CREACIÓN DE USUARIOS





La idea de este Script, es guiar al usuario para crear cuentas protegidas por contraseña, en las cuales se pueden ser: limitar el nivel de acceso, y los permisos para intervenir cada parámetro.

Para comenzar, debe ingresar al menú del Digi Connect Wan 3G / 3G IA, mediante su dirección IP, la cual es por defecto 192.168.1.1

Luego, continuar como se explica paso a paso...





Para habilitar el control de acceso con usuario y contraseña: Ingresar a Configuration / Users



Connect WAN 3G Configuration and Management

Home

Configuration

Network Mobile Serial Ports Camera Alarms System

Dovice Cloud

Users

Position

Applications

Python RealPort

Management

Serial Ports
Connections
Event Logging
Network Services

Users	Confid	guration

▼ Users

After enabling user logins, you will immediately be asked to log in to the web interface.

Be certain that you know a valid user name and password combination that you previously configured, or the device default values know a valid combination, you will not be able to log into this device after you enable user logins.

Enable user logins

Apply

Available Users

The following users are defined for this device.

User Name

root

Luego habilitar el control de acceso por usuario y presionar Apply.





Connect WAN 3G Configuration and Management

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

Device Cloud

Users

Position

Applications

Python

RealPort

Management

Serial Ports

Connections

Event Logging

Network Services

Users Configuration

▼ Users

After enabling user logins, you will immediately be asked to log in to the web interface.

Be certain that you know a valid user name and password combination that you previously configured, or the device do know a valid combination, you will not be able to log into this device after you enable user logins.



Apply

Available Users

The following users are defined for this device.

User Name

root

IMPORTANTE: Por defecto, el username es root y la clave es dbps

A continuación se cerrará el WeblU y será solicitado el ingreso de un nombre de usuario (**root**) y una contraseña (**dbps**).



Connect WAN 3G Configuration and Management

Login Welcome to the Config	uration and Management interface of the Connect WAN 3G.	Username: root
Please specify the user	name and password to login to the web interface.	Password: ••••
See the User Guide and password.	d documentation for more information on logging in or retrieving a lost	Login
	Username: root Password:	ational Inc. All rights reserved. :om
	Login	

Una vez que haya ingresado al WeblU (interfaz web del usuario), vuelva a **Users** para editar el nombre de usuario y la contraseña que vienen por defecto.



Connect WAN 3G Configuration and Management

Home

Configuration

Network Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

Device Cloud

<u>Users</u>

Position

Applications

Python RealPort

Management

Serial Ports
Connections
Event Logging
Network Services

Home

Getting Started

Tutorial Not sure what to do next? This Tutorial can help.

System Summary

Model: Connect WAN 3G (RS232 serial)

Ethernet MAC Address: 00:40:9D:7A:66:AC

Ethernet IP Address: 192.168.1.1

Mobile IP Address: Not Connected

Description: None Contact: None Location: None

Device ID: 00000000-00000000-00409DFF-FF7A66AC

Presione el usuario que viene por defecto para proceder a editarlo...

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

Device Cloud

Users

Position

Applications

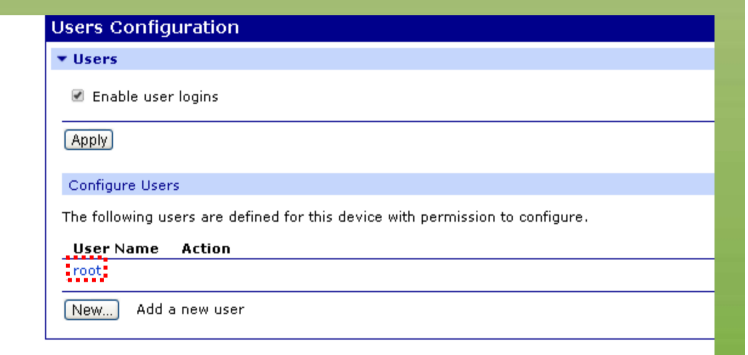
Python

RealPort

Management

Serial Ports

Connections





Aquí podrá editar los parámetros de fábrica. La primera cuenta, posee todos los permisos y accesos disponibles, se aconseja no modificar sus permisos, de esta forma se considera una cuenta de **administrador**. Por cada cuenta nueva que cree, deberá autorizar los permiso que tendrá dicho usuario.

Home

Configuration

Network

Mobile:

Serial Ports

Camera

Alarms

System

Device Cloud

Users

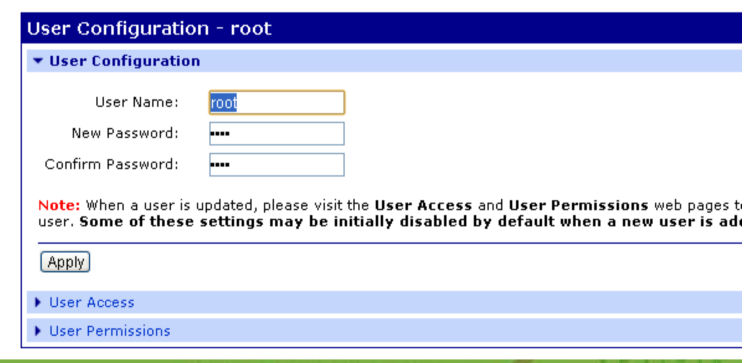
Position

Applications

Python RealPort

Management

Serial Ports



Una vez realizados los cambios, ya habrá terminado con la creación del control de acceso. Si desea crear más usuario presione **User**

User Configuration - root User Name: root New Password: Confirm Password: Note: When a user is updated, please visit the User Access and User Permissions web pages to review and selected and permissions for the user. Some of these settings may be initially disabled by default when a new user is ad Apply User Access User Permissions

Home

Configuration

Network Mobile Serial Ports Camera Alarms System

Users Position

Applications

Python RealPort

Management

Serial Ports Connections Event Logging Network Services

Crear nuevo usuario:



Presione "New" y de esta forma crear el perfil.



Connect WAN 3G Configuration and Management

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

iDigi

Users

Position

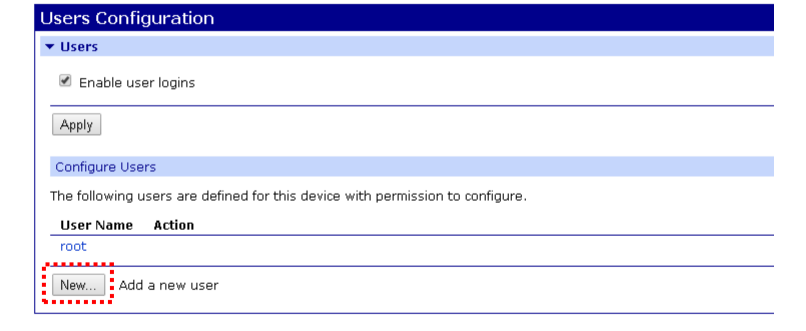
Applications

Python

RealPort

Management

Serial Ports
Connections
Event Logging
Network Services



Asignar un nombre de usuario y una contraseña, luego presionar *Apply*



Connect WAN 3G Configuration and Management

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

iDigi

Users

Position

Applications

Python

RealPort

Add New User	
User Name:	demo
New Password:	
Confirm Password:	••••
permissions for the nev	r is added, please visit the User Access and User Permissions web pages to select the desi v user. Some of these settings may be initially disabled by default when the new user is a ration settings. Click on the Help link for additional information.
Apply Cancel	





Presionar el nombre del nuevo usuario que ha creado (demo) para editar el perfil.

Presione Remove para eliminar un usuario.

Changes have been saved successfully.

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

iDigi

Users

Position

Applications

Python

RealPort

Management

Serial Ports

Connections

Event Loaaina

Network Services

Users Configuration

Users

Enable user logins

Apply

Configure Users

The following users are defined for this device with permission to configure.

User Name Action

root

Remove demo

New...

Add a new user





En primera instancia proceder a configurar "User Access" y luego "User Permissions"

Home

Configuration

Network

Mobile

Serial Ports

Camera

Alarms

System

iDigi

Users

Position

Applications

Python

RealPort

Management

Serial Ports

Connections

Event Logging

Network Services

User Configuration	on - demo
▼ User Configuration	
User Name:	demo
New Password:	••••
Confirm Password:	••••
	updated, please visit the User Access and User Permissions web pages to review and sele se user. Some of these settings may be initially disabled by default when a new user is ac
Apply	
User Access	
Vser Permissions	



Control de acceso al Digi para el usuario:



User Configuration - demo

▶ User Configuration

▼ User Access

System Interface Access (Command Line Interface)

Allow command line access

Web Interface Access (Configuration & Management)

- Allow web interface access
- Enable SSH public key authentication (RSA public key)

Type or paste your SSH public key here (RSA public key)

Permite al usuario acceder al Digi mediante líneas de comando

Permite al usuario acceder al Digi mediante la interfaz Web

Apply

User Permissions





User Permissions:

A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

Esta página se utiliza para configurar los permisos asociados a los diversos servicios y opciones de configuración.

Un usuario no puede establecer el nivel de permiso de otro usuario superior a su propio nivel de permiso, ni puede un usuario elevar su propio nivel de permisos.

Las posibles opciones de cada ajuste "permssions" varían, pero se incluirán las siguientes posibilidades :

None

El usuario no tiene permiso para ejecutar este ajuste.

Read self

El usuario tiene permiso para mostrar su propia configuración, pero no la de los demás usuarios.



Read

El usuario no tiene permiso para leer la configuración para todos los usuarios, pero no tiene permiso para modificar o escribir la configuración.

Read/Write Self

El usuario tiene permiso para leer y escribir su propio entorno, pero no la de los demás usuarios.

Read All / Write Self

El usuario tiene permiso para leer la configuración para todos los usuarios y puede modificar su propio entorno.

Read/Write

El usuario tiene todo el permiso para leer y escribir la configuración para todos los usuarios.

Execute

El usuario tiene todo el permiso para ejecutar este ajuste.



La configuración de los permisos que posee una cuenta "admin" contiene *Read/Write* y *Execute* respectivamente para cada ítem.

▼ User Permissions	
Customize the user permissions:	
Network Configuration	
Ethernet Settings	Read/Write ▼
IP Settings	Read/Write ▼
Network Services	Read/Write ▼
PPP Settings	Read/Write ▼
IP Filtering Settings	Read/Write ▼
IP Forwarding Settings	Read/Write ▼
Network Hosts	Read/Write ▼
DHCP Server Settings	Read/Write ▼
VPN Settings	Read/Write ▼
DDNS Updater Settings	Read/Write ▼
Socket Tunnel Settings	Read/Write ▼
IP Pass-through Settings	Read/Write ▼
Hostlist Settings	Read/Write ▼
Virtual Router Redundancy Protocol Settings	Read/Write ▼
DNS Proxy Settings	Read/Write ▼

Ante Cualquier inquietud, no dude con comunicarse con nosotros

soporte@wamtech.com

Ricardo Cuevas

ricardo.cuevas@wamtech.com



