



GUÍA PARA EL ACCESO REMOTO A LOS RECURSOS ELECTRÓNICOS DE LA BIBLIOTECA DE LA UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE ANDALUCÍA

En la web de Biblioteca pueden consultarse los recursos disponibles:

<https://www.unia.es/biblioteca-y-publicaciones>

Para una revisión de nuestros recursos hay dos opciones:

A. Herramienta de Descubrimiento / Catálogo en Línea
catalogo.unia.es

B. Relación completa de recursos, ya sea completa o por tipología: Libros, bases de datos, revistas electrónicas y acceso abierto.

Ambas formas de consulta son complementarias.

— Recomendamos la Herramienta de descubrimiento para una búsqueda general, que agrupe recursos físicos y electrónicos de diferente procedencia y formato.

— Recomendamos en cambio, el acceso a un recurso concreto para búsquedas mucho más definidas, especialmente si se trata de una base de datos.

En esta dirección puede encontrar una información más detallada al respecto en Biblioteca digital:

<https://www.unia.es/biblioteca-y-publicaciones/biblioteca-digital>

Página web de la Biblioteca
<https://www.unia.es/biblioteca>

Herramienta de descubrimiento / Catálogo
catalogo.unia.es



La **Biblioteca** ofrece recursos de **acceso restringido** junto a otros que son de **acceso abierto** (en este caso no es necesaria ninguna clave). El alumnado y el profesorado tienen que haber recibido antes de comenzar el Curso una información que incluye las claves (usuario y contraseña).

Es el **Área de Gestión Académica** que remite las claves. Si hay alguna duda, por favor, contacten con biblioteca.digital@unia.es

Si está usando los ordenadores de las diferentes sedes de la Universidad o está conectado a su red wi-fi, podrá acceder sin necesidad de claves.

Cuándo accedan a un recurso por primera vez, sin tener activada la aplicación para el acceso remoto, encontrarán la pantalla que explica redirige a la información necesaria para descargar el programa FortiClient y realizar la configuración de la conexión remota por **VPN**.

Configuración del VPN

<https://www.unia.es/gestion-de-las-tic/servicios-tic/configuracion-vpn>

Recuerde que para poder utilizar la conexión mediante VPN debe ser alumno o profesor de la UNIA. En ese caso, desde la sección de alumnos, le habrán proporcionado unas credenciales de acceso (usuario y clave). Si aún no dispone de ella, pueden ponerse en contacto con los responsables a través de este correo alumnos.sevilla@unia.es. Esas mismas credenciales las puede utilizar para acceder a la WiFi de la UNIA.

Relación pormenorizada de recursos (ejemplo)

<https://www.unia.es/biblioteca>

Nombre del recurso	Descripción	Acceso	AYUDA
Dialnet	Uno de los mayores portales bibliográficos de acceso libre y gratuito, cuyo principal cometido es dar mayor visibilidad a la literatura científica hispana en internet, recopilando y facilitando el acceso a contenidos científicos, principalmente a través de alertas documentales. Multidisciplinaria.	ACCESO LIBRE	AYUDA
Digitalia	Digitalia Hispánica con contenido multidisciplinario con más de 22.000 documentos (libros y revistas electrónicas). Destacan especialmente en las Ciencias Sociales y Humanidades, pero abarca la totalidad de los ámbitos del conocimiento y todo ello en lengua española.	ACCESO VPN	AYUDA
DOAB	Directory of Open Access Books; contiene libros en texto completo y de libre acceso. Multidisciplinaria.	ACCESO LIBRE	
Ebook Central	Plataforma de libros electrónicos en texto completo multidisciplinarios. Principalmente en lengua española. Interfaz de usuario muy completa que permite leer en línea, marcar, anotar, imprimir a pdf y descarga completa de títulos.	ACCESO VPN	AYUDA
Ebookenciclo	Obras completas y textos literarios clásicos en español. En esta colección (biografías) caben científicos, exploradores, personajes políticos, pintores o literatos, etc., que no sólo marcaron una época por sus logros en sus respectivos campos. Además en el Portal encontrará muchos otros e-books y autores latinoamericanos más importantes de todas las	ACCESO VPN	

Relación pormenorizada de recursos (ejemplo)

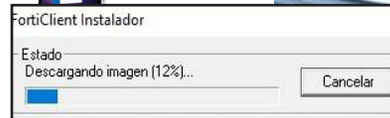
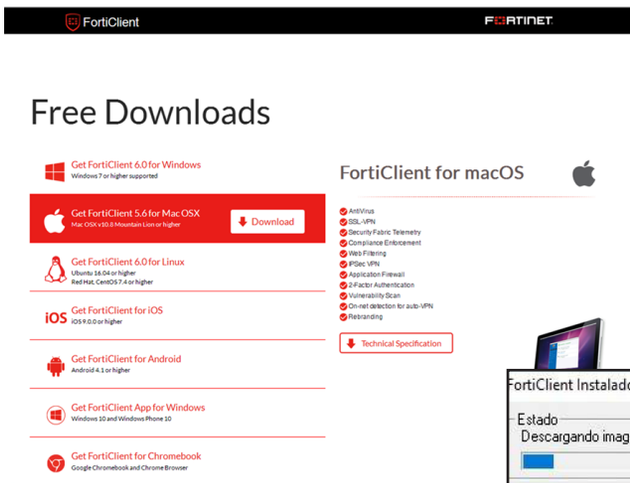
<https://www.unia.es/biblioteca>

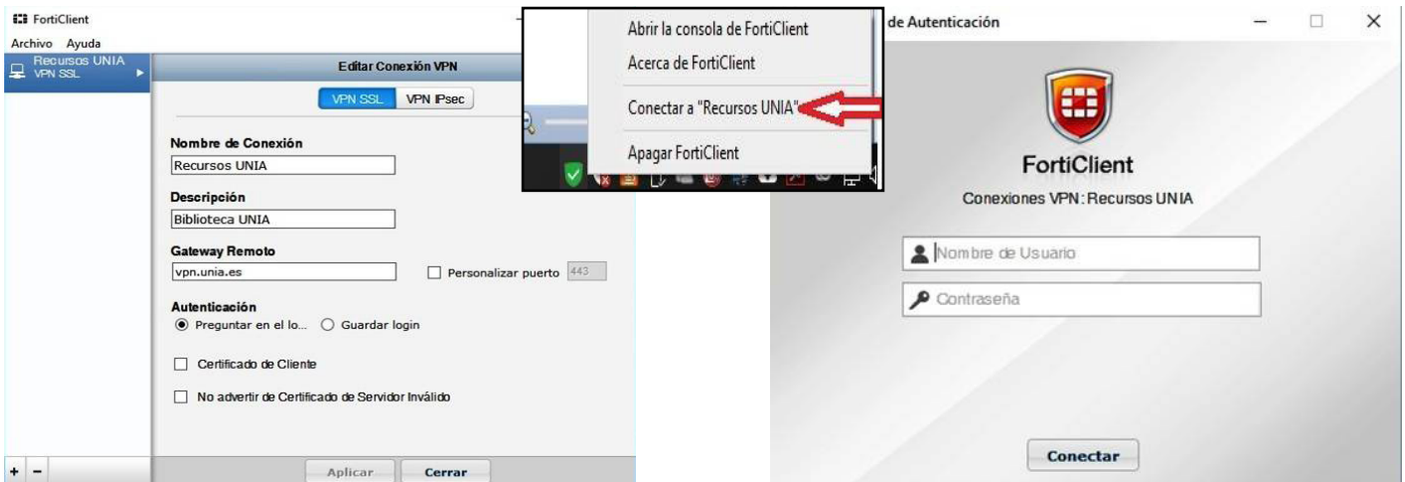
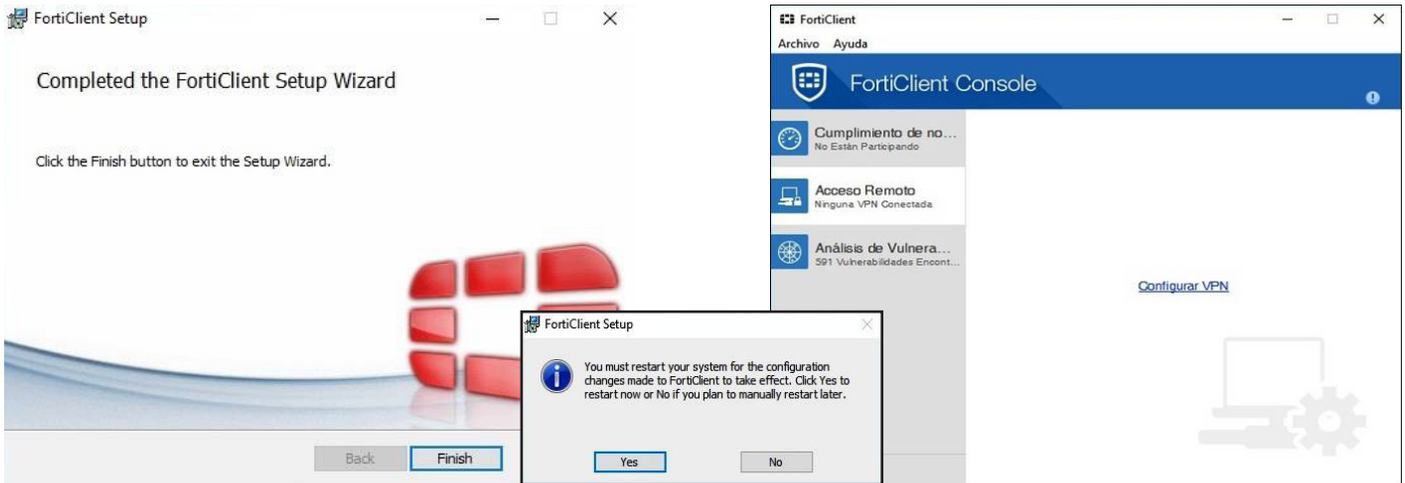
Nombre del recurso	Descripción	Acceso	AYUDA
MLA International Bibliography	Base de Datos producida por la Modern Language Association of America. Índex bibliografía sobre lenguas modernas, literatura, lingüística y folklore. Cobertura cronológica desde 1963 hasta el presente. Incluye 1.300 millones de referencias procedentes de unas 4.000 revistas científicas, monografías y actas de congresos.	ACCESO VPN	AYUDA
nature	Colección de revistas que incluye: British Dental Journal, European Journal of Clinical Nutrition, Nature, Nature Biotechnology, Nature Genetics, Nature Immunology, Nature Medicine, Nature Reviews Immunology, Nature Reviews Microbiology, Nature Reviews Genetics, Nature Neuroscience, Physics, Photonics, Nature Reviews Cardiology.	ACCESO VPN	AYUDA
OpenEdition Journals	Denominada anteriormente Revues.org. Es una plataforma Open Edition que contiene texto completo de recursos en Ciencias Sociales y Humanidades. En su mayoría son publicaciones seriadas en lengua FRANCESA. En febrero de 2018 incluye 476 revistas científicas.	ACCESO LIBRE	
OvidSP	Base de Datos Bibliográfica especializada en medicina, ciencias de la vida y humanidades, con acceso al texto completo de la colección de Lippincott Williams & Wilkins y a referencias bibliográficas de Journals@OvidFulltext, así como a la Base de Datos EBMR (especializada en medicina basada en la evidencia).	ACCESO VPN	AYUDA
PAO Periodicals Archive Online	Brinda acceso a cientos de revistas en texto completo de las áreas académicas de arte, humanidades y ciencias sociales. Abarca más de dos siglos de contenidos, 37 áreas temáticas clave y múltiples idiomas.	ACCESO VPN	

Para tener acceso remoto a los recursos deben configurar la **conexión VPN**.

El **programa FortiClient**, de carácter gratuito, necesario para la conexión remota VPN. El enlace directo para descargar FORTINET, proveedor de Forticlient: <https://forticlient.com/downloads>

Encontrarán diferentes versiones según sus necesidades. Para la consulta vía un dispositivo de teléfono móvil puede optar por descargar la aplicación (gratuita) a través de PLAY STORE (o similar). La descarga es similar a la de cualquier otra aplicación.







En caso de sistemas android (un móvil o celular por ejemplo) al menos necesitará estos datos:

Conexión SSL VPN

Tunnel name: vpn.unia.es

Server: vpn.unia.es

Chek server certificate : Enabled

Es importante en todos los casos **mantener abierta la conexión mientras se consultan los Recursos electrónicos seleccionados por el usuario.**

Contacto: biblioteca.digital@unia.es

Puede llamarnos por teléfono a las bibliotecas de Sede, pero este medio será más útil y rápido. Si lo desea, nosotros podemos llamarle por teléfono si nos lo comunica por correo electrónico.

