

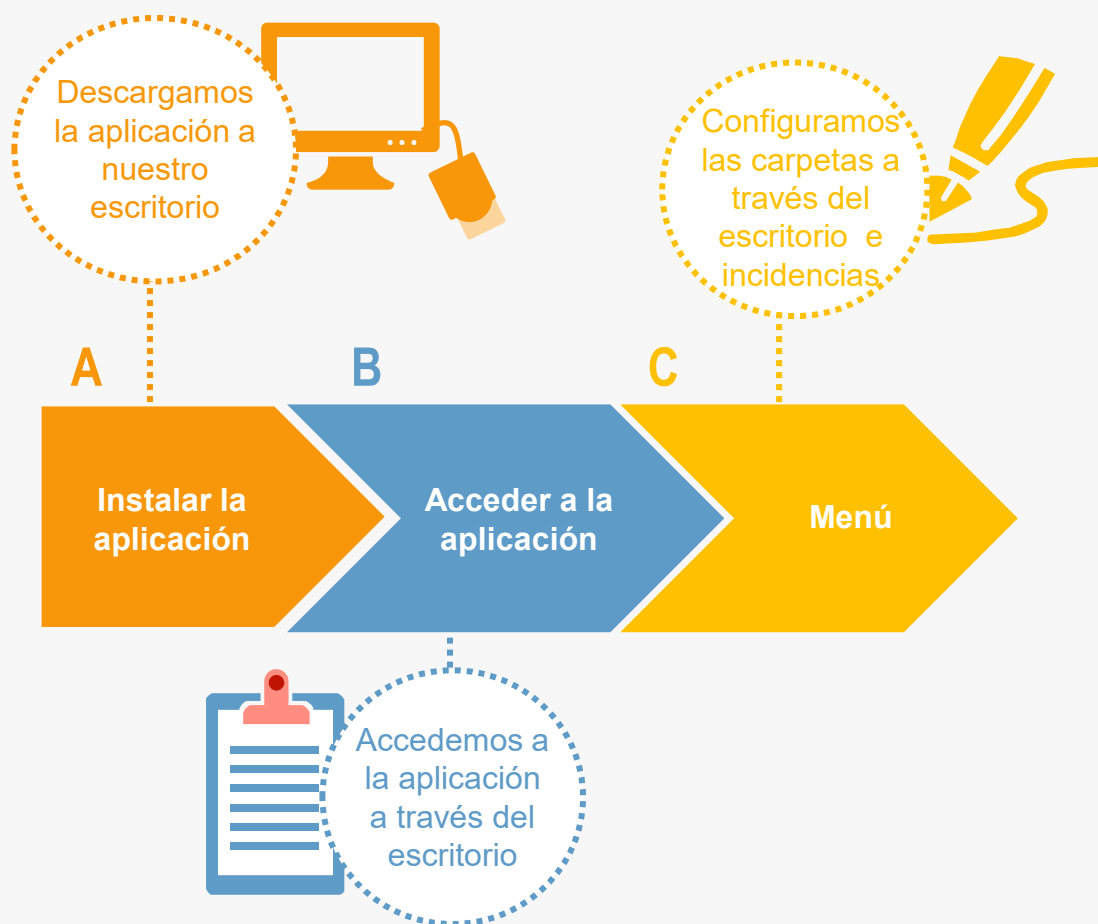
Aplicación de escritorio de LexNET

Aplicación de escritorio de LexNET

¡Bienvenido!

A partir de ahora LexNET dispone de **una aplicación de escritorio** que permite utilizar todas las funcionalidades de LexNET desde el escritorio tal y como lo usamos desde un navegador de Internet.

Para utilizar la **aplicación de escritorio** de LexNET seguimos estos pasos:



¡Veamos cada uno de ellos con detenimiento!

Aplicación de escritorio de LexNET

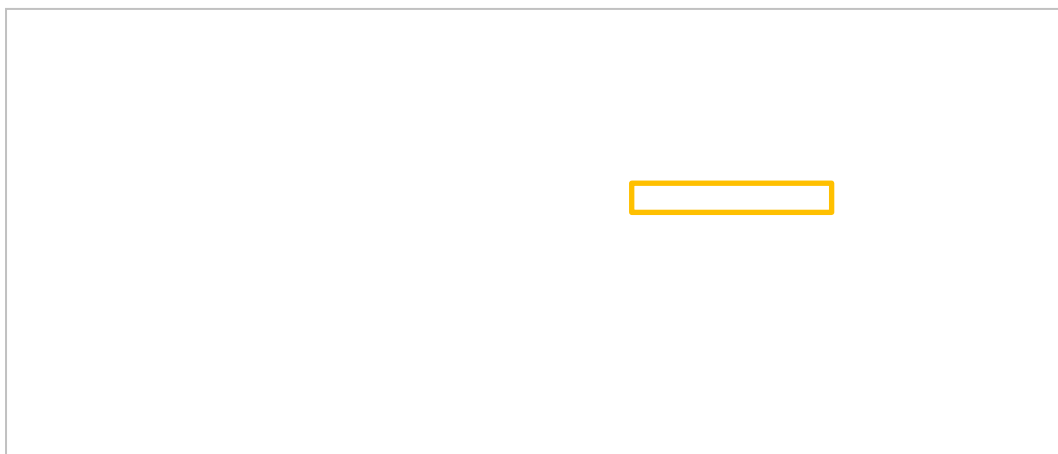
A Instalar la aplicación

- 1 Para poder **instalar la aplicación de escritorio de LexNET** será necesario **tener instalado Java** en el ordenador:

Buscamos la **descarga gratuita de Java** en el buscador de internet.



Pulsamos en “**Descarga gratuita de Java**” para instalar la aplicación.



Para poder descargar la aplicación de escritorio a nuestro ordenador **es necesario tener** instalada la **versión 1.8 de JAVA**

Aplicación de escritorio de LexNET

A Instalar la aplicación

2 A continuación, accedemos al área de **descargas** de la página de **infolexnet**.

infolexnet

Todo Noticias Shopping Vídeos Imágenes Más Configuración Herramientas

Aproximadamente 1.910 resultados (0,33 segundos)

Portal de la Administración de Justicia - InfoLexNET
<https://www.administraciondejusticia.gob.es/paj/publico/Infolexnet>
¿Qué es LexNET? LexNet es una plataforma de intercambio seguro de información entre los órganos judiciales y una gr ... más información.

Descargas
En esta sección se encuentran las descargas necesarias para el ...

Preguntas frecuentes técnicas
Preguntas frecuentes técnicas:
Instalación · Preguntas ...

Preguntas frecuentes
Preguntas frecuentes. Los profesionales incluidos en ...

¿Qué es LexNET?
¿Qué es LexNET? ... LexNet es una plataforma de intercambio ...

Documentación
... Modernización tecnológica de la justicia>; InfoLexNET ...

Administradores
Si usted es administrador de un Colegio de procuradores y ...

3 Una vez hemos accedido, **descargamos el Instalador de LexNET Escritorio**.

Gobierno de España Ministerio de Justicia Portal de Administración Justicia Centro de Atención Ciudadana Acceso área privada Español

Información institucional Conoce la Justicia Servicios Profesionales

Inicio > Información institucional > Modernización > Modernización tecnológica de la justicia > InfoLexNET > Descargas

InfoLexNET

- ¿Qué es LexNET?
- Documentación
- Aplicaciones homologadas
- Descargas**
- Avisos
- Preguntas frecuentes

Cuadros de mando

Sistema Integrado de Registros Administrativos de Apoyo a la Actividad Judicial

Servicio de Orientación de Afectados

Víctimas del terrorismo

Descargas

Imprimir Enviar

Componentes necesarios para uso de LexNET

En esta sección se encuentran las descargas necesarias para el acceso a la nueva versión de LexNET. Por favor, lea el **manual de instalación** previamente a su descarga.

Aviso importante: Se desaconseja el uso del navegador Google Chrome versión 42 y siguientes para el acceso a LexNET. Esta recomendación viene motivada por la incompatibilidad técnica de este navegador, desde su última versión, con componentes utilizados por LexNET, en concreto con Java.

En el equipo de los usuarios que acceden al sistema LexNET a través de un navegador web, se instala un **Applet** que contiene diversas librerías y que requiere la instalación de una máquina virtual de java (JDK). LexNET es compatible con la última versión de Java: Java 8_65.

Dicho Applet se instala automáticamente para versiones Java 1.7 o superiores.

También se puede descargar el Applet desde el siguiente enlace:

- Applet de firma LexNet** (Para acceder a este enlace es necesario que introduzca su tarjeta criptográfica en su lector).

Si no dispone actualmente de una aplicación de gestión de su tarjeta, deberá instalarse una. A continuación se proporciona el enlace de descarga de la aplicación de gestión de tarjetas de la FNMT y los certificados raíz de la FNMT:

- Aplicación de gestión tarjeta criptográfica (FNMT)**
- Certificados raíz de la FNMT**

Herramientas útiles

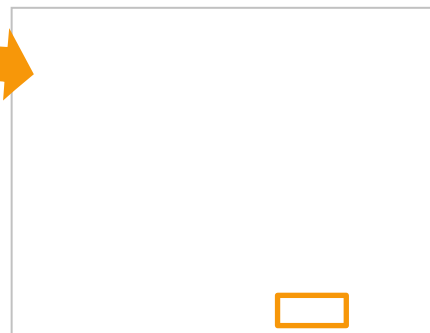
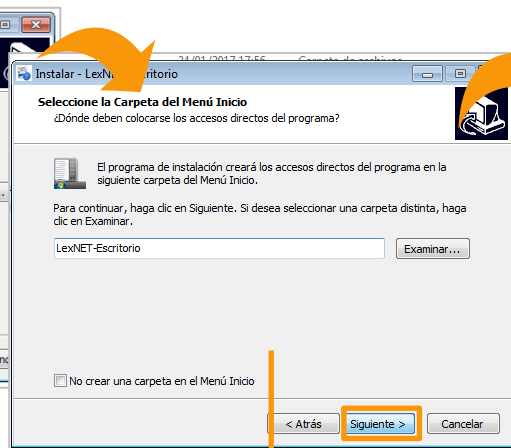
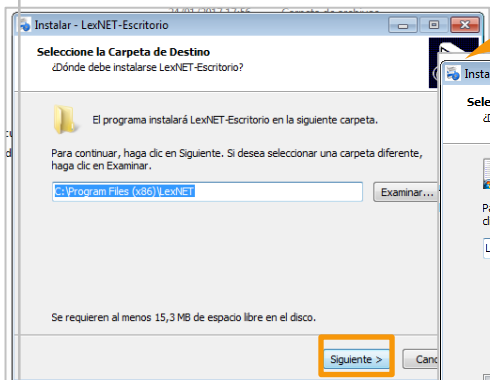
- Herramienta de obtención de logs del equipo en caso de incidencia.**

Documentos asociados:

- Instalador_LexNET-Escritorio.zip (12,647 Mb)**

Aplicación de escritorio de LexNET

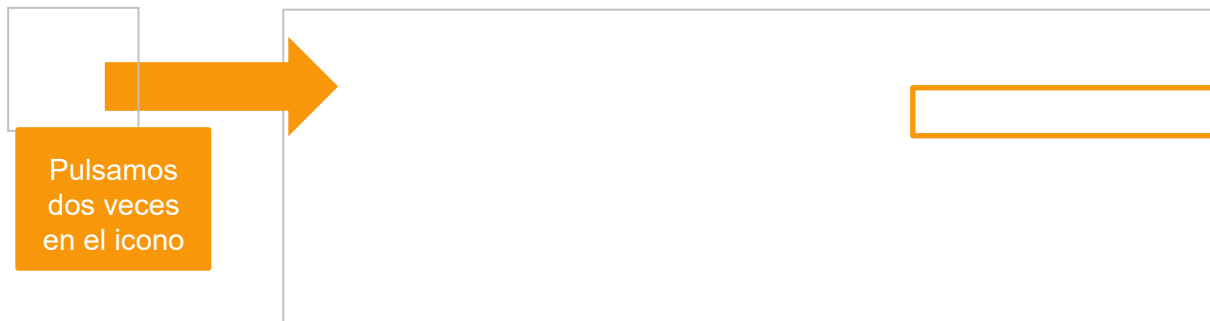
4 Aparecerán varias pantallas y debemos pulsar “Siguiente”



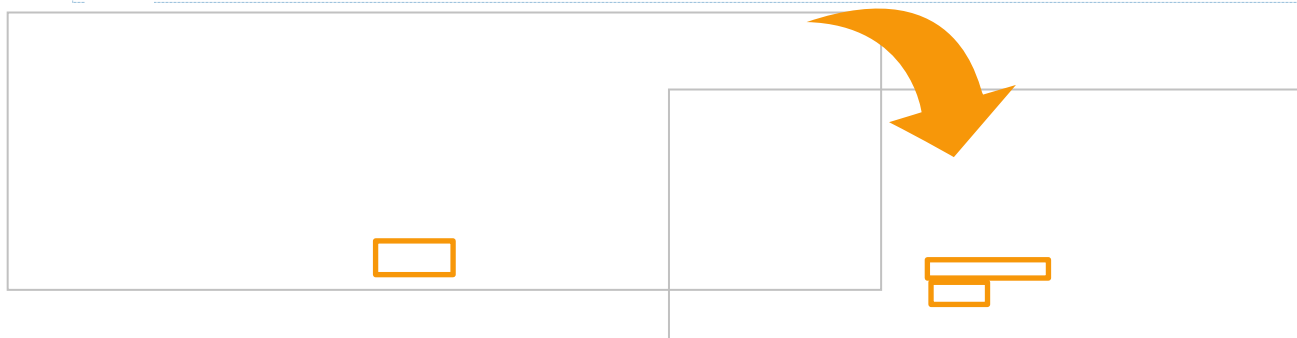
Aplicación de escritorio de LexNET

B Acceso a la aplicación

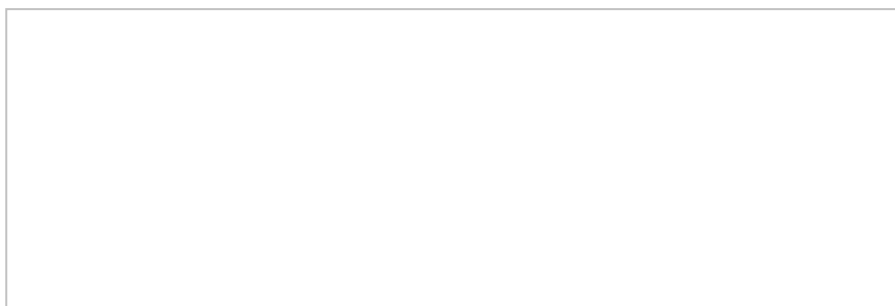
- 1 Una vez tenemos instalada la aplicación de escritorio en el ordenador **accedemos a LexNET**.



- 2 A continuación, introducimos la clave de nuestro **certificado electrónico**.



- 3 Aparecerá la **pantalla principal de LexNET** desde la que podemos utilizar todas sus funcionalidades.



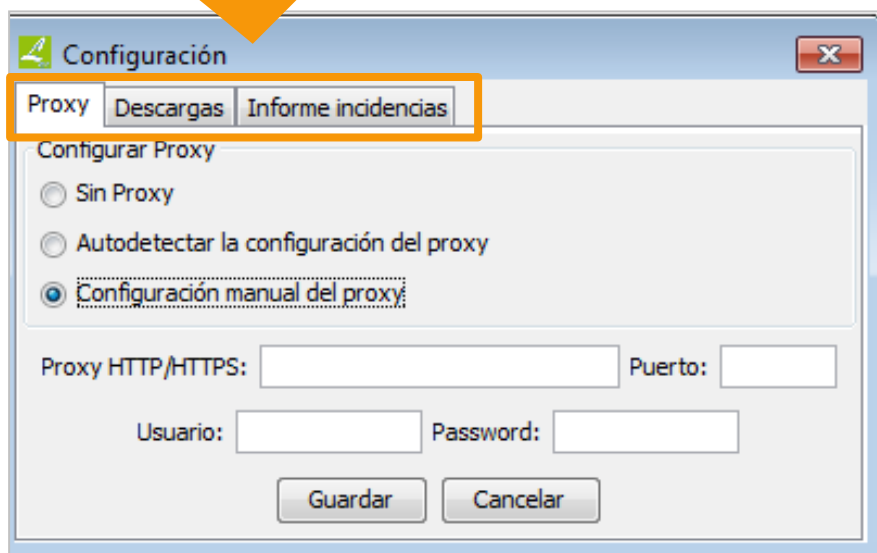
Aplicación de escritorio de LexNET

C Menú

Dentro del menú de la aplicación escritorio disponemos de un **menú** con 2 opciones que se encuentran **disponible desde todas las pantallas de la aplicación escritorio**.

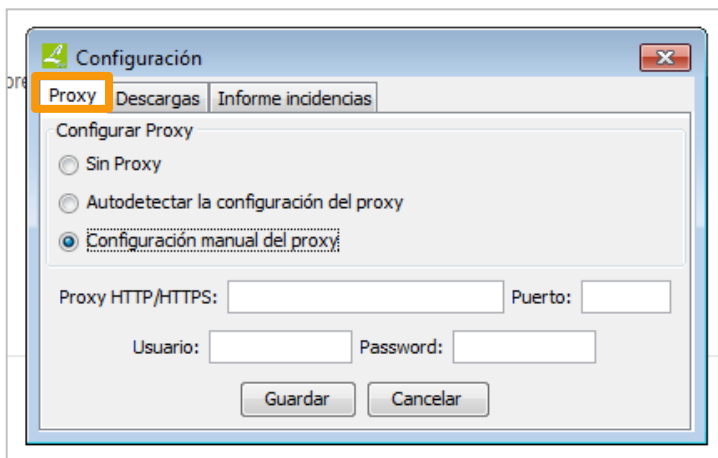


- 1 Pulsamos en **Menú** y después en **Configuración** para acceder a la **configuración de carpetas** donde disponemos de **3 pestañas**.

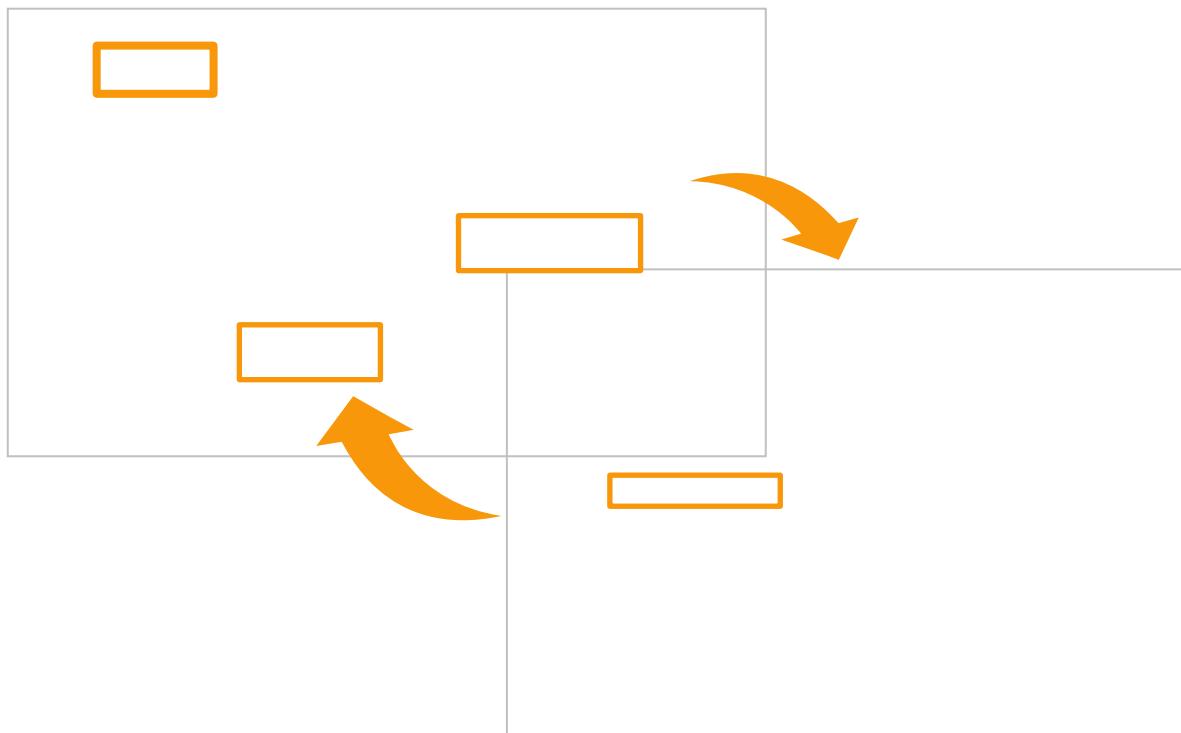


Aplicación de escritorio de LexNET

1.1 | **Proxy:** pulsamos en esta pestaña si necesitamos configurar el acceso a Internet utilizando un proxy

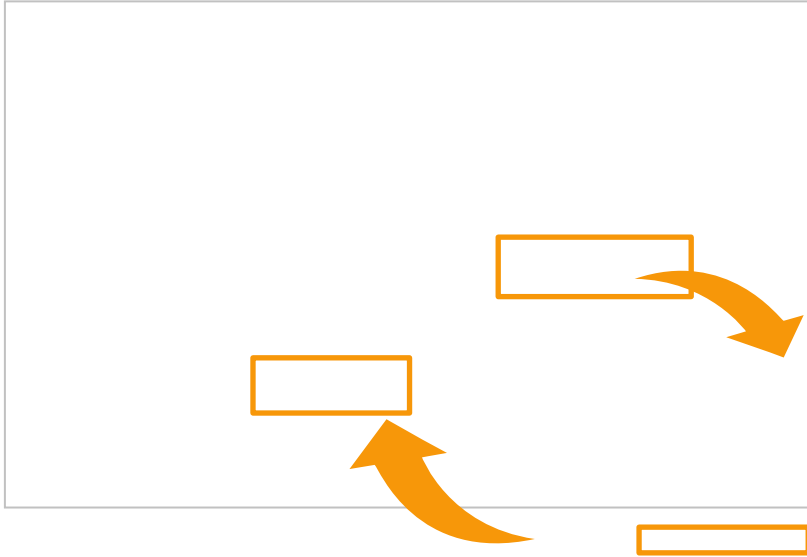


1.2 | **Descargas:** permite seleccionar la carpeta en la que deseamos descargar las **notificaciones**.



Aplicación de escritorio de LexNET

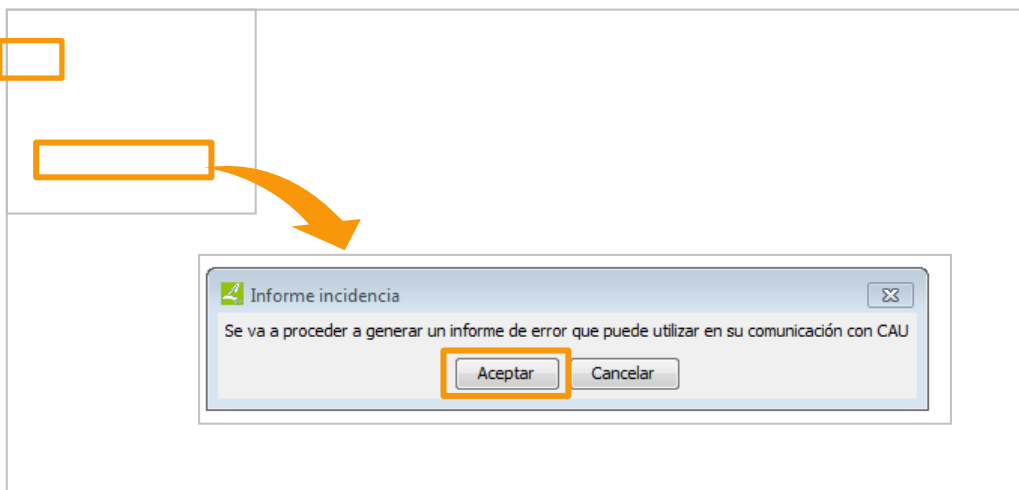
1.3 | **Pestaña de Informe de incidencias:** permite seleccionar la carpeta en la que deseamos descargar los Informes de Incidencias.



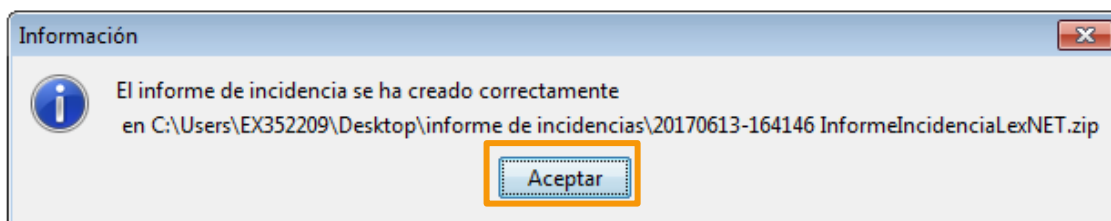
Aplicación de escritorio de LexNET

2 Para crear un **Informe de Incidencias** nos situamos en LexNET en la pantalla sobre la que queremos crear la incidencia y seguimos los pasos:

2.1 Pulsamos en **Menú**, opción **Informe incidencia** y se muestra un **mensaje** informando que se va a proceder a generar dicho informe.



2.2 LexNET genera la incidencia y la guarda en la carpeta que hemos configurado previamente.



Aplicación de escritorio de LexNET

2.3

Accedemos a la **carpeta de nuestro ordenador** en la que hemos guardado la incidencia para comprobarla.

