

COMPETENCIAS PREDIGITALES



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

MÓDULO 2: INICIACIÓN A INTERNET.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

CONTENIDO SESIÓN 1

UNIDAD DIDÁCTICA 3.
GESTIONES DE TRÁMITES
OFICIALES.

REGISTRO EN SISTEMA CL@VE



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

OBJETIVO DE LA SESIÓN:

Dotar al alumnado de conocimientos sobre los diferentes tipos de registro en el sistema Cl@ve, específicamente en las modalidades de Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN y Cl@ve Permanente, con el fin de comprender sus características, diferencias y uso.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



UD₃: GESTIÓN DE TRÁMITES OFICIALES



Inserta

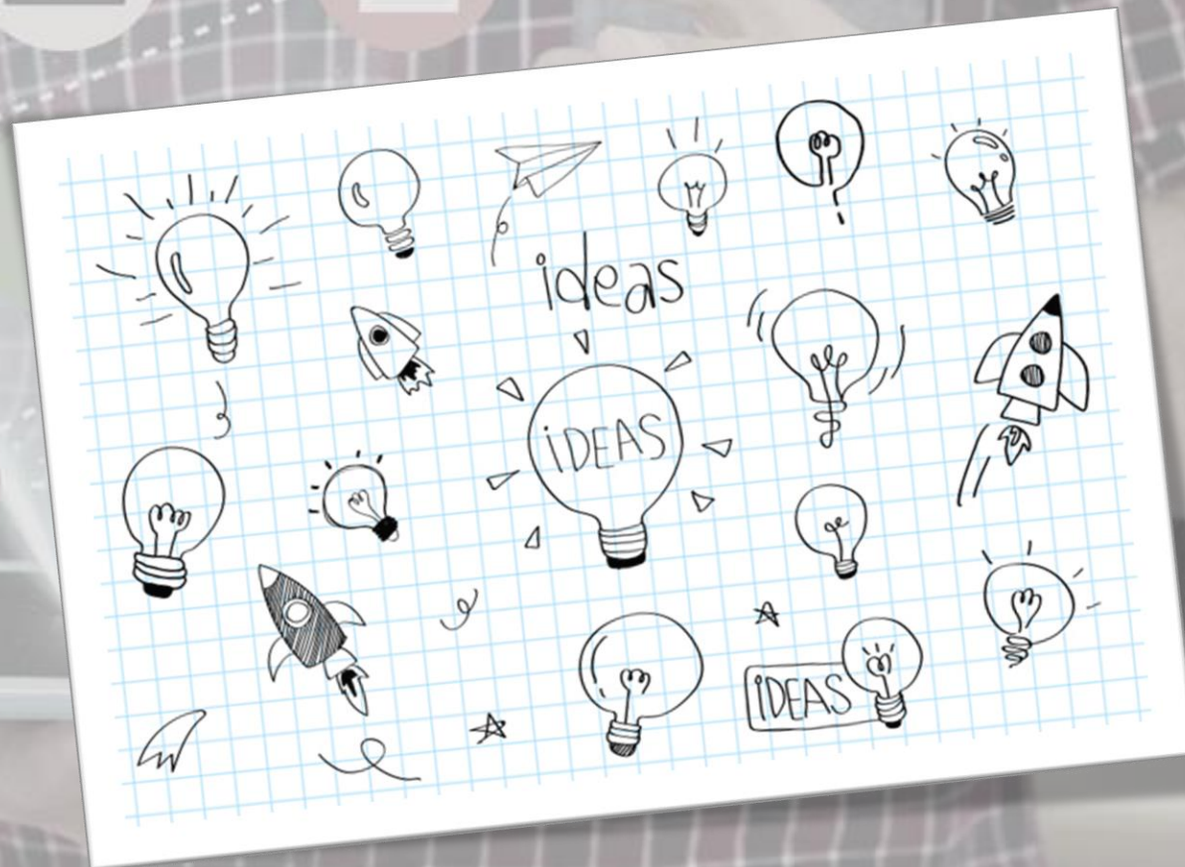


Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

TOMA DE CONTACTO CON LA UNIDAD LLUVIA DE IDEAS



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

PARA CONOCER UN POCO SOBRE LOS TIPOS DE REGISTROS REALIZAREMOS UNA LLUVIA DE IDEAS RESPONDIENDO A LA SIGUIENTE PREGUNTA:

¿ALGUIEN HA UTILIZADO CL@VE MÓVIL, CL@VE PIN O CL@VE PERMANENTE?



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



PRESENTACIÓN DE CONTENIDOS

**RESPONDE LO PRIMERO QUE SE TE OCURRA
ENTRE TODOS LLEGAREMOS A CONCLUSIONES**

¡VAMOS ALLÁ! 



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



ACTIVIDAD 1.

 Inserta	ACTIVIDAD 1.	Página 1 / 2
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

ACTIVIDAD 1. LLUVIA DE IDEAS

Vamos a elaborar una lluvia de ideas para conocer las utilidades de los tipos de registro: Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN o Cl@ve Permanente. Para ello, deberás responder a la siguiente pregunta:

¿Alguien ha utilizado Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN o Cl@ve Permanente?

Anota 4 ideas que te vengan a la mente.

IDEA 1:

IDEA 2:

IDEA 3:

IDEA 4:

A continuación, realizaremos una puesta en común, en voz alta, con las ideas anotadas por todos los compañeros y por todas las compañeras.

ACTIVIDAD 1.



Inserta

ACTIVIDAD 1.

Página 2 / 2

Fecha
cumplimentación:

CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES

MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET

PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN

DOCENTE(S):

Una vez escuchadas todas las aportaciones del grupo, vamos a establecer 5 ideas comunes que nos ayudarán a entender los diferentes tipos de registro.

Anota las ideas comunes tratadas en clase.

IDEA COMÚN 1:

IDEA COMÚN 2:

IDEA COMÚN 3:

IDEA COMÚN 4:



Cofinanciado por
la Unión Europea



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



EXPLICACIÓN TEÓRICA

En esta unidad aprenderás a gestionar trámites oficiales en línea utilizando los diferentes sistemas de identificación electrónica ofrecidos por el gobierno español a través de la plataforma Cl@ve.

Cl@ve



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



EXPLICACIÓN TEÓRICA

El sistema de registro Cl@ve es una plataforma que facilita el acceso seguro a los servicios públicos digitales sin necesidad de desplazamientos, algo esencial en la vida diaria para realizar trámites como el pago de impuestos, la solicitud de documentos oficiales, y otros servicios administrativos.



The screenshot shows the Cl@ve website interface. At the top, there is the Spanish flag, the Cl@ve logo, and navigation links for '¿Qué es Cl@ve?' and 'Ayuda'. The main heading is 'Elija el método de identificación'. Below this, a note states: 'Si no transcurren más de 60 minutos entre autenticaciones y llamadas a Cl@ve, se le autenticará automáticamente de forma transparente.' There are four options for identification: 1. 'DNIe / Certificado electrónico' with an 'Acceder >' button. 2. 'Acceso PIN 24H' with an 'Acceder >' button and a note 'Para usarlo es necesario registrarse'. 3. 'Cl@ve permanente' with an 'Acceder >' button and a note 'Para usarlo es necesario registrarse'. 4. 'Ciudadanos UE' with no button. The footer contains the Cl@ve logo and '© Gobierno de España · Cl@ve v2.1.3'.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



EXPLICACIÓN TEÓRICA

3.1.1. ¿Qué necesito para empezar?

Para usar el sistema, únicamente necesitas haber obtenido previamente tu credencial electrónica de identificación mediante alguno de los procedimientos previstos.

Para ello deberás registrarte en el sistema bien de forma presencial, en alguna de las oficinas de registro adheridas al sistema, o bien por Internet, utilizando un certificado electrónico reconocido o, si no dispones de él, a través de videollamada o por carta de invitación. Dependiendo del método elegido tendrás un nivel de registro básico o avanzado.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



EXPLICACIÓN TEÓRICA

3.1.1. Tipos de registro:

Cl@ve PIN: sistema de contraseña de validez muy limitada en el tiempo, orientado a usuarios que acceden con poca frecuencia a los servicios.

Cl@ve permanente: sistema de contraseña de validez duradera en el tiempo (aunque no ilimitada), orientado a usuarios habituales.

Cl@ve Móvil: sistema de autenticación a través de notificación recibida en el móvil, sin necesidad de recordar ninguna contraseña.



cl@ve
PIN



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



ACTIVIDAD 2.

 Inserta	ACTIVIDAD 2	Página 1 / 2
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

ACTIVIDAD 2. IDENTIFICACIÓN DE LOS TIPOS DE REGISTRO EN CL@VE.

A continuación, se presentan 3 textos diferentes. En este sentido, analiza los siguientes textos y contesta a las preguntas relacionadas con los tipos de registro Cl@ve.

TEXTO 1: María necesita solicitar una cita médica a través del portal de su comunidad autónoma. Al ingresar al sitio web, se le ofrecen tres opciones para identificarse: Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN y Cl@ve Permanente. María decide usar Cl@ve Móvil porque no tiene tiempo para recordar contraseñas y le resulta más fácil usar su teléfono móvil.

TEXTO 2: Juan quiere presentar una solicitud para una ayuda económica en línea. Cuando accede al portal, ve que puede usar Cl@ve PIN o Cl@ve Permanente. Juan elige Cl@ve Permanente porque planea acceder al portal varias veces para hacer seguimiento de su solicitud y prefiere tener una contraseña que no expire tan rápido.

TEXTO 3: Carlos necesita solicitar un certificado de antecedentes penales en línea a través del portal de la administración. Al ingresar al sitio web, se le presentan tres opciones para identificarse: Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN y Cl@ve Permanente. Carlos elige usar Cl@ve PIN porque prefiere recibir una contraseña temporal por SMS que le permite acceder al sistema de manera segura sin necesidad de recordar una contraseña a largo plazo.

ACTIVIDAD 2.

 Inserta	ACTIVIDAD 2	Página 2 / 2
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

Contesta a las siguientes preguntas para cada texto:

1. ¿Qué opciones de identificación están disponibles para María al ingresar al sitio web para solicitar una cita médica?
2. ¿Qué tipo de registro usó María y por qué?
3. ¿Por qué Juan prefiere usar Cl@ve Permanente en lugar de Cl@ve PIN?
4. ¿Cómo le beneficia a Juan el uso de Cl@ve Permanente para hacer seguimiento de su solicitud?
5. ¿Qué ventaja encuentra Carlos en usar Cl@ve PIN para su solicitud de certificado de antecedentes penales?
6. ¿Cuál de los métodos de identificación (Cl@ve Móvil, Cl@ve PIN o Cl@ve Permanente) crees que sería más conveniente para ti en tu vida diaria y por qué?

Tras terminar lo vamos a corregir entre todo el alumnado.

ACTIVIDAD 3.

 Inserta	ACTIVIDAD 3	Página 1 / 2
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

ACTIVIDAD 3. VIDEO-FORUM: COMO IDENTIFICARTE ELECTRÓNICAMENTE – REGISTRO CL@VE.

Tras la visualización del vídeo, deberás anotar las características principales de cada tipo de registro. Luego, piensa sobre cómo podrías utilizar cada modalidad en tu vida cotidiana, basándote en las situaciones descritas en el video. Para terminar, se abrirá un debate en clase donde se compartirán ideas y ejemplos sobre el uso de cada tipo de registro en diferentes escenarios.

Anota las características de cada tipo de registro:

1. Cl@ve Móvil:
2. Cl@ve PIN:
3. Cl@ve Permanente:

ACTIVIDAD 3.

 Inserta	ACTIVIDAD 3	Página 2 / 2
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

Anota las ideas y ejemplos que te hayan parecido interesantes tras la puesta en común con tus compañeros/as:

- 1:
- 2:
- 3:
- 4:
- 5:

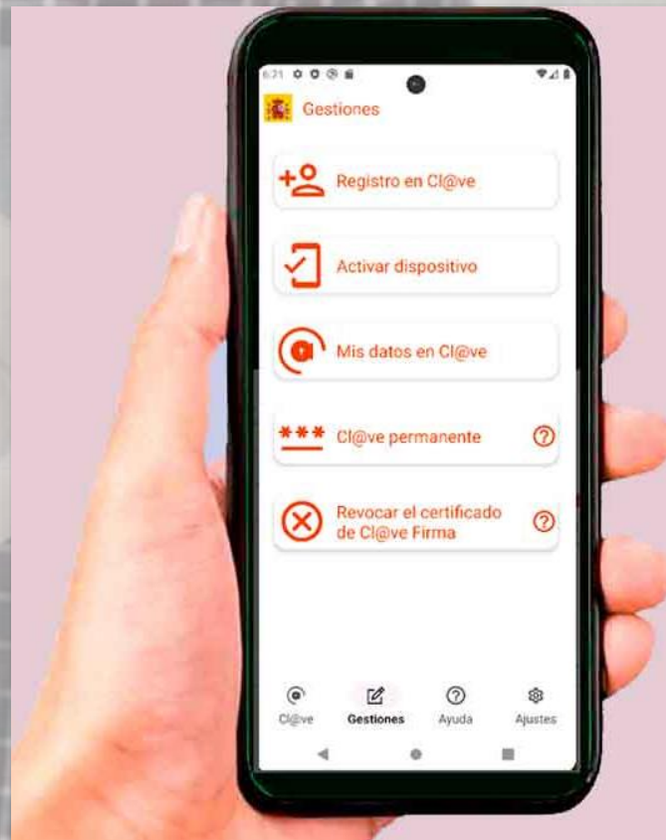
EXPLICACIÓN TEÓRICA

3.1.2. ¿Qué es Cl@ve Móvil?

Cl@ve Móvil es un sistema de autenticación que permite a los ciudadanos identificarse en los servicios públicos en línea utilizando su teléfono móvil. Es un sistema ágil y fácil de usar que no requiere recordar contraseñas, ya que el acceso se realiza mediante un código temporal enviado al móvil.

Ventajas de Cl@ve Móvil:

- Simplicidad: No es necesario recordar contraseñas, ya que el código se envía al móvil.
- Acceso inmediato a servicios como la Agencia Tributaria, Seguridad Social, entre otros.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



EXPLICACIÓN TEÓRICA

3.1.3. ¿Qué es Cl@ve PIN?

Cl@ve PIN es un sistema de identificación para acceder temporalmente a los servicios electrónicos. Está diseñado para personas que necesitan acceder ocasionalmente a servicios en línea y genera un PIN temporal para su uso.

Ventajas de Cl@ve PIN:

- Es ideal para quienes no necesitan un acceso frecuente a los servicios públicos.
- El PIN tiene una validez limitada, lo que lo hace seguro para transacciones puntuales.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



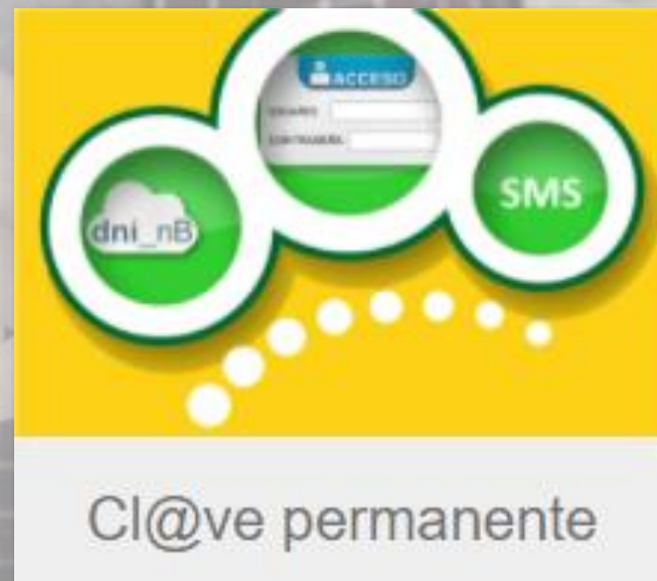
EXPLICACIÓN TEÓRICA

3.1.4. ¿Qué es Cl@ve permanente?

Cl@ve permanente es un sistema de identificación que permite acceder de manera continua a los servicios públicos electrónicos con una contraseña única, pensada para quienes requieren un acceso frecuente.

Ventajas de Cl@ve permanente:

- Ideal para profesionales o personas que realizan trámites online con frecuencia.
- Seguridad reforzada al usar una única contraseña, que debe ser cambiada periódicamente.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



ACTIVIDAD 4.

 Inserta	ACTIVIDAD 4	Página 1 / 4
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

ACTIVIDAD 4: CASO PRÁCTICO: USO DE CL@VE EN LA VIDA DIARIA.

Tras la lectura en alto de los siguientes casos, deberás describir como enfrentar a varias situaciones aplicando los conocimientos vistos en esta unidad.

Escenario 1:

Ana, una trabajadora autónoma, necesita presentar su declaración trimestral de IVA en la Agencia Tributaria. Ha recibido un aviso de que debe actualizar algunos datos de su perfil en el sistema de la Agencia Tributaria para completar la declaración. Ana decide hacerlo desde su ordenador en casa y quiere utilizar la **Cl@ve PIN**. ¿Cómo la obtiene?

Escenario 2:

Javier, un ciudadano que recientemente ha cambiado de domicilio, necesita solicitar una nueva tarjeta sanitaria en el sistema de salud pública. Javier quiere realizar la solicitud a través de la página web del sistema de salud y prefiere usar un método de autenticación más robusto para evitar problemas de seguridad. Para ello, necesita la **Cl@ve permanente**. ¿Cómo la consigue?

ACTIVIDAD 4.

 Inserta	ACTIVIDAD 4	Página 2 / 4
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

Escenario 1: Identifica qué tipo de registro quiere usar la persona y explica el proceso de registro de manera sencilla:

ACTIVIDAD 4.

 Inserta	ACTIVIDAD 4	Página 3 / 4
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

Escenario 2: Identifica qué tipo de registro quiere usar la persona y explica el proceso de registro de manera sencilla:

ACTIVIDAD 4.

 Inserta	ACTIVIDAD 4	Página 4 / 4
		Fecha cumplimentación:
CURSO: COMPETENCIAS PREDIGITALES		
MÓDULO: 2. INICIACIÓN A INTERNET		
PROVEEDOR DE FORMACIÓN: Instituto FOCAN		
DOCENTE(S):		

Tras esto vamos a poner en común con el resto del grupo las diferentes respuestas. Apunta aquello que te parezca importante:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

AUTOEVALUACIÓN

Cl@ve es un sistema que permite a los ciudadanos identificarse y firmar electrónicamente en servicios públicos sin tener que recordar múltiples contraseñas.

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



AUTOEVALUACIÓN

Cl@ve Móvil requiere que los usuarios recuerden una contraseña permanente para acceder a los servicios.

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



AUTOEVALUACIÓN

Cl@ve PIN es adecuado para usuarios que necesitan acceder a los servicios públicos en línea con poca frecuencia, ya que utiliza un PIN temporal que se envía al móvil.

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



AUTOEVALUACIÓN

Para registrarse en Cl@ve Permanente, es necesario tener un certificado electrónico o DNI electrónico y seguir un proceso de validación para establecer una contraseña segura.

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



AUTOEVALUACIÓN

Cl@ve permite la autenticación y firma electrónica solo en dispositivos que admiten certificados electrónicos, y no es compatible con dispositivos móviles sin firma electrónica.

Seleccione una:

- Verdadero
- Falso



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



CONCLUSIÓN

¿Qué hemos aprendido en la sesión de hoy?

Cl@ve PIN: sistema de contraseña de validez muy limitada en el tiempo, orientado a usuarios que acceden con poca frecuencia a los servicios.

Cl@ve permanente: sistema de contraseña de validez duradera en el tiempo (aunque no ilimitada), orientado a usuarios habituales.

Cl@ve Móvil: sistema de autenticación a través de notificación recibida en el móvil, sin necesidad de recordar ninguna contraseña.



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea



FIN DE LA SESIÓN

¡MUCHAS GRACIAS POR SU ATENCIÓN!

ESPERO QUE LA SESIÓN LE HAYA RESULTADO MOTIVADORA.

¡HASTA MAÑANA!



Inserta



Cofinanciado por
la Unión Europea

