

# Manual Asistente de Configuración: Gestiona en Linux







ÍNDICE

Primer acceso y descarga del Asistente de configuración

Instalación del Asistente de Configuración

Inicio de sesión en Gestiona

Configuración del Proxy

Desinstalación del Asistente de Configuración en Gestiona

Configuración de firma para DNIe y FNMT





El nuevo asistente de configuración de Gestiona hace que la plataforma sea plenamente compatible con sistemas operativos basados en Linux, en concreto se garantiza la compatibilidad con Ubuntu 16.04 de 64 bits, lo que no implica que Gestiona también funcione en otras distribuciones

Una forma de visualizar la versión, es abrir un terminal (pulsando con el botón derecho sobre el fondo de pantalla, opción "Abrir terminal"), e introducir el siguiente comando:

### lsb\_release -a

😣 🖨 🗊 🛛 usua	rio1@usuario1-VirtualBox: ~
<mark>usuario1@us</mark>	u <mark>ario1-VirtualBo</mark> x:~\$ lsb_release -a
No LSB modu	les are available.
Distributor	ID: Ubuntu
Description	: Ubuntu 16.04.3 LTS
Release:	16.04
Codename:	xenial
usuario1@us	wario1-VirtualBox:~\$

# PRIMER ACCESO Y DESCARGA DEL ASISTENTE DE CONFIGURACIÓN

A la hora de iniciar sesión en Gestiona por primera vez, aparece el siguiente mensaje. Se deberá pulsar en el botón DESCARGAR.

Instale nuestro asistente de configuración
Para realizar esta instalación NO necesita permisos especiales en su equipo, si no puede instalarlo contacte con su administrador de Red
DESCARGAR
<u>MIN</u>

No se recomienda hacer click en <u>Omitir</u>, ya que no se podrán realizar acciones como FIRMA ELECTRÓNICA, EDICIÓN DE DOCUMENTOS EN LÍNEA Y/O DIGITALIZACIÓN EN REGISTRO.

En el caso de que ya se hubiera instalado el asistente, pero se hubiera desinstalado posteriormente por alguna razón, se lanzarán una barra de descarga y actualización, indicando "paso 1 de 7". Al no tener instalado el Asistente, saltarán las opciones de Reintentar/Configurar.

esPublico Gestion	na - Mozilla Firefox				- +
📅 esPublico Gestiona 🛛 🗙 🚇					
De https://gestiona-06.espublico.com/?x=HhjiNA0jLHnpL-whcLrnGw	C Q Search	☆自	◙	+ +	
	3	Contac	ta: 976	300 110	Г
	0   CLIENTES   SALA DE PRENSA	INTEGRACIONES			
GESTIONA					
Comprobando la c	onfiguración del equipo				
	•				
Pa	so1de7				
eshublico Gestiona 🗙 🖓	10		_		
0 (C) Inttps://gestiona-06.espublico.com/?x=zMLRSUXYn4Ni8*ghiozEyw	• C Q, Search	20	0	+ 11	
espublico. Acceso I producti	O   CUENTES   SALA DE PRENSA	INTEGRACIONES	1		
GESTIONA					
No se ha podido conectar con su equipo. Si ha aparecido el viz	ard de conexión, siga los pasos y haga	click en "Reintenta	ar". Si t	usted	
no dene comgenado este e	quipo naga circk en consigurar				
REI	NTENTAR				
	1. Contract (1. Co				
CON	IFIGURAR				

Pulsando en CONFIGURAR, se accede a la pantalla de descarga, en el caso de que fuera necesario.





# INSTALACIÓN DEL ASISTENTE DE CONFIGURACIÓN

En la carpeta donde se encuentre el archivo descargado, abriremos un terminal de consola.

▼ Descargas - Administrador de archivos -							
Archivo Editar Ver Ir	Ayuda						
← → ♠ 🖸 //	ome/mtsbastian/Descargas/		Ċ				
DISPOSITIVOS Sistema de archivos UBICACIONES mebastian Escritorio Papelera REDES Buscar en la red	Gestiona_unix_5_13 _99.sh	<ul> <li>Crear una carpeta</li> <li>Crear documento</li> <li>Pegar</li> <li>Abrir terminal aquí</li> <li>Buscar en esta carpeta</li> <li>Organizar elementos</li> <li>Ampliar</li> <li>Reducir</li> <li>Tamaño normal</li> </ul>					
	1 elemento (81,1 MB), espacio lib	💮 Propiedades	4				



En la consola, introduciremos el comando *sh* seguido del nombre del archivo:

### sh Gestiona\_unix\_X\_X\_XX.sh

El nombre del archivo variará dependiendo de la versión del asistente.

En el momento de introducir el comando, aparece la ventana de instalación. Simplemente deberán seguirse las instrucciones y pulsar en *Siguiente*.



Es importante que, a la hora de realizar la instalación, las ventanas de los navegadores de Mozilla Firefox y de Chrome estén cerradas. En el caso de que no sea así, no se podrá avanzar al siguiente paso.





# INICIO DE SESIÓN EN GESTIONA

Una vez instalado el asistente, iniciar sesión en Gestiona. Aparecerá la siguiente ventana:



Se irán descargando y actualizando las herramientas necesarias para el correcto funcionamiento de Gestiona a lo largo de los distintos pasos, del 1 al 7. Puede tardar varios minutos.

En el caso de que se disponga de proxy en la infraestructura de red, revisar el siguiente punto: <u>Configuración del Proxy.</u>

Es importante no pulsar a Omitir en este proceso de comprobación y actualización. En caso contrario, ciertas funcionalidades como Edición de documentos o Firma no funcionarán correctamente.

### CONFIGURACIÓN DEL PROXY

Si de dispone de proxy en la infraestructura de red, saltará una ventana con el título "Asistente de conexión de Gestiona".



Pulsar en Configurar. Aparecerán los siguientes campos para rellenar: proxy, puerto, usuario y contraseña.

esPublico Gestiona	×\🐈							
1) A   https://gestiona-0	6.espublico.com/?x	=A2g9mfdWhw	47AQjScSs*hQ	C	Q, Search	☆ 自 ♥	) +	ŵ
	lico		Asistente	de conexión		CIONES		
	Proxy:							
No se ha podic	Port:					teintentar". S	Si usted	
	Usuario:							
	Contraseña:							
			Volver	Guardar				
		© 2009 esPu	blico v 4.9.0_pro_po	ool-06-w01 build eni+	1.6/2017.07.10.2206			

Una vez introducidos los datos correctamente, pulsar en "Guardar". Cerrar la ventana del Asistente de Conexión y pulsar en Reintentar, dentro de Gestiona. Volverán a lanzarse los pasos del 1 al 7 hasta completar el proceso tal y como se describe en el paso anterior.





# DESINSTALACIÓN DEL ASISTENTE DE CONFIGURACIÓN DE GESTIONA

En el caso de que se quiera desinstalar el Asistente de Configuración, se deberá acudir a la ruta del usuario home\nombre\_del\_usuario, donde se habrá creado una carpeta llamada "AsistenteGestiona".

Entrar en ella, donde se encontrará un archivo llamado "uninstall" . Abrir un terminal en esa ruta.



Introducir en ella el siguiente comando:

### sh uninstall

Se abrirá el desinstalador del Asistente de Configuración. Pulsar en Siguiente.



Es necesario cerrar los navegadores para poder continuar con la desinstalación.



### Gestiona en Linux





# CONFIGURACIÓN DE FIRMA PARA DNIE Y FNMT

Una vez se haya instalado el asistente de configuración, para poder firmar con DNIe o tarjeta criptográfica de la FNMT deberemos instalar los módulos criptográficos.

Para ello, dirigirse al Área de descargas que se encuentra en el portal del DNIe:

#### https://www.dnielectronico.es/PortalDNIe/

Ruta: Área de Descargas /PKCS#11 para Sistemas Linux -Unix / Distribuciones Linux

🖗 CUERPO NACIONAL	DE POLICÍA	Idiomas 💌   Inisio   Mapa Web   Contactar   Assesibilidad
	INECOCIN GENERAL RELATION	l y Pasaporte
		1 Ciudadenos 🗎 Empresas 🛛 🏴 Administraciones 📝 Olicina Técnica
Obtención del DNI	Inicio / Area de Descargas / PKCS#11 par	a Sistemas Linux - Unix MDistribuciones Linux
Cómo utilizar el DNI	Distribuciones Linux	
Aplicaciones móviles	Debian 9.0 Stretch	
Guia de referencia básica	MD5: 828477ec036ed82948bce3127794c478	Deblan_9.0_Stretch_libpkcs11-dnie_1.4.1_i386.deb
Certificados Electrónicos	MD5: 20e135966a94dee1982a0d93ffb65946	Debian_9.0_Stretch_libpkcs11-dnie_1.4.1_amd64.deb
Marco legal del DNIe	Fedora 26	
	MD5: 900a2a205a678fa0C30eff32e6226176	redora_20_NDpkcs11-dnie-1.4.1-1.1366.rpm
Atención al Ciudadano	MD5: b3adb668c58146d5440fefaaca9b3941	Fedora_26_ libpkcs11-dnie-1.4.1-1.x86_64.rpm
Proguntas más frecuentes	OpenSuSe	
	OpenSuSe 42.2 MD5: 9dba2a2b5a678fa0c30eff32eb226176	OpenSuSe_42.2 _Jbpkcs11-dnle-1.4.1-1.386.rpm
	MD5: b3adb668c58146d5440fefaaca9b3941	OpenSuSe_42.2 libpkcs11-dnie-1.4.1-1.x86_64.rpm
Área de descargas	Ubuntu MD5: 828477ec036ed82948bce3127794c478	Ubuntu (17.04 Zestv Zaous 16.04 LTS Xenial Xerusillibakos11-dnie 1.4.1 1386.deb
	MD5: 20e135966a94dee1982a0d93ffb65946	Ubuntu (17.04 Zesty Zanus 16.04 UTS Xenial Xerus/@bokcs11-dnie 1.4.1 amd64.deb
sede electronica	VERSIONES ANTERIORES	

Pulsar y descargar el archivo (Gestiona garantiza la compatibilidad con Ubuntu de 64 bits).

En la ubicación donde se encuentra el archivo descargado, pulsar botón derecho y abrir un terminal (opción Abrir Terminal Aquí).



Una vez se abra el terminal, introducir el siguiente comando:

### sudo dpkg -i XXXXXXXXXXXX.deb

siendo *XXXXXXXXXXX.deb* el nombre del archivo que se quiere lanzar. De esta forma, quedará instalado.

