

# RECURSOS TIC. IES VÍA DE LA PLATA

## 1. PROYECTORES EN AULAS

- La necesidad de evitar desplazamientos ha favorecido que casi todas las aulas del centro tengan actualmente proyector multimedia. En este apartado nos fijaremos en **aulas que sólo tienen proyector**.
- Los profesores interesados pueden aportar su propio ordenador o utilizar los equipos disponibles en espacio situado entre Jefatura y Sala de Profesores. Estos equipos tienen baterías de buena calidad, sólo hay que coger el equipo, usarlo todo el tiempo que sea necesario, volver a dejarlo en su lugar y volver a conectar el cargador.
- Equipos disponibles en febrero 2021: 7
- Mandos a distancia: En el aula, excepto aulas 23, 24 y 25

- Vamos a fijarnos en los siguientes aspectos:
- 1.1. Localización y características.
- 1.2. Conexión del vídeo y problemas.
- 1.3. Conexión del audio y problemas.
- 1.4. Conexión a Internet y problemas.
- 1.5. Uso del mando a distancia.
- 1.6. Sugerencias para trastear (tablet, zoom, ...)

# 1.1. Localización y características

AULA	VIDEO	AUDIO
3	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA (BUENA CALIDAD) Y ALTAVOCES PROYECTOR (BAJA CALIDAD)
4	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA (BUENA CALIDAD) Y ALTAVOCES PROYECTOR (BAJA CALIDAD)
5	VGA	ALTAVOCES AULA
6	VGA	ALTAVOCES AULA
13	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
15	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
17	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
18	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
23	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
24	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR
25	VGA – HDMI	ALTAVOCES AULA Y ALTAVOCES PROYECTOR

## **1.2. Conexión del vídeo y problemas.**

- En las aulas sólo con proyector se precisa llevar un ordenador (propio o del centro), el mando del proyector y conectar adecuadamente vídeo y audio.
- La conexión a vídeo consiste en encajar el cable en el puerto correspondiente del ordenador. Todas las aulas del centro cuentan con conexión HDMI, excepto 5 y 6.

**CONEXIÓN CABLE HDMI.** La conexión HDMI (*High-Definition Multimedia Interface* o Interfaz Multimedia de Alta Definición) permite conectar **A LA VEZ vídeo y audio**. Si configuramos adecuadamente esta conexión no necesitaríamos hacer nada más (excepto en aulas 3, 4, 5, 6).



Cable HDMI



Puerto HDMI

**CONEXIÓN CABLE VGA.** La conexión VGA (Video Graphics Array, matriz de gráficos de vídeo) es el cable de la pantalla de toda la vida, sólo admite vídeo. Ya no viene en ordenadores actuales, en este caso se necesita conectar audio.

Cable y puerto VGA



Los problemas más frecuentes en la CONEXIÓN DE VÍDEO son los siguientes:

**1. Problema relacionado con el proyector.** Algunos proyectores detectan automáticamente la conexión, otros no. En este caso, debe revisarse el mando del proyector, buscar SOURCE y elegir “ordenador”, “vga”, “hdmi”, dependiendo del proyector y de la conexión que hayamos realizado (vga o hdmi). Este procedimiento es sencillo, pero difícil de explicar aquí ya que depende de la marca y funciones del proyector y del tipo de mando.

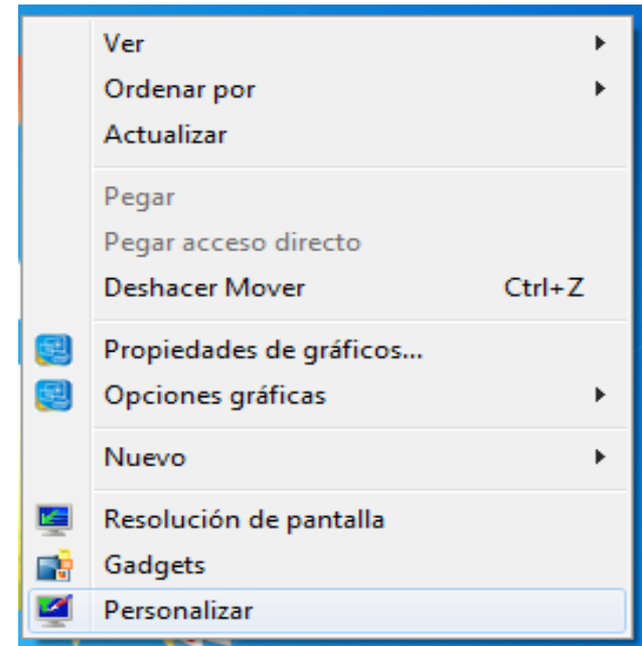
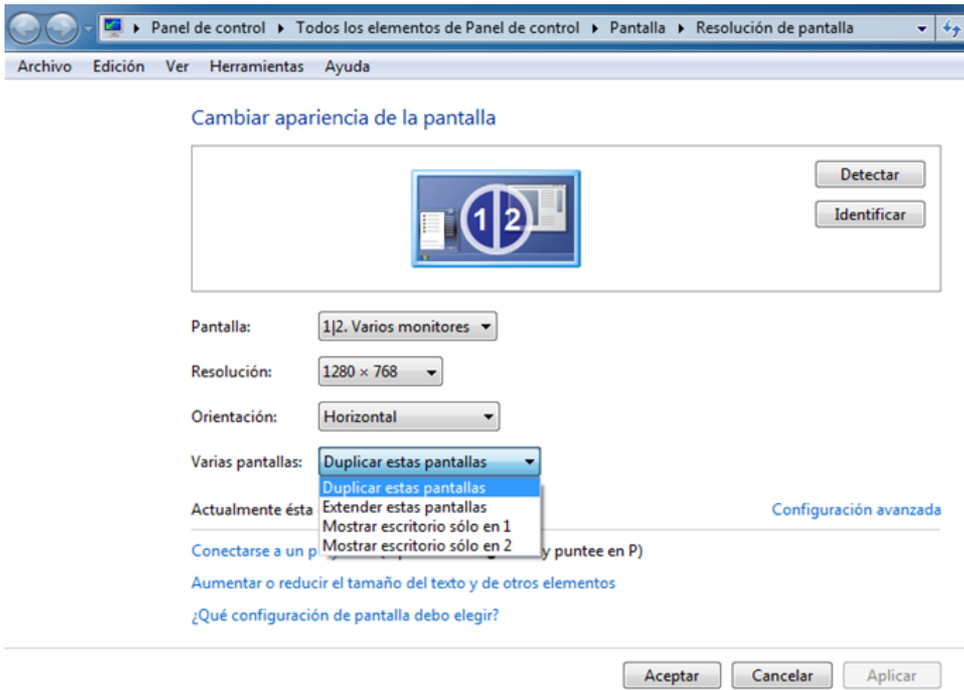


OTRAS Aulas. Hay que buscar SOURCE

Aulas 13, 15, 17, 18, 23 y 25. La fuente VGA / HDMI se cambia directamente pulsando los botones HDMI, VGA del mando

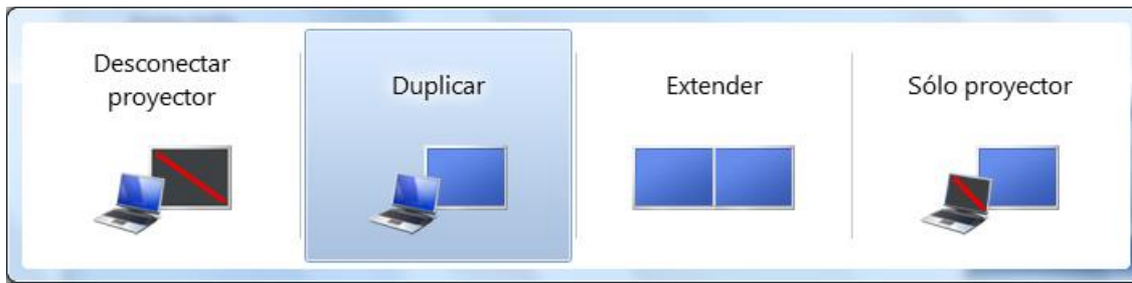
**2. Problema relacionado con el ordenador.** El uso de un proyector conectado a un ordenador exige activar la opción DUPLICAR PANTALLA. Este procedimiento es sencillo, pero difícil de explicar aquí ya que depende de ordenador y sistema operativo. Las dos formas más usuales de duplicar pantalla son:

**2\_A. En Windows7,** accedemos por este orden a PANEL DE CONTROL, PANTALLA, CONECTAR A UN PROYECTOR, y elegimos DUPLICAR. Se accede también haciendo clic en cualquier parte del escritorio con botón derecho, PERSONALIZAR. Y también se accede a través de atajo de teclado (tecla Windows – P).



Acceso en el escritorio, botón derecho

Acceso a través de configuración, panel de control

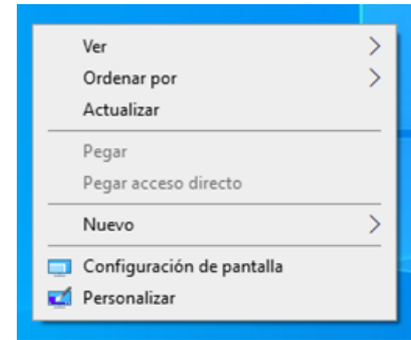


Las opciones posibles son duplicar, mostrar sólo proyector, mostrar sólo ordenador, extender.  
La más conveniente es duplicar

2\_B. En Windows 10, accedemos a PANTALLA, bien sea a través de CONFIGURACIÓN, SISTEMA, PANTALLA, o haciendo clic en cualquier parte del escritorio con botón derecho.



Acceso a través de configuración, panel de control



Acceso en el escritorio, botón derecho

En el menú PANTALLA, bajamos hasta el final, buscamos VARIAS PANTALLAS y elegimos DUPLICAR.



2C. En algunos ordenadores existe un “atajo de teclado” para duplicar la pantalla, consistente en pulsar a la vez las teclas FN y F5 y soltar.

# 1.3. Conexión del audio y problemas

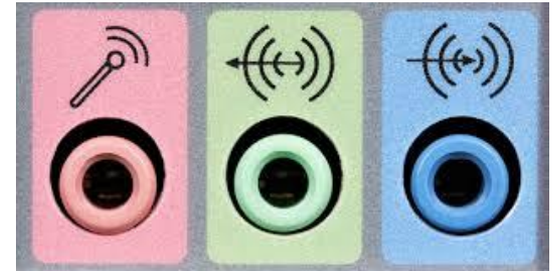
CONEXIÓN DEL AUDIO. Se realiza a través de un cable jack de audio, similar al de los cascos. Este cable se conecta al puerto de audio del ordenador. Los ordenadores actuales suelen traer un puerto de audio multifunción o combo. Los ordenadores más antiguos pueden tener tres puertos, el puerto del altavoz aparece de color verde



Cable audio



Puerto audio combo



Puertos de audio rosa para micrófono, **verde para altavoz o salida** y azul o entrada para conectar un dispositivo externo, como un MP3

La primera opción o más recomendable para usar el audio es a través de los altavoces del propio ordenador si tienen la calidad suficiente. En este caso, no hay que hacer absolutamente nada.

La segunda opción es usar los altavoces del aula, conectando el cable jack al puerto correspondiente.

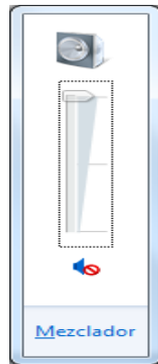
Y la menos recomendable por resultar más complicada es usar los altavoces del proyector. Esto sólo puede hacerse en aulas 13, 15, 17, 18, 23, 24 y 25 y con un ordenador con puerto HDMI.

Para la solución de problemas de audio, debemos verificar que todos los elementos que forman el sistema de audio están bien. Estos elementos son los siguientes.

1. Altavoces físicos. No se pueden dejar encendidos porque generan ruido. El primer elemento a revisar es el botón de encendido y apagado. También debe revisarse el mando, generalmente en forma de rueda, que controla el volumen y, finalmente, todo el cableado.
2. Cable de conexión de audio. Debe conectarse en el puerto adecuado.

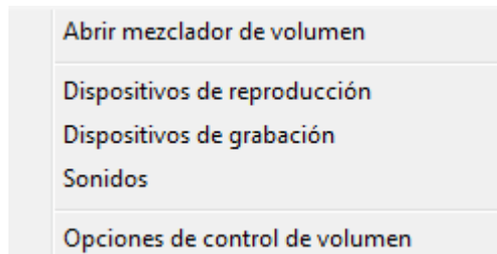
### 3. Configuración del sonido en el ordenador. El procedimiento es sencillo, pero difícil de explicar ya que depende de ordenador y sistema operativo

EN WINDOWS 7, la forma más rápida de configurar el sonido es localizar el icono en forma de altavoz que suele estar en la parte inferior izquierda de la pantalla

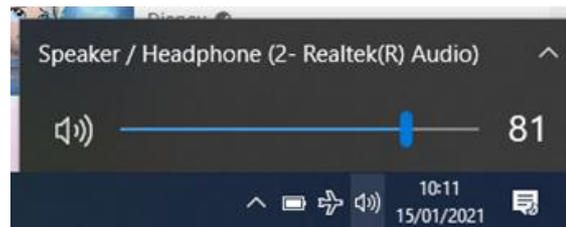


En este caso, el altavoz está desactivado y no funcionará, aunque tengamos todo bien conectado. Se activa y desactiva haciendo clic sobre el icono

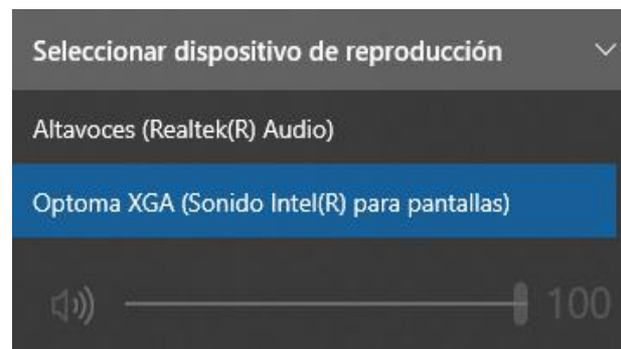
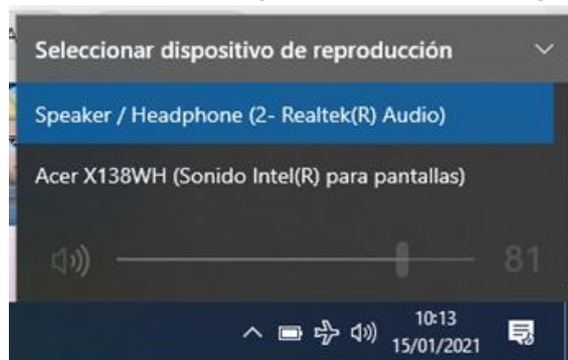
Si hacemos clic sobre el icono de altavoz con el BOTÓN DERECHO, accedemos a DISPOSITIVOS DE REPRODUCCIÓN y a la posibilidad de configurar los dispositivos conectados al equipo



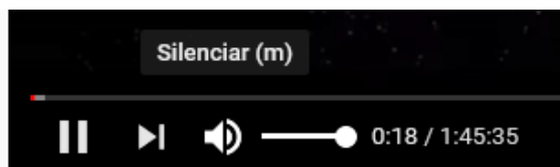
En Windows 10, el procedimiento es más sencillo. Haciendo clic sobre el icono de altavoz, accedemos a activación, control de volumen y la configuración de dispositivos. El dispositivo más adecuado es SPEAKER o ALTAVOZ



En aulas 13, 15, 17, 18, 23, 24 y 25, y con cable HDMI conectado (ver configuración vídeo), podemos elegir entre sonido del altavoz y sonido del proyector. El sonido del proyector puede ser una opción interesante al estar centrado y en una posición elevada. Las opciones ACER y OPTOMA reproducirían sonido desde el PROYECTOR.



**ATENCIÓN.** Los programas y páginas web de reproducción de audios y vídeos, como Youtube o VLC tienen sus propios controles de audio. Debemos revisar que estos controles están activados

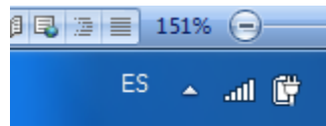


Control de audio de Youtube, que puede estar desactivado en ordenadores de uso colectivo

# 1.4. Conexión a Internet y problemas

La conexión a Internet ha mejorado enormemente en el último curso gracias a la dotación de una red wifi de calidad en todo el centro a través del programa ESCUELAS CONECTADAS.

Los ordenadores DEL CENTRO ya tienen configurada y activada la conexión wifi a través de CED\_INTERNET. Se accede a la conexión wifi a través de iconos como los siguientes



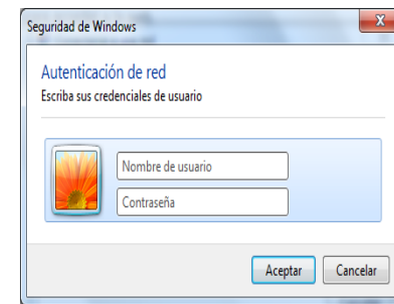
A continuación elegimos CED\_INTERNET y nuestro nombre completo y clave de usuario de Educacyl.



Windows 10



Windows 7



Introducción de datos

- Los problemas de conexión pueden ser los siguientes:
- 1. Debe teclearse de forma correcta usuario y contraseña.
- 2. Insistir, persistir y nunca desistir. El sistema a veces rechaza la conexión y la admite, por razones desconocidas, al tercer o cuarto intento.
- 3. Los permisos de acceso son concedidos por la Junta sólo en nuestro centro. En los meses de septiembre y octubre, en caso de cambio de centro, puede que el sistema no reconozca nuestro usuario.
- 4. En caso de uso de ordenadores particulares, debe realizarse la configuración y activación de CED\_INTERNET y, en su caso, CED\_DOCENCIA (ver apartado 3 de estos apuntes).

# 1.5. Uso del mando a distancia

- El uso básico del mando a distancia es para encender y apagar el proyector. En caso de urgencia se puede encender o apagar el proyector físicamente a través de botón en el propio proyector, pero esto debe evitarse en la medida de lo posible.
- Es útil recordar que el mando tiene otras funciones que pueden resultar interesantes:
- SOURCE, VGA, HDMI,.... Como ya se ha comentado, estos botones permiten conectar adecuadamente la salida de video del proyector.
- FREEZE. Congela la imagen.
- VOLUMEN. Regula o apaga el sonido del proyector.

## 1.6. Sugerencias para trastear (tablet, zoom, ...)

- **TABLET.** Para conectar una tablet o teléfono móvil debemos conseguir un adaptador microUSB macho a HDMI hembra válido para transmisión de imagen y sonido. Actualmente no disponemos de ese tipo de equipo en el centro.
- **ZOOM.** A veces necesitamos mostrar con mayor tamaño una parte concreta de la pantalla. Hay muchísimas herramientas para este fin.
  1. Zoom del proyector. Algunos proyectores tienen función de zoom disponible en el mando a distancia. En este caso, debemos dejar el nivel de zoom en situación normal al terminar la clase para evitar problemas al siguiente profesor.
  2. Zoom de Windows. Se activa a través de la Herramienta Lupa. Se accede a través de ACCESORIOS / ACCESIBILIDAD
  3. Los programas, ya sean navegadores de internet o procesadores de texto como Word suelen incluir esta herramienta. Se busca en el menú de opciones del programa o se activa a través del teclado CTRL y +, CTRL y -, CTRL y 0 o bien CTRL y rueda del ratón.
  4. En tablet y móvil se activa a través del desplazamiento de los dedos.
  5. Los recursos tipo pizarra digital de las editoriales también suelen incluir este recurso.
  6. Y, finalmente, podemos instalar programas específicos, como ZOOM IT

# RECURSOS TIC. IES VÍA DE LA PLATA

## 2. AULAS CON ORDENADOR Y PROYECTOR Y AULAS INFORMÁTICAS

## 2.1. Aulas con proyector + ordenador

- Son las siguientes: aula 1, 2, 8, 19, 20, 26 y 41. Las conexiones de vídeo y audio ya están hechas, por lo que sólo es necesario arrancar el ordenador

## 2.2. AULAS CON ORDENADORES

Son las siguientes

AULA	
2	15 ORDENADORES CON 2 GB RAM Y CALIDAD ACEPTABLE
8	8 ORDENADORES DE DIVERSA CALIDAD. NO SE PUEDE INSTALAR NADA
26	12 ORDENADORES DE CALIDAD BAJA

La distribución más adecuada es la del aula 2 (llave 60), situada en el pasillo de 3º / 4º

PROFESOR	PANTALLA	
1	2	3
4	5	6
7	8	9
10	11	12
13	14	15

Las aulas 8 y 26 tienen distribución en U que dificulta que los alumnos atiendan a la vez a la pantalla y al ordenador.

El **aula 8** (llave 8) se encuentra al lado de las aulas del Ciclo de Administración.

El **aula 26** (llave 16) es el aula antigua de informática del centro, se encuentra en la zona del ciclo de Electricidad y Bachillerato.

En el aula 26, todos son ordenadores antiguos, valen para trabajar sin internet o trabajos sencillos con conexión a internet (consulta de wikipedia, formularios de Forms). Todos, excepto profesor, 1 y 11 tendrían problemas para trabajar con Teams.

Los ordenadores 8 y 9 tienen Windows xp.

El proyector en aula 26 es antiguo. Sólo se apaga quitando físicamente el cable de conexión a la red eléctrica.

Plano actual del aula 26 (01-02-21)

4. Bueno	5. Regular	12. Regular
3. Bueno	6. Bueno	11. Muy bueno
2. Bueno	7. Bueno	10. Bueno.
1. Muy bueno, pero sin sonido	8. Malo	9. Malo
	PROFESOR	

# RECURSOS TIC. IES VÍA DE LA PLATA

## 3. CONEXIÓN A INTERNET

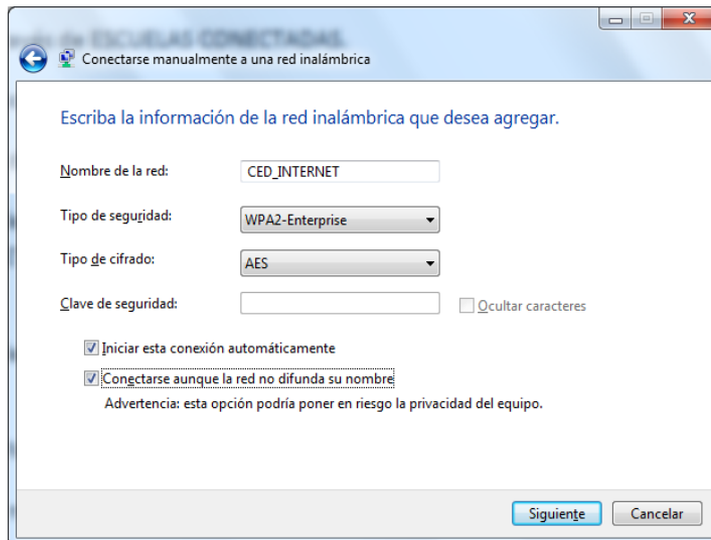
- Se realiza a través de ESCUELAS CONECTADAS. La instalación consta de armarios de comunicaciones y puntos wifi en la mayor parte de clases. La utilización es sencilla y la calidad de la conexión es buena.
- Disponemos de varias posibilidades de conexión,
  - la más útil en este momento es la genérica, CED\_INTERNET.
  - Existe una red específica sólo para profesores, CED\_DOCENCIA

## 3.1. Conexión genérica CED\_INTERNET

- La red CED\_INTERNET es una red que da servicio a todos los usuarios, tanto profesores como alumnos.
- La conexión de smartphones y tablets suele ser muy sencilla. Consiste en detectar la red CED\_INTERNET y conectar con nuestro usuario educacyl completo [pepe.perez@educa.jcyl.es](mailto:pepe.perez@educa.jcyl.es) y contraseña, sin ningún tipo de instalación, ni configuración.
- La conexión de dispositivos MAC también suele ser automática. El usuario de MAC debe tener en cuenta que su dispositivo memoriza la conexión y, en ocasiones, será necesario borrar de la memoria esa conexión.

Finalmente, la conexión de ordenadores con Windows es, como de costumbre, más laboriosa. Hay que realizar las siguientes operaciones:

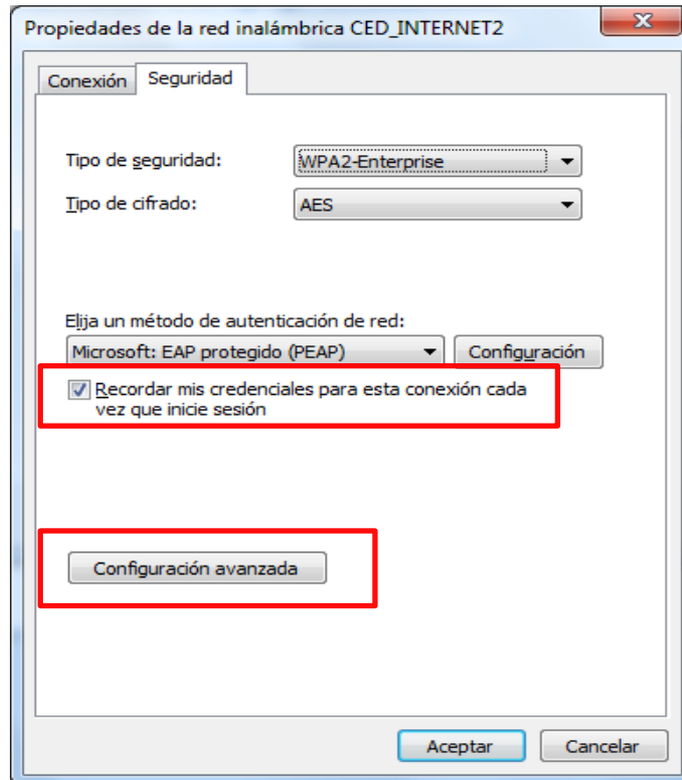
0. Accedemos por este orden a PANEL DE CONTROL, HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS, SERVICIOS, CONFIGURACIÓN DE WLAN. Comprobamos que en ESTADO aparece INICIADO y en TIPO DE SERVICIOS aparece AUTOMÁTICO.
1. Accedemos a PANEL DE CONTROL, CENTRO DE REDES Y RECURSOS COMPARTIDOS.
2. Configurar nueva conexión
3. Conectarse manualmente a red inalámbrica.
4. Escribir nombre de red “CED\_INTERNET”, tipo de seguridad WPA2-ENTERPRISE, TIPO DE CIFRADO AES



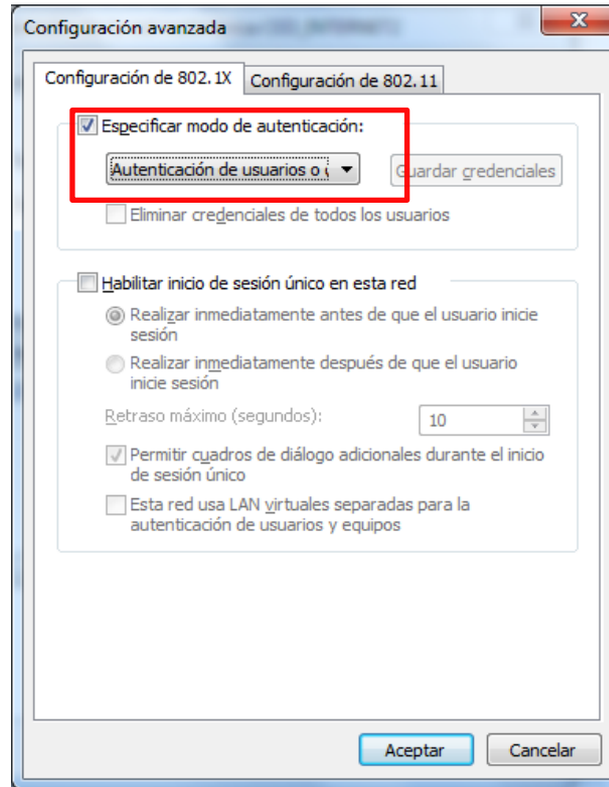
## 5. Cambiar la configuración de conexión

→ Cambiar la configuración de conexión  
Abra las propiedades de la conexión para cambiar la configuración.

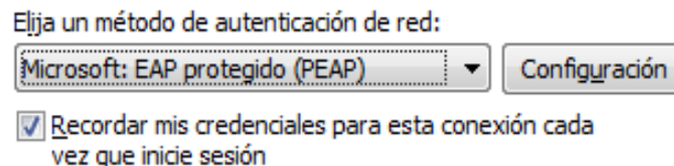
6. Acceder a SEGURIDAD, CONFIGURACIÓN AVANZADA. ATENCIÓN. En esta pantalla suele aparecer marcado por defecto RECORDAR MIS CREDENCIALES. Esto es recomendable sólo para equipos individuales, propiedad de cada profesor.



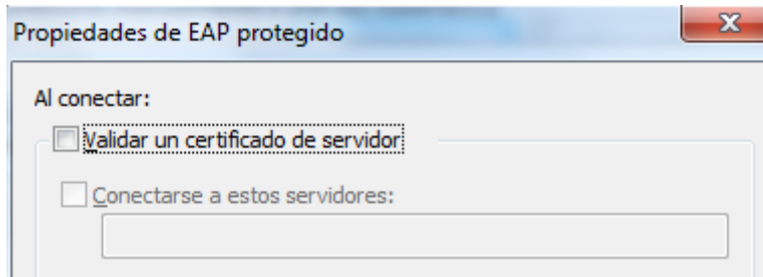
7. Especificar MODO DE AUTENTICACIÓN, elegir AUTENTICACIÓN DE USUARIOS Y EQUIPOS y ACEPTAR.



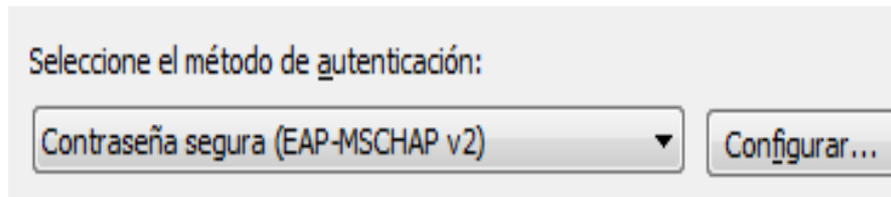
8. Volvemos a pantalla anterior, en MÉTODO DE AUTENTICACIÓN, MICROSOFT EAP PROTEGIDO y CONFIGURACIÓN.



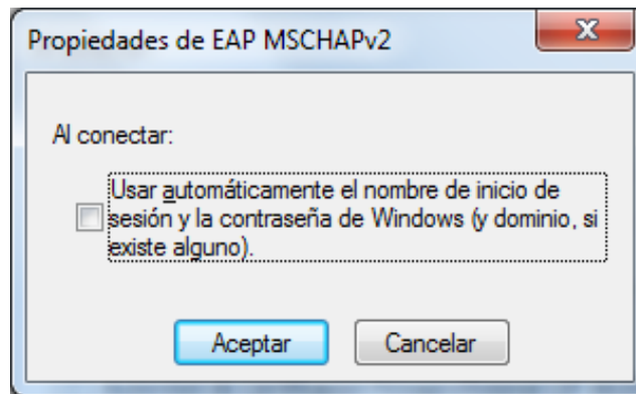
## 9. Quitamos la marca de VALIDAR UN CERTIFICADO DE SERVIDOR



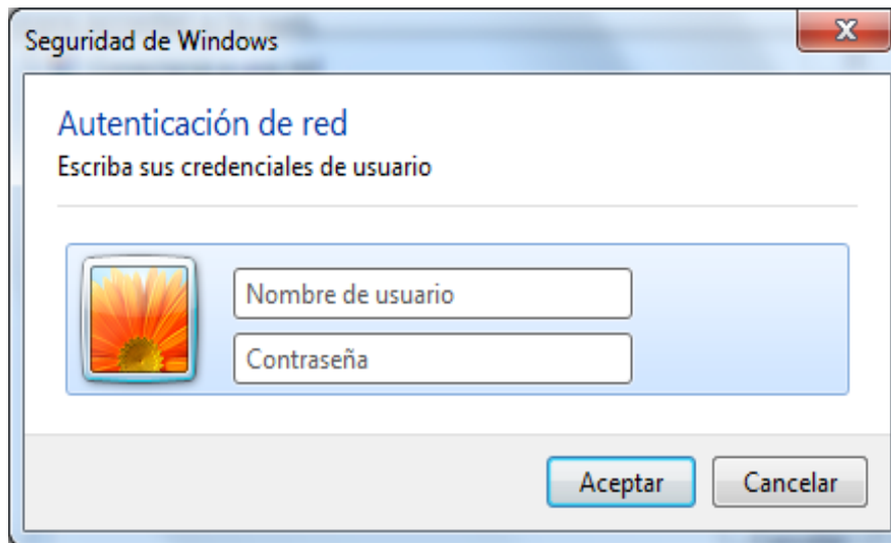
## 10. En la misma pantalla buscamos SELECCIONE EL MÉTODO DE AUTENTICACIÓN, CONTRASEÑA SEGURA, vamos a CONFIGURAR



## 11. Quitamos la marca USAR AUTOMÁTICAMENTE ...



12. En la última pantalla hacemos clic en OK. Generalmente el sistema pedirá de forma inmediata las claves de acceso. En caso contrario, iríamos al icono wifi en la parte inferior derecha, elegimos CED\_INTERNET y tecleamos USUARIO y CONTRASEÑA de Educacyl.



## 3.2. Conexión específica CED\_DOCENCIA (apuntes no oficiales)

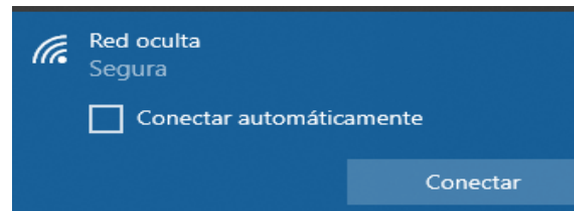
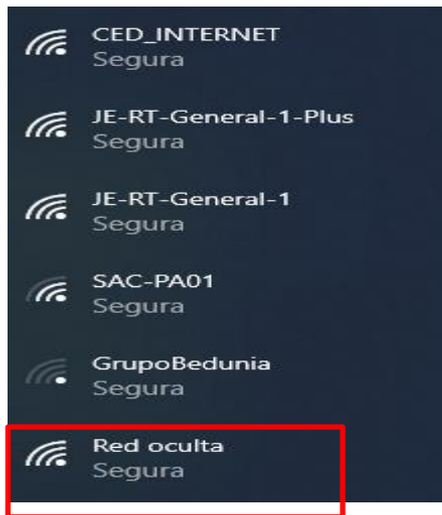
La red inalámbrica de ESCUELAS CONECTADAS incluye otras formas de conectarse, CED\_DOCENCIA sólo para profesores, CED\_ADM para equipo directivo y red específica para dispositivos. Estas redes existen y están activas, pero deben considerarse en pruebas o en obras.

La conexión específica para profesores es la RED OCULTA CED\_DOCENCIA. Las características de configuración son las mismas que para CED\_INTERNET.

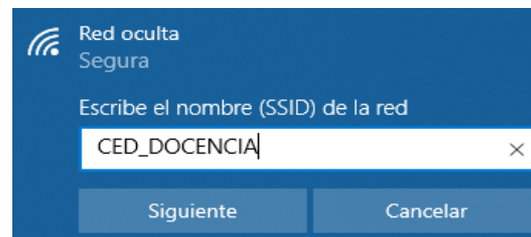
La Junta o RedIris, o quien corresponda, no ha proporcionado información sobre CED\_DOCENCIA. La información que sigue sobre la forma de conectarse a CED\_DOCENCIA no es oficial.

La forma rápida de conectarse a CED\_DOCENCIA es la siguiente:

1. La tarjeta de red wifi nos detecta una red oculta segura y con buena calidad de conexión. Elegimos conectarnos a esta red oculta.



2. La red nos solicita el nombre SSID, escribimos CED\_DOCENCIA



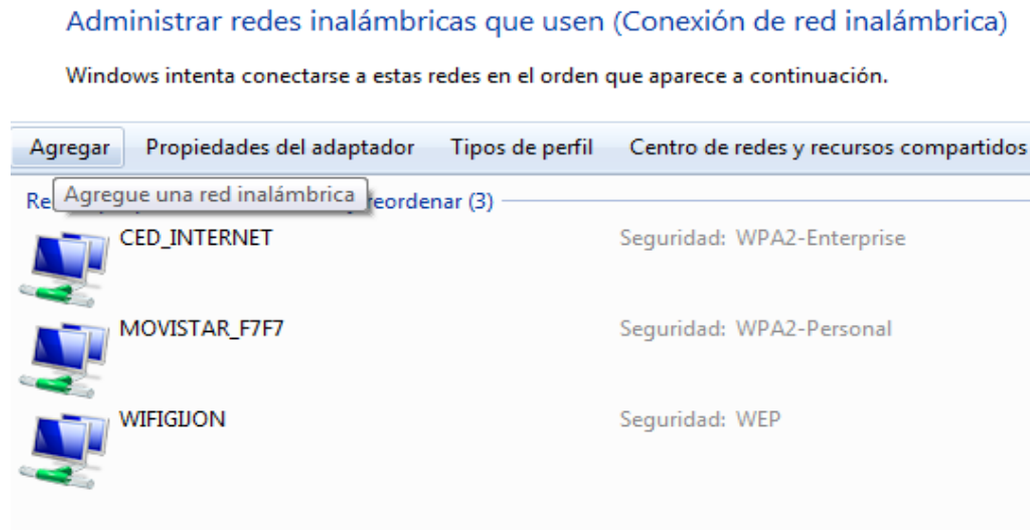
3. Introducimos nuestros datos de usuario de la Junta.

Es muy posible que esta forma de conexión no funcione. En ese caso, debemos hacer lo siguiente:

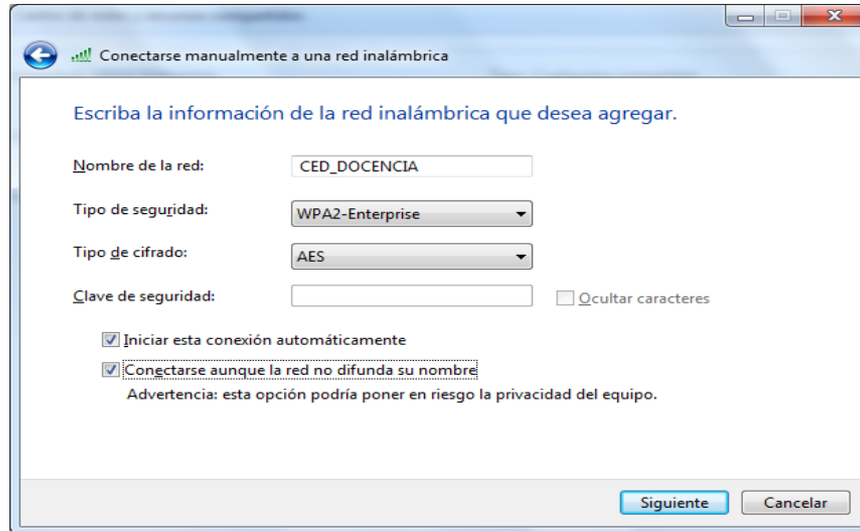
1. Acceder al CENTRO DE REDES Y RECURSOS COMPARTIDOS y elegir ADMINISTRAR REDES INALÁMBRICAS



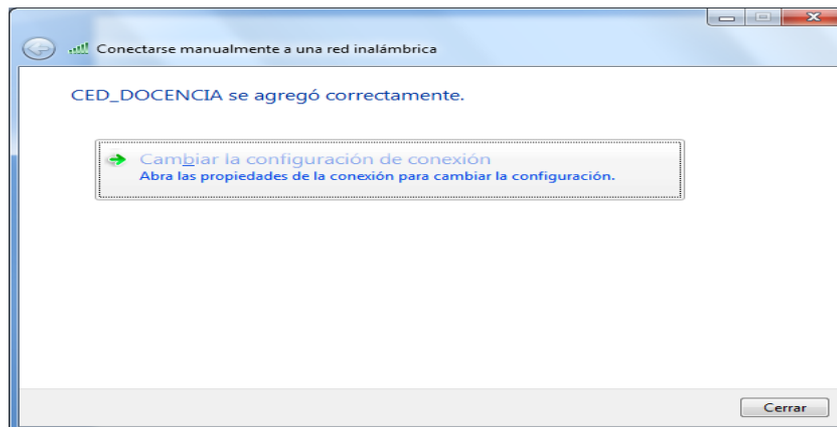
2. En la siguiente pantalla hacemos clic en AGREGAR.



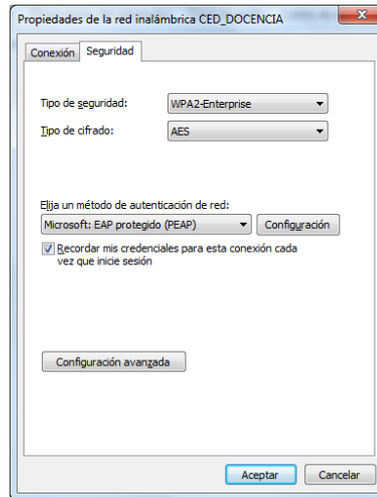
3. Indicamos en nombre de la red CED\_DOCENCIA, tipo de seguridad WPA2-ENTERPRISE y tipo de cifrado AES. Se trata, básicamente, de hacer lo mismo que ya hemos hecho para conectarnos a CED\_INTERNET.



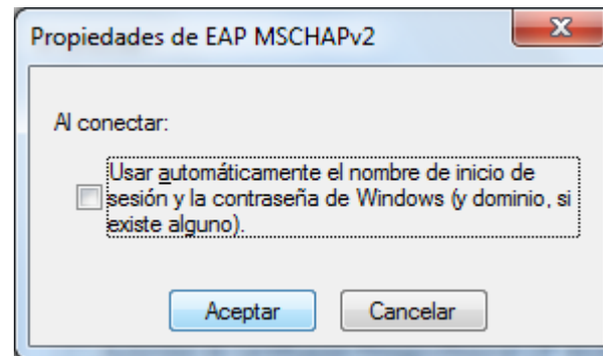
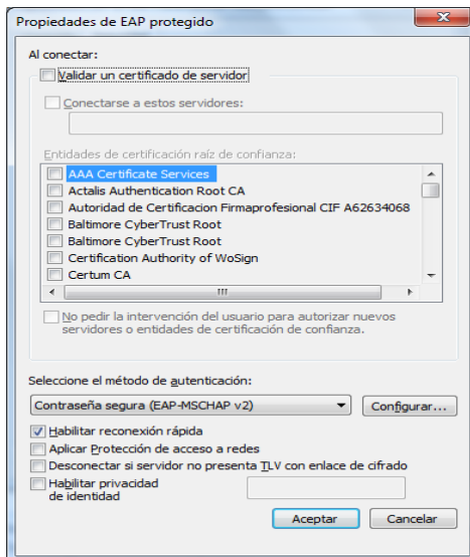
4. Hacemos clic en SIGUIENTE, y en CAMBIAR LA CONFIGURACIÓN DE CONEXIÓN.



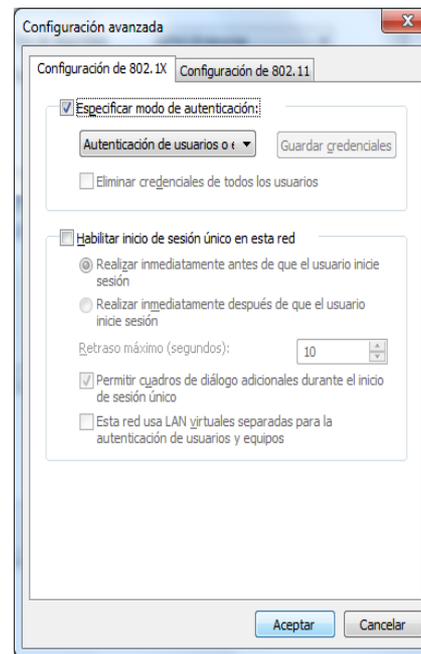
5. En propiedades de la red, seguridad, elegimos Microsoft: EAP protegido y configuración



6. No seleccionamos VALIDAR UN CERTIFICADO y tampoco USAR AUTOMÁTICAMENTE EL NOMBRE DE INICIO DE SESIÓN.



7. Volvemos a pantalla inicial de PROPIEDADES DE RED y en CONFIGURACIÓN AVANZADA, marcamos ESPECIFICAR MODO DE AUTENTICACIÓN, AUTENTICACIÓN DE USUARIOS O EQUIPOS.



8. Terminado todo el proceso, nos debería aparecer CED\_DOCENCIA en nuestro listado de redes inalámbricas



# RECURSOS TIC. IES VÍA DE LA PLATA

## 4. PIZARRAS DIGITALES INTERACTIVAS

# 4.1. Pizarras digitales interactivas

- Son las siguientes:
  - aula 1, 19. Smart
  - Aula 14. Promethean
- Estas pizarras digitales están conectadas de forma adecuada y los ordenadores cuentan con los programas necesarios.
- Las pizarras digitales contaban con dos elementos:
  - La superficie táctil.
  - Un programa específico de presentaciones
- A día de hoy se recomienda aprovechar sólo las posibilidades de la superficie táctil.

# PDI Smart, aulas 1 y 19

- TÁCTIL DE FORMA DIRECTA, FÁCIL DE USAR. Se puede activar con el dedo o con cualquier elemento.
- Arranque: luz verde y orientación de la PDI
- Herramientas “tradicionales”: **tiza** (rotulador de distintos colores y grosores) y **borrador**.
- Herramientas tradicionales avanzadas: marcadores, rotuladores especiales, líneas, formas.
- Herramientas informáticas: teclado, botón derecho, deshacer, conferencia.
- Herramientas PDI: sombra de pantalla, reflector y lupa.
- Herramientas avanzadas, de edición: grabadora de video, capturas de pantalla.
- No se incluye el programa específico NOTEBOOK.
- Puede usarse con cualquier elemento interactivo.

# PDI Smart, aulas 1 y 19

## Personalizar las herramientas flotantes

Agregar o eliminar elementos arrastrándolos a la barra de herramientas o fuera de ella



Rotulador



Borrador



Teclado



Reproductor de vídeo



Barra de herramientas de captura de pantalla



Imprimir pantalla



Rotulador creativo



Línea



Notebook



Sombra de pantalla



Orientar



Marcador de resaltado



Forma



Conferencia instantánea



Reflector



Captura de área



Rotulador de formas



Deshacer



Lupa



Puntero



Captura de pantalla



Rotulador mágico



Clic con el botón derecho



Grabadora



Calculadora



Captura a mano alzada

Columnas:

# PDI Promethean, aula 14 y 19

- Arranque: luz y símbolo en parte superior izquierda.
- Se usa con los rotuladores especiales situados en la mesa del profesor.
- EN PRUEBAS

# RECURSOS TIC. IES VÍA DE LA PLATA

## 5. IES FÁCIL

- Se incluyen manuales sobre IES Fácil.
- El objetivo no es manejar el programa, sino conocer las dos formas de uso fuera del centro
  - VPN IES Fácil
  - IES Fácil Move

## 5.1. VPN

- Se adjunta documento elaborado por el anterior Jefe de Estudios.
- Hay un canal dedicado a este tema en Teams.

## 5.2. IES FACIL MOVE

Se puede usar con móvil o CON EL ORDENADOR.

Las pantallas y opciones son similares.

Para su uso con el móvil, hay que descargar la app.



IES Fácil se puede utilizar a través del ordenador y no suele dar problemas. Se accede a través del acceso de la página principal del IES.

<http://www.iesviadelaplata.es/>

<https://jcyll-leon.iesfacil.com/secureprofesores/login>

  www.iesviadelaplata.es

**IES Vía de la Plata** La Bañeza. León (España)



SIGUENOS EN  
INSTAGRAM



siguenos en  
twitter



WEB  
MAIL



# PANTALLA INICIAL

Provincias

Seleccione provincia



LEÓN

Centro

Seleccione centro



IES VÍA DE LA PLATA

Código del profesor

PNÚMERO. Aparece en horarios, fotos de sala de profesores, ...

Contraseña 

Se crea en IES Fácil “fijo” de sala de profesores. VER ANEXO AL FINAL DE ESTE TUTORIAL.

A gusto de cada usuario   Recordar

login

Provincias

Leon



Centro

IES Vía de la Plata



Código del profesor

P68

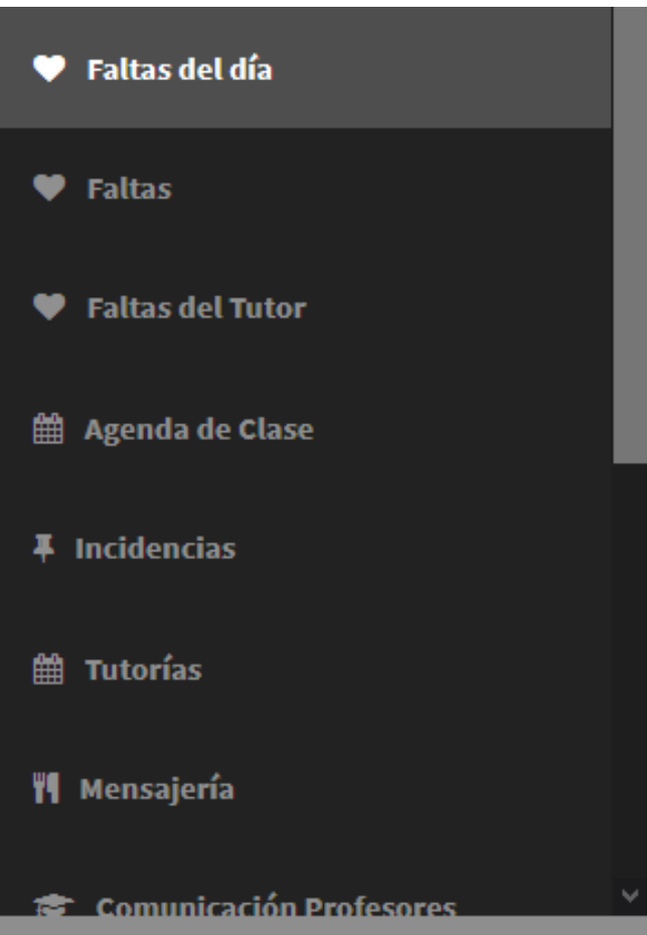
Contraseña 

●●●●●●●●●●●●●●●●

Recordar

login

En esta parte, con fondo negro, MENÚ DE OPCIONES



Esta parte con fondo blanco se dedica a la introducción de datos

Faltas del día

10.35/11.25 4B - GEH

**PARA PONER FALTAS DÍA A DÍA**

A través de desplegados, elegimos HORA

Añadir 1 falta

Guardar faltas

Arroyo Fernández, Abel

0 0 0

Borrar faltas

**Añadimos faltas en rojo, faltas justificadas en verde y retraso en gris. En su caso, BORRAMOS. Y, finalmente, GUARDAMOS**

The main content area has a light grey background. At the top, it shows 'Faltas del día' and two dropdown menus: one for time '10.35/11.25' and one for class '4B - GEH'. Below this is a red text instruction 'PARA PONER FALTAS DÍA A DÍA' and another red text instruction 'A través de desplegados, elegimos HORA'. To the right is a button 'Añadir 1 falta'. In the center, there is a white card with a blue 'Guardar faltas' button at the top. Below the button is a grey person icon, the name 'Arroyo Fernández, Abel', and three circular buttons with the number '0' in red, green, and grey. At the bottom of the card is a blue 'Borrar faltas' button.

Faltas del día

Faltas

Faltas del Tutor

Agenda de Clase

Incidencias

Tutorías

Mensajería

Comunicación Profesores

Calificaciones

### Faltas

20 noviembre 2020 - vi

4B

Geografía e Historia

Añadir 1 falta

PARA PONER FALTAS DE VARIOS DÍAS

A través de desplegados, elegimos fecha y curso

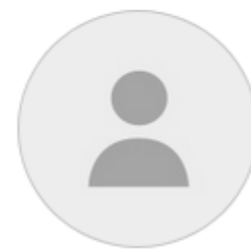
Guardar faltas



Abel



Borrar faltas



Raúl



Borrar faltas

- ♥ Faltas del día
- ♥ Faltas
- ♥ **Faltas del Tutor**
- 📅 Agenda de Clase
- 📌 Incidencias
- 📅 Tutorías
- ✉ Mensajería
- 🎓 Comunicación Profesores

Faltas del Tutor

Grupo : BCI2

14 diciembre 2020 - lun.

Guardar faltas

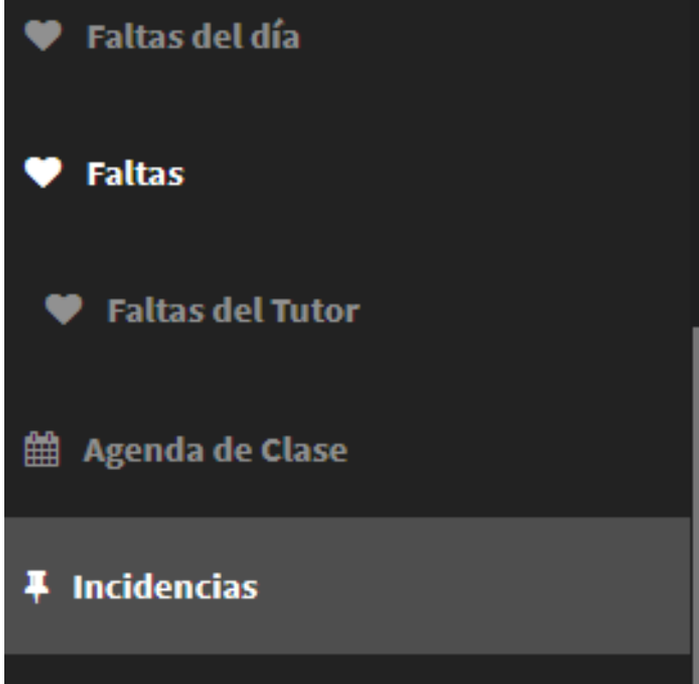


BI2L QI2L IN2L LC2L  
MA2L PSIL

En el MENÚ FALTAS DEL TUTOR, se puede introducir faltas, cambiar el tipo de falta y JUSTIFICAR FALTAS

Guardar faltas

Injustificadas Justificadas Retrasos



EN EL MENÚ AGENDA, SIN IMAGEN, SE PUEDEN ANOTAR FECHAS DE EXÁMENES, ES UNA OPCIÓN INACTIVA EN EL CENTRO.

EN EL MENÚ INCIDENCIAS, SE PUEDEN ANOTAR CUESTIONES DE DISCIPLINA

Des/Seleccionar todos

Abel Raúl

CREAR INCIDENCIA

Incidencia

Anotación

Motivo

Descripción

Guardar

- ♥ Faltas del día
- ♥ Faltas
- ♥ Faltas del Tutor
- 📅 Agenda de Clase
- 📌 Incidencias
- 📅 Tutorías

## SOLICITAR TUTORÍA

Fecha

11 Diciembre 2020



Alumnos

[Agregar alumno/a](#)

Guardar

## SELECCIONAR DESTINATARIOS

Des/Seleccionar todos

Cancelar



María

EN EL MENÚ ALUMNO, SE PUEDE SOLICITAR INFORMACIÓN PARA LA TUTORÍA, ESTA OPCIÓN SÓLO FUNCIONA PARA PROFESORES TUTORES

- Faltas
- Faltas del Tutor
- Agenda de Clase
- Incidencias
- Tutorías
- Mensajería
- Comunicación Profesores
- Calificaciones

PRIMERO ELEGIMOS AL ALUMNO AL QUE VAMOS A CALIFICAREN LA PARTE SUPERIOR DE LA PANTALLA

Calificaciones

4B

Evaluación 1

Geografía e Historia

Des/Seleccionar todos



Abel

Y LUEGO  
PONEMOS NOTA  
Y LO QUE  
ESTIMEMOS  
OPORTUNO EN LA  
PARTE INFERIOR

CALIFICAR ALUMNOS

Observaciones

Nota

Seleccionar

Medidas educativas

Seleccionar

Interés Esfuerzo

Seleccionar

Observación libre

Guardar

ESTA PARTE ESTARÁ INACTIVA CUANDO NO HAYA  
EVALUACIONES

 Calificaciones

 Cerrar sesión

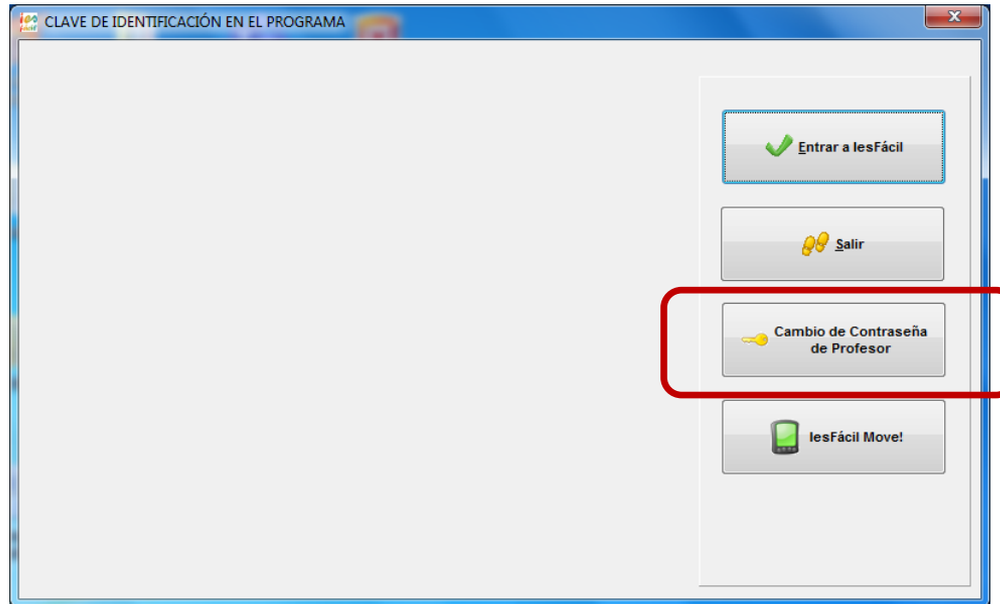


Calificaciones

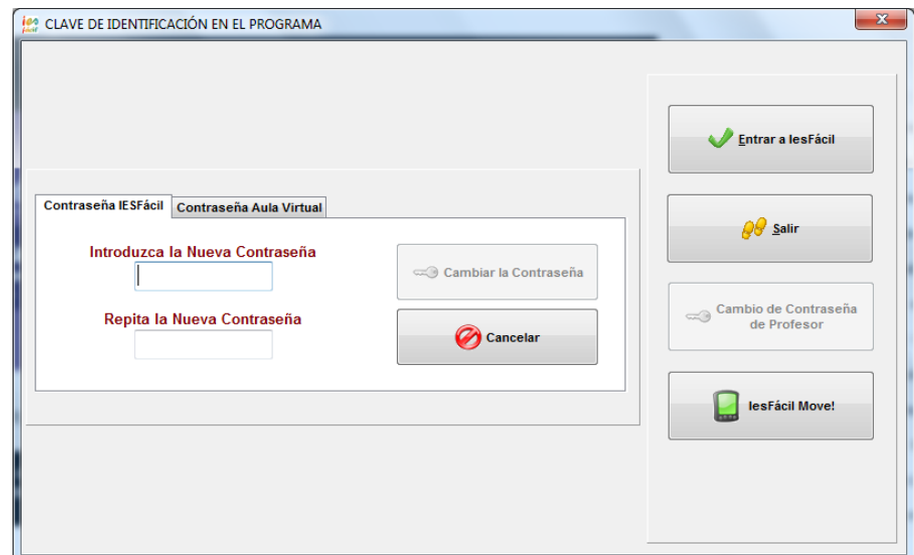
**NO TIENE PERMISOS PARA PONER NOTAS**

# ANEXO. CONTRASEÑA IES FÁCIL MOVE

# 1. ACCEDEMOS AL IES FÁCIL DE LA SALA DE PROFESORES Y AL BOTÓN CAMBIO DE CONTRASEÑA DE PROFESOR



2. Escribimos la contraseña que queramos utilizar dos veces. Debe tener al menos 6 caracteres



## Acceso a IesFácil Move!



[Manual de Ayuda Online](#)

Ver en App Store

Ver en Google Play



Usuario

Contraseña

Cumple los requisitos

Verificar

Las contraseñas coinciden



Guardar



Volver