanzar a la siguiente página. En ella, se muestra un cuadro con el resumen de los parámetros configurados.



Step 7 of 8	
	\$
User configuration	
Username: username	
Password: *******	
Password encryption: Disabled	
Cellular configuration	
APN: web.tmovil.cl	
Username: web	
Password: ***	
Time configuration	
Time server hostname: time device/oud com	
Time zone: Chile (LTC -4:00)	
Undate for Davlight Saving Time (DST): Enabled	
DST will start on the: 1st Sunday in September at 00:00	
DST will end on the Last Sunday in September at 00:00	
During DST the clock will move forward by 60 minutes	
Demote Manager configuration	
Remote Manager configuration	
Username:	
Password:	~

 Presione el botón "Save and exit" para finalizar el proceso. Luego, se muestra una pantalla que muestra un cuadro, con la evolución del proceso de conexión a la red celular. Si el proceso es exitoso. Se desplegara la siguiente pantalla

Step 8 of 8

e e	•
Cellular configuration	
Configuring the cellular interface	1
Waiting for the cellular interface to disconnect	1
Checking that the cellular module has detected the SIM	1
Waiting for the cellular module to register with the network	1
Waiting for the cellular interface to connect	1
Obtaining the current time from time.devicecloud.com	1
Resolving hostname 'time.devicecloud.com'	
Waiting on DNS response	
DNS response received: time.devicecloud.com -> 52.2.40.158	
Sending SNTP request to 52.2.40.158	
Handling SNTP packet	
SNTP Server time is (UTC): 15:28:15, 08 Mar 2018	
Adding local timezone offset: 00:00	
Adding DST offset: 60 mins	
Setting clock to: 12:28:15, 08 Mar 2018	
Save settings	
Saving configuration	1
£ 5	
Wizard completed successfully.	~

Si aparece esta pantalla, el proceso fue exitoso y su router se encuentra conectado a la red celular, y puede navegar por Internet. Luego, presione el botón "Exit" para salir. Entonces se despliega la ventana de login al WebUI

- Si la ventana anterior no se despliega, presione el botón "Back" para volver atrás y revisar los parámetros de configuración.
- Si no desea utilizar el asistente de configuración, presione el botón "Skip" que aparece en la primera página del asistente. Luego de esto, se desplegara la página de login al WebUi del router (El asistente nunca más se volverá a mostrar, salvo que restaure su equipo a los valores de fábrica). Para poder configurar la conexión a la red celular utilizando el WebUi del Digi, siga los pasos que se muestran en las siguientes diapositivas.





En el Web browser ingresar la IP **192.168.1.1** luego, se desplegara la siguiente página en la cual, se deben ingresar los siguientes datos. **Username:** username

Password: password

Login	System
Username Password Log in	Model:TransPort WR21Part Number:WR21-U91B-DB1-SWSerial Number:416884Uptime:1 minutes 2 secondsSystem Time:20 Aug 2015 16:12:01CPU Utilization:1% (Min: 1%, Max: 54%, Avg: 1%)Temperature:35°C (CPU)Description:Transport WR21Contact:Marketing Relacional y FidelizacionLocation:Wamtech
	Interface Status Ethernet 🔹 Cellular 👄

Una vez realizado lo anterior, se debe desplegar la siguiente panatlla.



Una vez que se desplegó la pantalla anterior, se debe ingresar a **Condiguration-Network>Interfaces>Mobile** y de ahí, se debe ingresar a la pestaña Mobile Settings

User : username	Configuration - Network > Interfaces > Mobile
	▼ Interfaces
Home	▶ Ethernet
Wizards	
Configuration	Select a SIM to configure from the list below
Network	
Alarms	Settings on this page apply to the selected SIM
System	SIM: 1 (PPP 1) v
Remote Management	IMSI: Unknown
Security	
Position	▼ Mobile Settings
Applications	Select the service plan and connection settings used in connecting to the mobile network.
Basic	
Python	Mobile Service Provider Settings
Management	Service Plan / APN:
Connections	Use backup APN Retry the main APN after 0 minutes
Position	
Event Log	Sim Pin: (Optional)
Analyser	Confirm SIM PIN:
Top Talkers	Username
Administration	oservaine.
System Information	Password: (Optional)
File Management	Confirm Password:
X.509 Certificate Management	
Backup/Restore	Mobile Connection Settings
Update Firmware	
Factory Default Settings	Re-establish connection when no data is received for a period of time

Una vez ingresada a la pestaña **mobile settings**, se deben ingresar los datos marcados con un circulo rojo. La opción **sim pin**, se ingresa solo si la sim tiene pin. En los cuadrados debajo de la imagen se muestran los datos solicitados para cada empresa de servicios de Internet.

Home Wizerds Configuration Select a SIM to configure from the list below Network Salect a SIM to configure from the list below System Select a SIM to configure from the list below Security Select a SIM to configure from the list below System Select a SIM to configure from the list below Security Select the service plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Basic Python Python Wobile Service Plan (APP) Network Status Configuration Connections Position Verture Plan (APP) Use backup APN Retry the main APN after 0 minutes System Information Select the service Plan (APP) File Management Second X500 Partificate Management Second Vigotation Configuration System Information Setting File Management Setting Management Setting Management Management X500 Partificate Management Setting Management APN: bam.clarochile.cl Update Clarochile.cl	llear i ucornama	Configuration - Network > In	terfaces > Mobile	
Wizards Configuration Network Alarms System Remote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connetions Python Management Network Status Connetions Pystom Management Network Status Connetions Pystom Management Network Status Connetions Position System Information File Hanagement System Information File Hanagement Analyser To Talkers Applic item Management System Information File Hanagement X:sol Partice Management System Information File Hanagement X:sol Partice Management System Information File Hanagement System Information	user : username			
Home Wizards Configuration Natwork Alarms System Remote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Analyser Top Talkers Mobile Service Provider Settings Select the service plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Mobile Service Provider Settings Select the service Plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Mobile Service Provider Settings Select the service Plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Mobile Service Provider Settings Select the service Plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Mobile Service Provider Settings Confirm SIM PIN: Confirm SIM PIN:		▼ Interfaces		
Wizards Configuration Network Alarms System Renote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Mobile Service Provider Settings Sitt Pit: (MOVISTAR] APN: baam.clarochile.cl User: clarochile User: clarochile User: web Use to the service plane and connection clare to the control of the mobile network. File Management Status Connections Position System Information File Management Lasting CLLARO] Factor APN: baam.clarochile.cl User: clarochile	Home	 Ethernet Mobile 		
Configuration Select a SIM to configure from the list below Network Alarms System Select a SIM to configure from the list below Settings on this page apply to the selected SIM System Settings on this page apply to the selected SIM Security IMSI: Unknown Position Mobile Service Plan and connection settings used in connecting to the mobile network. Basic Python Management Network Status Connections Position Position Use backup APN Remark Retry the main APN after 0 Maniferration SiM PIN: File Management Confirm SIM PIN: X.509 Cartificate Management Setting Management Setting Management Setting Management Setting Management Setting APN: baam.clarocchile.cl	Wizards	- Hobite		
Settings on this page apply to the selected SIM System Remote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 ortificate Information File Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Management Manage	Network	Select a SIM to configu	ure from the list below	
System Remote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Critificate Management System Information File Management APN: baam.clarochile.cl User: clarochile	Alarms	Settings on this page a	apply to the selected SIM	
Remote Management Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 carificate Monagement X.509 carificate Monagement Monagement Monagement Monagement Monage	System		SIM: 1 (PPP 1) ¥	
Security Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 cartificata Management X.509 cartificata Management Backur Ugata Factor APN: baam.clarochile.cl User: clarochile	Remote Management		IMSI: Linknown	
Position Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Centificate Managemen	Security			
Applications Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Certificate Management Backup Update Factor APN: baam.clarochile.cl User: clarochile	Position	▼ Mobile Settings		
Basic Python Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Artificate Management X	Applications	Select the service plan	and connection settings used in connecting to the mo	bile network.
Management Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Contificate Management Backup Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile	Basic	Mabile Consider Desulds	Cathlenes	
Network Status Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Cartificate Management X.509 Cartificate Management X.509 Cartificate Management System Information File Management X.509 Cartificate Management Setting APN: baam.clarochile.cl User: clarochile User: clarochile	Management	Mobile Service Provide	er Settings	
Connections Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Cartificate Management Backup Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile	Network Status	Service Pla	an / APN	
Position Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Cartificate Management Backur Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile	Connections		Use backup APN	Retry the main APN after 0 minutes
Event Log Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.509 Certificate Management X.509 Certificate Management X.509 Certificate Management X.509 Certificate Management Settinc Password Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile	Position		SIM PIN: (Optional)	
Analyser Top Talkers Administration System Information File Management X.500 cartificate Management Backup Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile	Event Log	Confirm	SIM DIN:	
Top Talkers Administration Administration System Information System Information File Management X.509 Cartificate Management Setting Backup Update Factor [CLARO] APN: bam.clarochile.cl Setting User: clarochile APN: web.tmovil.cl User: clarochile User: web	Analyser	Commit	SIM PIN.	
Administration System Information File Management X.509 Cartificate Management Wighter Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile User: clarochile	Top Talkers		ername (Opti	onal)
System Information File Management X.509 Cartificate Management Backur Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile User: clarochile	Administration		assword: (Optional)	
With Partificate Management Backur Update Factor [CLARO] Backur Update Factor [CLARO] APN: bam.clarochile.cl [MOVISTAR] APN: bam.clarochile.cl APN: web.tmovil.cl User: clarochile User: web	System Information	Confirm D	Decimordi	
Backur Update Factor APN: bam.clarochile.cl User: clarochile User: clarochile APN: bam.clarochile.cl Betting APN: web.tmovil.cl User: web APN: web.tmovil.cl User: web APN: web.tmovil.cl Backur APN: web.tmovil.cl Backur APN: web.tmovil.cl Backur APN: imovil.entelpcs.cl Backur APN: web.tmovil.cl	X 509 Certificate Management	Commune P	assimulu	
update Factor [CLARO] Setting [MOVISTAR] [ENTEL] APN: bam.clarochile.cl APN: web.tmovil.cl APN: imovil.entelpcs.c User: clarochile User: web User: entelpcs	Backup			
APN: bam.clarochile.cl APN: web.tmovil.cl User: clarochile User: web		Set		
APN: bam.clarochile.cl APN: web.tmovil.cl APN: imovil.entelpcs.c User: clarochile User: web User: web	Factory	hect	ion	
User: clarochile User: web User: entelpcs	APN: bam.	clarochile.cl 🖿	APN: web.tmovil.cl	APN: imovil.entelpcs.cl
User: clarochile User: web User: entelpcs				
	User: claro	chile	User: web	User: entelpcs
Pass: clarochile nass: web Pass: entellocs	Pass: clarc	ochile	nass: web	Pass: entelnes

Una vez finalizado lo anterior, se debe presionar

apply.



Después de presionar apply, se debe presionar here.



En la ventana que se despliego, se debe presionar **Save All** tal como muestra la siguiente figura..



Finalmente una vez finalizado el proceso anterior, se vuelve a la pantalla inicial del WebUi.



Para poder verificar que el equipo esté conectado a la red celular, vaya a la sección mannagment e ingrese al ítem **Connectíon**, tal como muestra la figura.



WIREESSEEMMONCEREEMMONS

Una vez adentro de la sección **Connection**, abra la ventana **PPP Connectión**, tal como muestra la siguiente figura.

Dıgı	TransPort WR44 (SN: 191044) Configuration and Management
User : username	Management - Connections
	N IP Connections
Network	PPP Connections
Alarms	Virtual Private Networking (VPN)
Svstem	Copyright @ Digi International, Inc. All rights reserved.
Remote Management	
Security	
Position	
Applications	
Basic	
Python	
Management	
Network Status	
Connections	
Position	
Event Log	
Analyser	
top takers	
System Information	
File Management	
X.509 Certificate Management	
Backup/Restore	
Update Firmware	
Factory Default Settings	
Execute a command	
Save configuration	
Reboot	
Logout	▼

Una vez adentro de **PPP Connection**, ingrese a la pestaña **PPP1 – W-WAN (HSPA 3G)**, tal como muestra la siguiente figura.

Digit	TransPort WR44 (SN: 191044) Configuration and Management
User : username	Management - Connections > PPP Connections
	N ID Connections
Notwork	▼ PPP Connections
	> PPP 0
System	PPP - W-WAN (HSPA 3G)
Bemote Management	▶ PPP 2
Security	> PPP 3
Position	Virtual Private Networking (VPN)
Annlications	Convright @ Digi International, Inc. All rights reserved.
Basic	
Python	
Management	
Network Status	
Connections	
Position	
Event Log	
Analyser	
Top Talkers	
Administration	
System Information	
File Management	
X.509 Certificate Management	
Backup/Restore	
Update Firmware	
Factory Default Settings	
Execute a command	
Save configuration	
Reboot	
Logout 😽	

En la ventana que se desplego, verificar en el ítem IP Address si existe una IP valida





1111 1111



PROCEDIMIENTO PARA CONECTAR A LA RED CELULAR EL LR54

- El LR54 es un router celular de la familia transport. A diferencia de los WR este equipo posee otra manera de configurar el acceso a la red celular.
- En primer lugar, esta es una unidad que está pensada principalmente para el retail.
- Este equipo, al igual que los WR, posee dual SIM, Wi-Fi puertos Ethernet y puerto serial (solo como consola).
- La principal diferencia, es que el SO de este dispositivo, está basado en Linux, y no en Sarian, como en los WR.
- Por esto, el menú de configuración de esta unidad, es distinto al de los WR.
- A continuación, se explicará como realizar la configuración inicial del LR54.

El equipo Digi <u>DEBE</u> tener conectada la antena celular antes de conectarlo a la red eléctrica, por 2 razones importantes:

1) El módulo de comunicación se puede quemar por adaptación de impedancia.

2) No podrá registrarse a la red celular.

Una vez conectada la antena, puede energizar el equipo



 Primero inserte la SIM en el equipo. Luego, conecte la fuente de poder al conector de energía del LR54, pero no la conecte todavía a la toma de corriente, tal como indica la figura.



• Luego, conecte su PC a través de un cable Ethernet, al puerto ETH2 del LR54 y energícelo, conectando el cable de poder de la fuente, a la toma de corriente, tal como indica la figura.



- Una vez reconocido el equipo por su tarjeta de red, digite https:\\192.168.1.1 en su Web Browser, esta es la dirección IP LAN por defecto del Digi.
- Si el LR54 no es reconocido por su tarjeta de red, revise que esta tiene configurado el modo DHCP.
- Si el equipo está recién sacado de su caja, o a sido restaurado a sus valores de fábrica, al digitar la IP LAN de la unidad, tal como se explicó anteriormente, se debe desplegar el asistente de configuración inicial del LR54, tal como indica la siguiente figura.
- Si el router ya se encuentra configurado, y desea cambiar los ajuste de los APN, u otros ajuste, debe utilizar el manual de configuración del LR54, el cual se puede descargar del siguiente link.

https://www.digi.com/resources/documentation/digidocs/PDFs/9 0001461.pdf

Welcome to the Getting Started Wizard

Getting Started Wizard will assist you with :

1. Connecting your device to a Wide Area Network

2. Updating the device's firmware

3. Registering the device with Digi Remote Manager

Locate the Quick Start Guide, included in the package and referenced below.

Click on START DEVICE SETUP, on the lower-right.





- En esta imagen, presione el botón start device setup, tal como indica el cuadrado rojo en la foto.
- Una vez hecho esto, debe aparecer la siguiente pantalla.





DIGI TransPort LRxx PN: LRXX-XXXX Rev: XX Password: 1234567890 MME: 00000000000000 MAC: 000000000000	Enter the us Refer to the for each fiel	sername and password for this device. e Quick Start Guide in the package to learn default value ld.	Username username Password password Click NEXT to login to device.	

Lo que está enmarcado con un cuadrado rojo en la imagen, es la información que hay que ingresar, y lo que esta en un cuadrado verde indica que la etiqueta que esta por debajo del equipo, tiene la información de la password por defecto, para la unidad (el Username es admin). Luego se debe presionar el botón next. Una vez hecho esto aparecerá la siguiente imagnen.



Device Connect	WAN Connect Vou may ch device secu XXXX XXXX XXXX XXXX Password c	Firmware Update ange the default username and password for impro irity. annot be more than 128 characters in length.	Remote Manager ved Username	Dashboard
Password: 1234567890 SN: LR000000 IMEI: 0000000000000 MAC: 00000000000	Refer to the	Refer to the Quick Start Guide as needed.	Password Confirm Password	
				4 BACK

- En esta pantalla, puede cambiar las claves de ingreso, o mantenerlas.
- Una vez hecho esto, presione el botón next.







- En esta pantalla, en el cuadrado rojo, seleccione si va a obtener Internet por Ethernet o por red celular.
- Una vez hecho esto, presione el botón Next.







 En esta imagen, en el cuadrado en rojo, se debe seleccionar la ciudad, el proveedor y los APN de la red celular. Una vez hecho esto, presione la pestaña advanced. En la imagen enmarcado en un cuadrado verde, se muestran la distribución de las SIM y las antenas en el router. Además, abajo se muestra un cuadrado con el estado de la conexión.

€ Logout



Device C	onnect	WAN Connect	Firmware Update	Remote Manager	Das	hboard
		S S	Specify any required cellular parameters to connect.	Specify Cellular Par	ameters	
		N	Note that some parameters may be optional, such as APN	Country	Chile	
	Front Dici taassport* / 2854	u u	username and password.	Provider	Entel	
i-Fi (2x)		WWAN (2x)		APN	Custom	
	I 2 SIM card(s) (not included	0			imovil.entelpcs.cl	
				 Advanced 		
IM Status	Not ready			Username	entelpcs	
CCID				Password		
time to the second	Excellent (87dBm)			rassword	•••••	
Signal Strength	Excollent (12dP)			SIM PIN	If required	
Signal Strength	Excellent (150b)					

 En la casilla de los APN, si se selecciona la opción custom, se despliega lo que esta en el rectángulo rojo, debajo de la casilla APN. Ahí, debe ingresar el APN de su proveedor ISP. Mientras que en lo que esta enmarcado en el rectángulo rojo debajo de Advanced debe ingresar el username y la password para conectarse a la red celular (Además, se debe ingresar el PIN de la SIM si lo tuviera habilitado). Una vez completada la información solicitada, se debe presionar el botón Next. Una vez hecho esto, se despliega la siguiente imagen.



 En el rectángulo rojo de la imagen, se muestra los parámetros de la red celular que asignó el ISP (Si aparece esto, es que el equipo se conectó a la red celular). Lo que se encuentra enmarcado en un rectángulo verde, indica a que tipo de red se conectó el LR54 (4G, 3G o 2G). Presione el botón Next para continuar. Una vez hecho esto, debe aparecer la siguiente imagen.

DIGI TRANSPORT® LR54W					🕩 Logout
Device Connect	WAN Connect	Firmware Update	Remote Manager	Dashboard	
DIGIN	Using the de firmware ve You may als	evice's WAN connection, download and install the latest rsion. o upload and install a firmware file from your computer.	Current Version: Available Version:	3.2.0.6 Firmware is up to date	
			Upload and install a firmy Examinar Ningún a	vare file from your computer. rchivo seleccionado.	
				Click NEXT to u	pdate STEP>
		Witeless & Mobile Tech	nalogies	■ BAC	

- En esta imagen, se indica si firmware del equipo está actualizado.
- Si lo está, no hay que hacer nada, solo presionar el Skip This Step (En el rectángulo café)
- Si no lo está, descargue el último Firmware de la página de Digi.
- Una vez descargado, presione el botón Examinar (botón naranja), y busque el archivo descargado, una vez seleccionado, presione el botón Next.
- En la siguiente ventana, se configura la información (username y password) de la cuenta **Device Cloud** (Cloud de Digi).
- En esta pantalla, no es necesario configurar nada, así que solo presione el botón Skip To Dashboard.





DIGI" ...







€ Logout

~

Digi Remote Manager Status Connected Up Time 10 minutes	Device Up Time 43 Minutes, 19	
Digi Remote Manager Status Connected Up Time 10 minutes	Device Up Time 43 Minutes, 19	52 55 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
Up Time 10 minutes	up nine 43 minutes, 19	Madel DEAW
Device Id 00000000000000000000000000000000000	Seconds Firmware Version ♥ 3.2.0.6 System Time 09 April 2018, 14:54:13 CPU Utilization 1% Temperature 32.25 C	Part NumberLR54-AW401Serial NumberLR000597Hardware Version50001899-03 BBoot Version1.0.0.3
Interface Image: Wan/Eth 1 X Down Image: Eth 2 Vp	LAN	VPN IPsec No tunnels configured
	Interface WAN/Eth 1 × Down Eth 2 ✓ Up Eth 3 × Down	Interface LAN WAN/Eth 1 X Down Eth 2 V Up Eth 3 X Down

- En esta página se muestra el menú de configuración del LR54.
- En este, podrá acceder a los diferentes parámetros de configuración de la unidad.
- En la ventana se muestra donde se encuentra la información de la WAN.



- En la ventana siguiente, debe activar lo que está en un cuadrado café, mientras que lo enmarcado en un rectángulo rojo muestra la IP WAN del router.
- Una vez hecho esto debe presionar el botón apply que se encuentra en la parte superior derecha.

VAN 1	Ethernet (WAN/eth1)				
WAN 2	Cellular (WAN/cellular1)		1	DELETE CANCEL APPL	Hel
	Enable	WAN Status and Statist	ics		Hel
	► IPv6	Interface	cellular1		
		Admin Status	Up		
	* Consulty	Oper Status	Up		
	* security	QoS	Disabled		
	Allow HTTPS	IP Address	186.9.92.221		
	Allow SSH	Netmask	255.255.255.252		
		Gateway			
		DNS Servers	172.18.150.65, 172	18.150.66	
	► Probing	IPv6	Disabled		
			Received	Sent	
		Packets	59873	31934	
		Bytes	78392.92 KB	1923.11 KB	

- En la siguiente ventana, se muestra que debe reiniciar el equipo.
- Y para esto, debe ir a donde indica la figura.



	LR54W	🕐 Dashboard 🛛 🛔 Netwo	rk 🗸 🔒 Securi	ty 🗸 🏟 System X 🥹 Username 🗸
		🎒 Wide Area Networks (WANs)		
	New WAN Connection	Administration		
WAN 1	Ethernet (WAN/eth1) X Down	Remote Manager File System		
WAN 2	Cellular (WAN/cellular1)	Python Autostart Device Console		
		Logs		
	Enable	WAN Status and Statistics	and Statistics cellular1 atus Up tus Up Disabled	Firmware Update
	► IPv6	Interface Admin Status		Reboot
	* Security	Oper Status QoS		
	Allow HTTPS	IP Address	186.9.92.221	
		Gateway	255.255.255.252	
		DNS Servers	172.18.150.65, 172.18	3.150.66
	► Probing	IPv6	Disabled	
			Received	Sent
		Packets	77389	41121

 En la siguiente imagen, se muestra que debe presionar reboot si desea reiniciar el equipo.







- En la siguiente ventana, se va mostrando el tiempo restante para el reinicio.
- Una vez completado, se desplegará la pantalla de acceso al WebUi.
 En ella, debe ingresar las claves de acceso definidas previamente.

Ante cualquier inquietud, no dude con comunicarse con nosotros

soporte@wamtech.com





STR. 111