

# Plan Digital EducamosCLM

## Plan Digital de Centro

Nombre del Centro

PVIPS Adalid Meneses

Curso académico

2024/2025



# Índice

1. Introducción

---

2. Estructura del Plan Digital de Centro

---

3. Diagnóstico

---

4. Plan de Actuación

---

5. Evaluación



## 1.- Introducción

El Plan Digital de Centro, en adelante PDC, recoge las acciones a desarrollar para mejorar la competencia digital del PVIPS Adalid Meneses.

La orden de Orden 178/2022 de 14 de septiembre, de la Viceconsejería de Educación, por la que se regula la elaboración del plan digital de los centros educativos sostenidos con fondos públicos no universitarios, establece que:

1. El plan digital de centro es el instrumento que adecúa y facilita el uso de las tecnologías digitales para la mejora del proceso de enseñanza-aprendizaje, entendido desde el objetivo del desarrollo pleno e integral del alumnado, y de la propia gestión y organización del centro.
2. Recoge las actuaciones y tareas a desarrollar para mejorar la competencia digital del centro.
3. Este plan debe reflejarse en el Proyecto Educativo y en la Programación General Anual. Se adecuará a las características y condiciones del centro, así como a las circunstancias de su alumnado y por tanto será revisable periódicamente, adaptándose a las modificaciones de los demás documentos programáticos.
4. Tiene como referente el Marco Europeo para Organizaciones Educativas Digitalmente Competentes (DigCompOrg), desarrollado por el Centro Común de Investigación de la Comisión Europea.
5. Debe ser un documento compartido por toda la comunidad educativa que favorezca e impulse el uso de las tecnologías digitales en los procesos de enseñanza-aprendizaje, de gestión en el centro y de comunicación, dando coherencia y guía a su uso.
6. Tiene un enfoque coordinador de los recursos pedagógicos digitales disponibles para aumentar el aprovechamiento de sus posibilidades.
7. Es un documento público que deberá estar a disposición de todos los sectores de la comunidad educativa para su revisión y adecuación periódica.

8. El plan digital de centro contribuye a la mejora de la competencia digital docente, de acuerdo al Marco de Referencia de Competencia Digital Docente, regulada por la Resolución de 4 de mayo de 2022, de la Dirección General de Evaluación y Cooperación Territorial BOE 16 de mayo de 2022 ya que promueve e incentiva:
- a. La aplicación de políticas de uso aceptable de las herramientas de comunicación organizativa establecidas por la consejería o los titulares del centro.
  - b. La aplicación de protocolos establecidos por la consejería o por los titulares del centro para llevar a cabo las tareas administrativas ligadas a las funciones docentes, para participar en los órganos colegiados de gobierno y de coordinación docente, con los servicios institucionales externos y para importar/exportar, almacenar, tratar, visualizar e interpretar los datos relacionados con la evaluación del proceso de enseñanza y aprendizaje.
  - c. La colaboración del equipo docente en la implementación de las medidas adoptadas por la administración educativa y por el centro para compensar la brecha digital, promover la inclusión educativa de todo el alumnado y garantizar la accesibilidad en el uso de las tecnologías digitales.
  - d. La puesta en marcha de actuaciones dirigidas a que el alumnado desarrolle los conocimientos, hábitos y valores para hacer un uso seguro, responsable, crítico, saludable y sostenible de las tecnologías digitales.
  - e. La integración de forma selectiva los recursos digitales disponibles en el centro en la programación didáctica siguiendo el modelo pedagógico recogido en el proyecto educativo.

El PDC tiene los siguientes objetivos:

- a. Servir de referencia para la planificación de la estrategia digital de una organización educativa.
- b. Evaluar la competencia digital del centro tomando como referencia los distintos elementos clave que recoge el Marco Europeo para Organizaciones Educativas Digitalmente Competentes, para diseñar y emprender un proceso de transformación en el centro.
- c. Transformar el centro educativo en una organización digitalmente competente que aprende de manera autónoma y continua.
- d. Promover el desarrollo de una cultura digital que fomente el uso creativo, crítico y seguro de las tecnologías de la información.
- e. Fomentar el cambio metodológico, tanto en el uso de los medios tecnológicos como en la práctica docente.
- f. Definir el uso de las tecnologías digitales para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.
- g. Facilitar la adquisición de competencias digitales por parte de docentes, personal no docente, alumnado y familias.
- h. Establecer un sistema para la gestión, uso y conservación de los recursos tecnológicos con los que cuente el centro.
- i. Reducir la brecha digital del alumnado en situación de vulnerabilidad.
- j. Fomentar la utilización de las tecnologías digitales de manera igualitaria para disminuir la brecha digital de género.
- k. Facilitar la coordinación y comunicación entre los diferentes sectores de la comunidad educativa del centro.
- l. Difundir y ampliar las experiencias, planes, proyectos y programas que se desarrollan en el centro.

## 2.- Estructura del Plan Digital de Centro

El Plan Digital de Centro se compone de:

- Informe de diagnóstico de competencia digital del centro.
- Plan de actuación. Consistirá en la descripción detallada de las actuaciones a implementar, durante cada curso escolar, de acuerdo a los siguientes ámbitos y objetivos generales:

| Ámbitos                            | Objetivos generales por ámbito  |
|------------------------------------|---|
| Espacios de aprendizajes virtuales | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizar espacios de aprendizaje virtuales para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.</li> </ul>  |
| Espacios de aprendizajes físicos   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizar espacios de aprendizaje físicos para aprovechar y optimizar el uso de tecnologías digitales para el aprendizaje.</li> </ul>  |
| Herramientas de gestión            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Promover el uso de las herramientas de gestión que ofrece la Consejería de Educación, Cultura y deporte, sobre todo en los ámbitos de organización, información y comunicación, garantizando el cumplimiento de la LOPDGDD (Ley Orgánica de Protección de Datos personales y Garantía de Derechos Digitales).</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| Difusión e intercambio de experiencias y prácticas | <ul style="list-style-type: none"><li>. Difundir experiencias y prácticas educativas desarrolladas en el centro a través de espacios digitales (web del centro, redes sociales, newsletters, blogs, etc.).</li><li>. Facilitar la participación y colaboración del profesorado en el intercambio de experiencias relacionadas con la transformación digital del centro.</li></ul> |
| Competencia Digital del docente                    | <ul style="list-style-type: none"><li>. Impulsar la mejora de la competencia digital del profesorado del centro.</li></ul>  |
| Competencia Digital del alumnado                   | <ul style="list-style-type: none"><li>. Garantizar el desarrollo de la competencia digital del alumnado tomando como referencia el perfil de salida del alumnado en cuanto a la competencia digital establecido en la LOMLOE.</li></ul>   |
| Uso responsable                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>. Promover un uso responsable de dispositivos tecnológicos entre el profesorado y el alumnado.</li></ul>  |

|  |  |
|--|--|
| Brecha digital y gestión de dispositivos | <ul style="list-style-type: none"><li>. Conocer la cantidad de tecnologías digitales para el aprendizaje que dispone el centro para dar soporte al aprendizaje en todo momento y lugar.</li><li>. Organizar un procedimiento de cesión de dispositivos tecnológicos y acceso a Internet para el alumnado del centro, prestando especial atención al alumnado en situación de vulnerabilidad para facilitar la accesibilidad al aprendizaje.</li><li>. Regular el uso de dispositivos tecnológicos por parte del alumnado en situaciones de aprendizaje, especialmente aquellos centros que apuestan por un modelo Bring Your Own Device (BYOD) (Traiga su propio dispositivo).</li></ul> |
| Proyectos de innovación e investigación  | <ul style="list-style-type: none"><li>. Estimular la participación del profesorado en proyectos de innovación o investigación digitales.</li></ul>   |
| Metodología                              | <ul style="list-style-type: none"><li>. Impulsar el uso de metodologías activas apoyadas en el uso de la tecnología para mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje.</li><li>. Proporcionar oportunidades de aprendizaje y metodologías, apoyadas en la tecnología, que sean inclusivas y eficaces para todo el alumnado, teniendo en cuenta la diversidad del aula y proporcionando al alumnado la oportunidad de acceder y participar.</li></ul>  |



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Recursos didácticos digitales | <ul style="list-style-type: none"><li>• Apoyar la creación y compartición de Recursos Educativos Abiertos y accesibles siguiendo las pautas del Diseño Universal de Aprendizaje y de los principios de educación inclusiva.</li><li>• Promover el uso de Recursos Educativos Abiertos respetando los derechos de propiedad intelectual y copyright.</li></ul> |
| Evaluación                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Promover el uso de tecnologías digitales para mejorar los procesos de evaluación.</li></ul>   |

### 3.- Diagnóstico

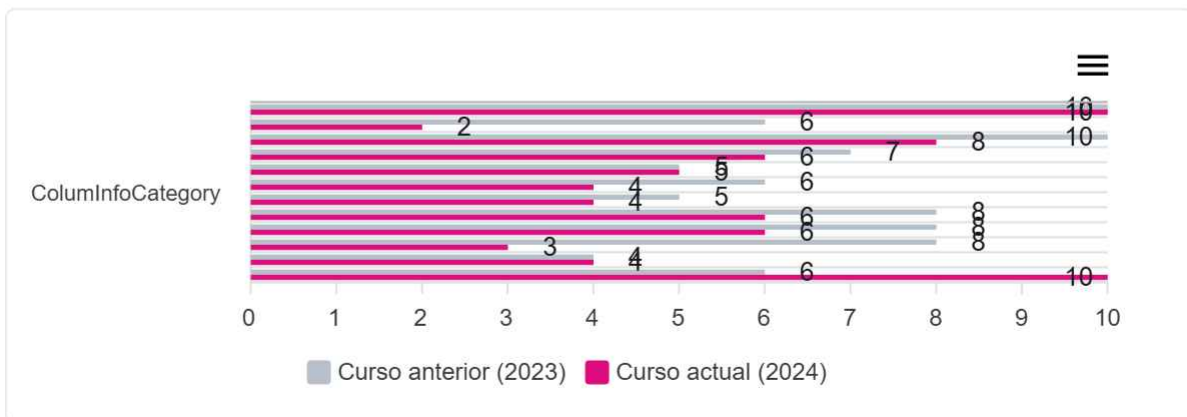
El diagnóstico se ha realizado a través de dos cuestionarios:

- Cuestionario de competencia digital del centro, cuyo referente es el Marco Europeo de Organizaciones Digitalmente Competentes (DigCompOrg). Este cuestionario contiene preguntas que han permitido analizar los ámbitos citados anteriormente. La persona coordinadora de la transformación digital y de la formación ha sido la responsable de realizar este cuestionario.
- Cuestionario de competencia digital docente. Toma como referencia el Marco de Referencia de Competencia Digital Docente vigente. Este cuestionario contiene preguntas que permiten conocer la percepción del profesorado del nivel de competencia digital docente de cada una de las siguientes áreas: compromiso profesional, contenidos digitales, enseñanza y aprendizaje, evaluación y retroalimentación, empoderamiento del alumnado y desarrollo de la competencia digital del alumnado.

A continuación, se muestra un informe con los resultados obtenidos de las respuestas de ambos cuestionarios.

## Valoración general del centro

El análisis realizado a través de los cuestionarios de valoración de la competencia digital del centro y de autopercepción de la competencia digital docente, permite medir el resultado obtenido en los 12 ámbitos, pudiendo observar la situación del centro en general, resaltando sus fortalezas y ámbitos que tienen margen de mejora.



EAV: Espacios de aprendizajes virtuales

EAF: Espacios de aprendizaje físicos

GES: Herramientas de gestión

EXP: Difusión e intercambio de experiencias y prácticas

CDD: Competencia Digital del Docente

CDA: Competencia Digital del Alumnado

RES: Uso responsable

BGD: Brecha digital y gestión de dispositivos

INV: Proyectos de innovación e investigación

MET: Metodología

RDD: Recursos didácticos digitales

EVA: Evaluación

### Ámbito 1: Espacios de aprendizajes virtuales (EAV)

#### Descripción

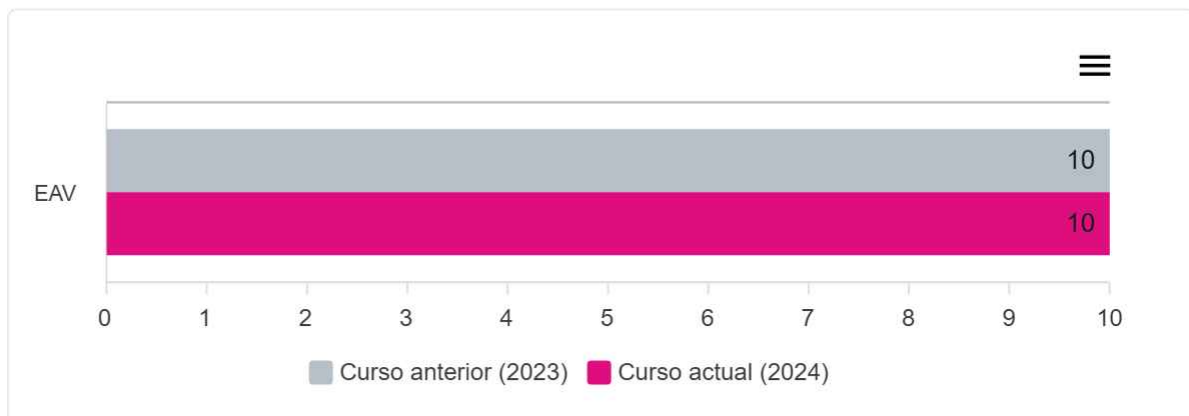
Utilizar espacios de aprendizaje virtuales para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.

**Aspecto evaluado**

1. Fomento y uso de entornos virtuales de aprendizaje.

**Respuesta**

Desde el centro se recomienda y fomenta el uso del entorno de aprendizaje de EducamosCLM u otro, entre el profesorado, alumnado y familias. Además hay un acuerdo general para usar el mismo entorno de aprendizaje.

**Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual****Observaciones****Ámbito 2: Espacios de aprendizajes físicos (EAF)****Descripción**

Organizar espacios de aprendizaje físicos para aprovechar y optimizar el uso de tecnologías digitales para el aprendizaje.

**Aspecto evaluado**

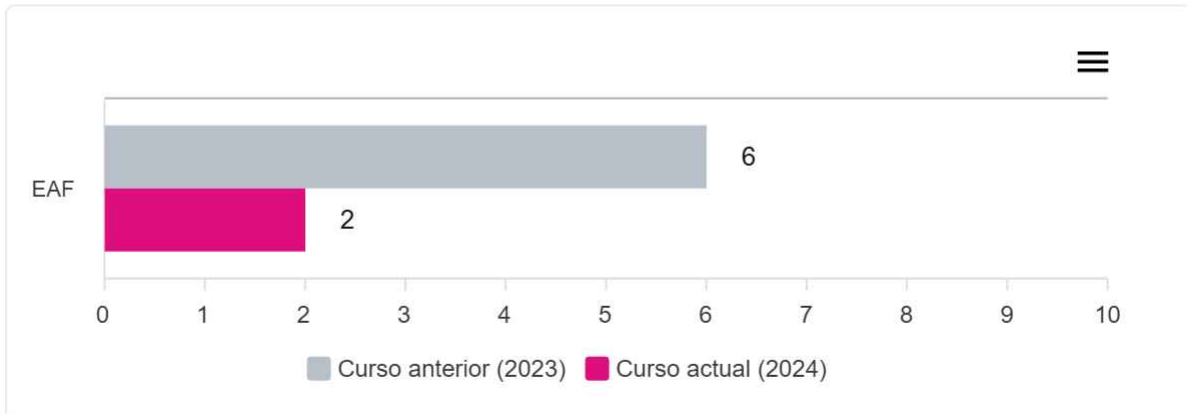
2. Uso y aprovechamiento otros espacios de aprendizaje físicos (además de las aulas): zonas de uso común como patios, pasillos, bibliotecas..., dotados de recursos digitales y mobiliario adecuado, optimizando su uso para el desarrollo de

diferentes actividades: explorar, indagar, imaginar, crear, colaborar, debatir...

### Respuesta

En nuestro centro no se ha habilitado ninguna de las zonas de uso común.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



### Observaciones

## Ámbito 3: Herramientas de gestión (GES)

### Descripción

Promover el uso de las herramientas de gestión que ofrece la Consejería de Educación, Cultura y deporte, sobre todo en los Ámbitos de organización, información y comunicación, garantizando el cumplimiento de la LOPDGDD (Ley Orgánica de Protección de Datos personales y Garantía de Derechos Digitales).

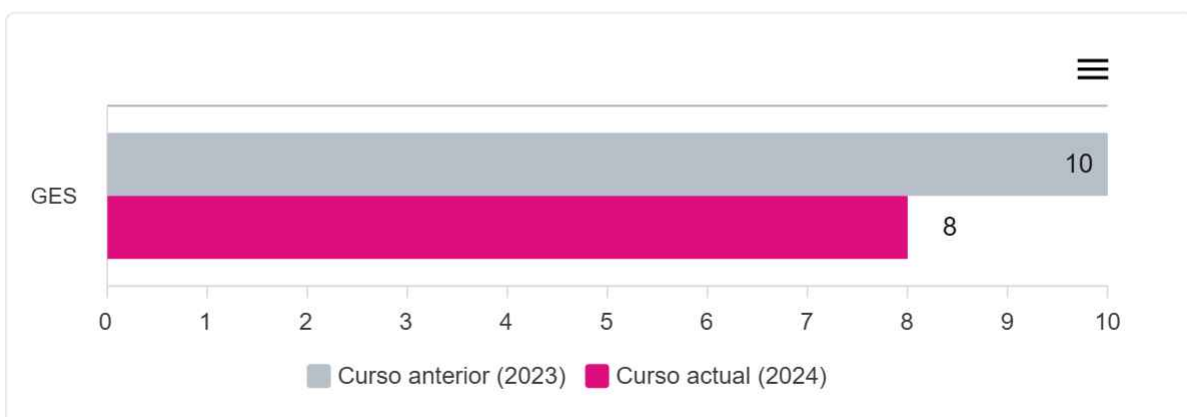
### Aspecto evaluado

3. Uso de las herramientas de gestión y colaboración de EducamosCLM o las determinadas por el centro (Seguimiento Educativo, Microsoft Teams, correo corporativo, etc.) para el trabajo (calificaciones, faltas de asistencia...) y coordinación entre el profesorado, así como la comunicación con el alumnado y las familias.

### Respuesta

Desde el centro se recomienda, se fomenta y se promueve el uso de estas herramientas, teniendo protocolos de uso, compartidos entre el profesorado, para sacar el máximo rendimiento a estas herramientas.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



**Observaciones****Ámbito 4: Difusión e intercambio de experiencias y prácticas (EXP)****Descripción**

Difundir experiencias y prácticas educativas desarrolladas en el centro a través de espacios digitales (web del centro, redes sociales, newsletters, blogs, etc.).

Facilitar la participación y colaboración del profesorado en el intercambio de experiencias relacionadas con la transformación digital del centro.

**Aspecto evaluado**

4. Difusión y visibilidad de experiencias y prácticas educativas desarrolladas a través de espacios digitales (web del centro, redes sociales, newsletters, blogs, etc..)

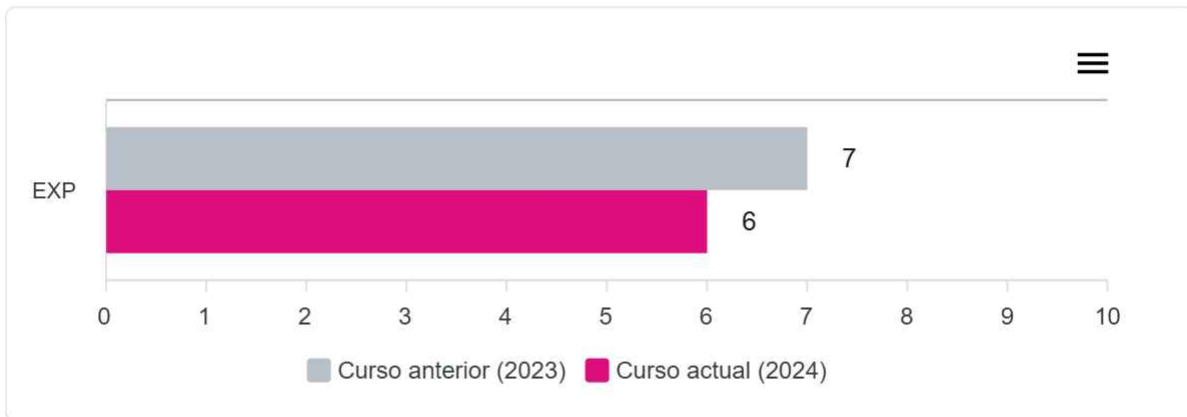
5. Participación y colaboración del profesorado en el intercambio de experiencias relacionadas con la transformación digital del centro.

**Respuesta**

El centro cuenta con diferentes espacios digitales en los que colabora el profesorado manteniéndolos actualizados para dar visibilidad a las experiencias y prácticas del centro.

El centro informa al profesorado sobre el intercambio de experiencias entre el profesorado del mismo centro.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



### Observaciones

#### Ámbito 5: Competencia Digital Docente (CDD)

#### Descripción

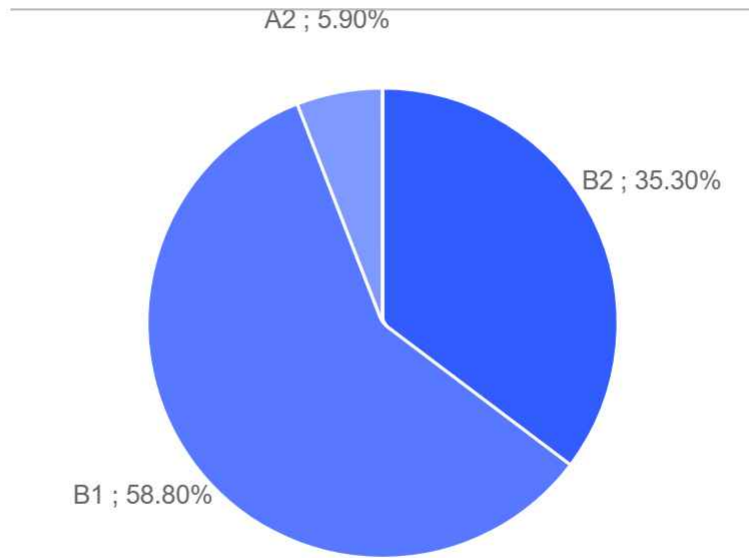
El desarrollo de la CDD es un aspecto fundamental para conseguir la adquisición de destrezas digitales que faciliten la práctica docente y mejoren el proceso de enseñanza-aprendizaje. El desarrollo de la CDD repercutirá directamente en el alumnado y en la comunidad educativa.

Resultados globales del profesorado [diagramas pastel global y por área competencial con tabla]



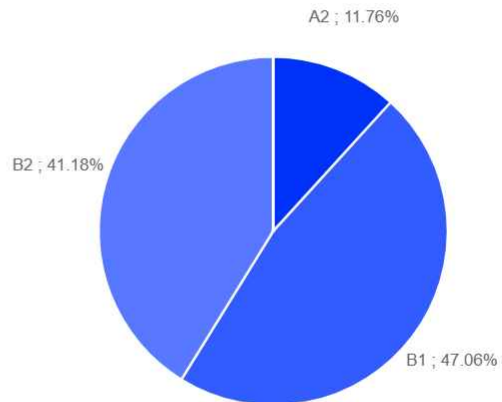
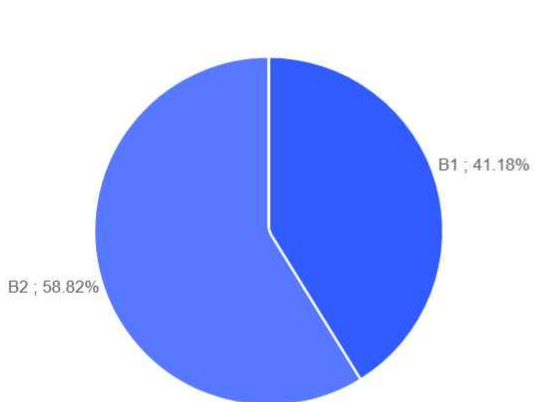


### Docentes por nivel de aptitud



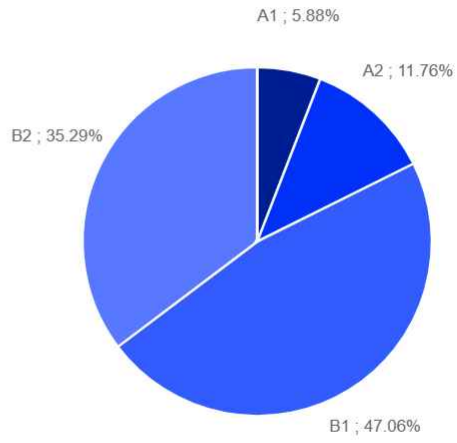
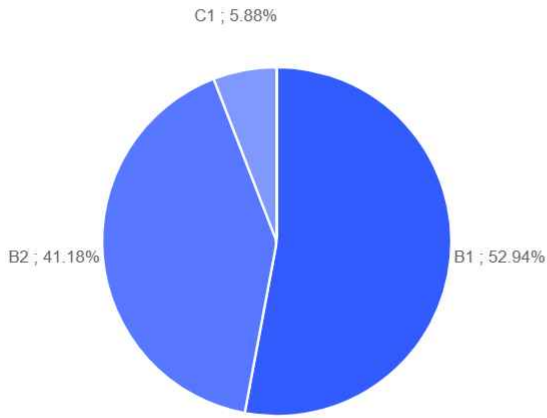
#### 1. Compromiso profesional

#### 2. Contenidos digitales



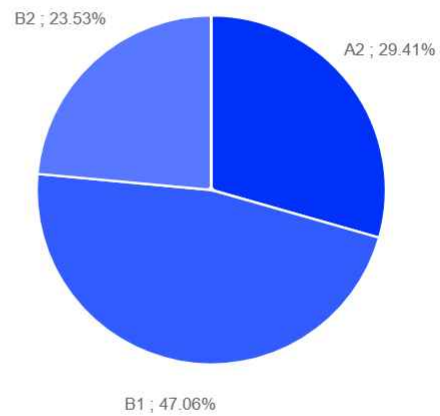
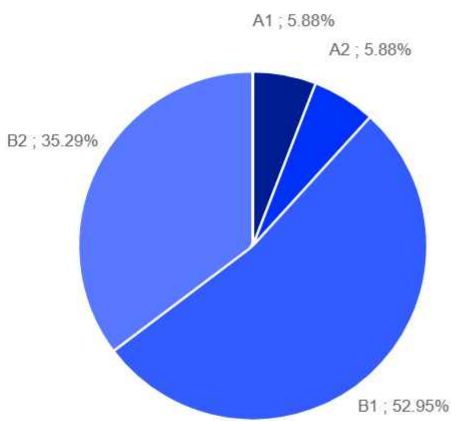
3. Enseñanza y aprendizaje

4. Evaluación y retroalimentación



5. Empoderamiento del alumno

6. Competencia digital del alumnado



Si algún gráfico circular no aparece, significa que no se han registrado datos para este apartado.

| Docentes   | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|--|----|----|----|----|----|----|
| 1. Compromiso profesional                            | 0  | 0  | 7  | 10 | 0  | 0  |
| 2. Contenidos digitales                              | 0  | 2  | 8  | 7  | 0  | 0  |
| 3. Enseñanza y aprendizaje                           | 0  | 0  | 9  | 7  | 1  | 0  |
| 4. Evaluación y retroalimentación                    | 1  | 2  | 8  | 6  | 0  | 0  |
| 5. Empoderamiento del alumnado                       | 1  | 1  | 9  | 6  | 0  | 0  |
| 6. Desarrollo de la competencia digital del alumnado | 0  | 5  | 8  | 4  | 0  | 0  |

## Ámbito 6: Competencia Digital del alumnado (CDA)

### Descripción

Garantizar el desarrollo de la competencia digital del alumnado tomando como referencia el perfil de salida del alumnado en cuanto a la competencia digital establecido en la LOMLOE.

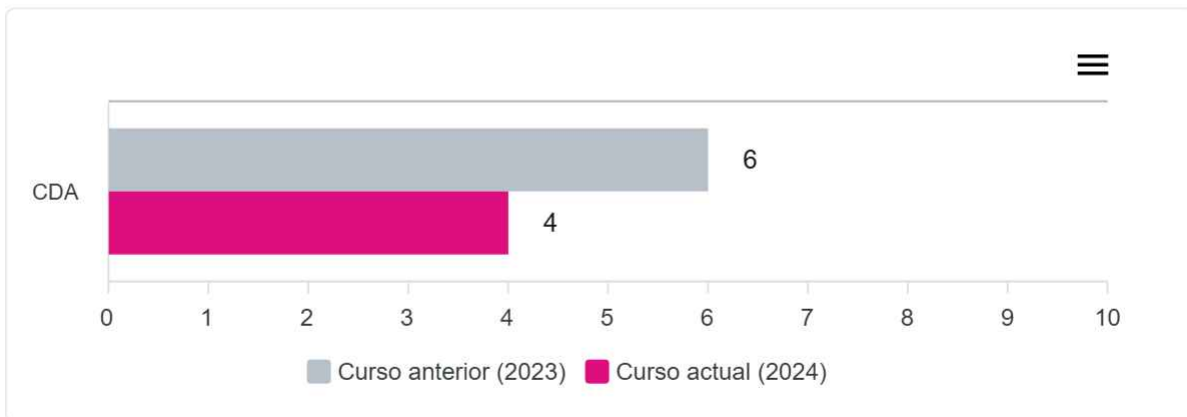
### Aspecto evaluado

6. Fomento del desarrollo de la competencia digital del alumnado (actuar de manera segura y responsable en Internet, crear contenidos digitales, desarrollar habilidades digitales para diferentes materias...), atendiendo al perfil de salida que marca la LOMLOE.

## Respuesta

Se desarrollan pocas actividades complementarias en el centro que permitan mejorar la competencia digital del alumnado. Tampoco se trabaja a nivel de aula.

## Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



## Observaciones

### Ámbito 7: Uso responsable (RES)

#### Descripción

Promover un uso responsable de dispositivos tecnológicos entre el profesorado y el alumnado.

#### Aspecto evaluado

7. Uso responsable de los dispositivos digitales entre el profesorado.

8. Uso responsable de los dispositivos digitales entre el alumnado.

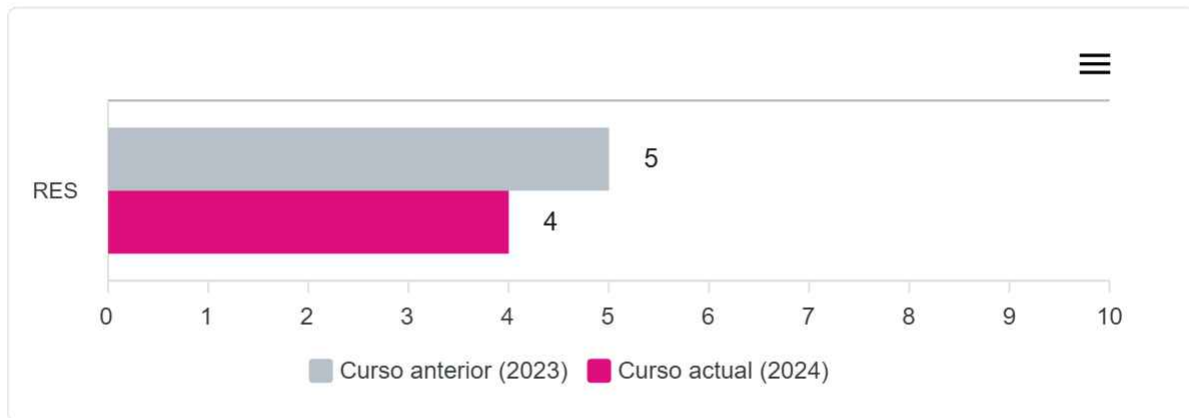
## Respuesta

Se informa al profesorado de manera oral (claustros) sobre el uso responsable de los dispositivos digitales.

Se informa al alumnado sobre el uso responsable de dispositivos digitales.

de informa al alumnado sobre el uso responsable de dispositivos digitales.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



### Observaciones

#### Ámbito 8: Brecha digital y gestión de dispositivos (BDG)

##### Descripción

Conocer la cantidad de tecnologías digitales para el aprendizaje que dispone el centro para dar soporte al aprendizaje en todo momento y lugar.

Regular el uso de dispositivos tecnológicos por parte del alumnado en situaciones de aprendizaje, especialmente aquellos centros que apuestan por un modelo Bring Your Own Device (BYOD) (Traiga su propio dispositivo).

Organizar un procedimiento de cesión de dispositivos tecnológicos y acceso a Internet para el alumnado del centro, prestando especial atención al alumnado en situación de vulnerabilidad para facilitar la accesibilidad al aprendizaje.

##### Aspecto evaluado

9. Gestión de dispositivos digitales, préstamo de medios propios y regulación de BYOD (traiga su propio dispositivo), así como el acceso a Internet para paliar la brecha digital del alumnado.

10. Medidas específicas en el centro para la detección de las necesidades sobre

tecnologías asistenciales para el alumnado con necesidades educativas especiales.

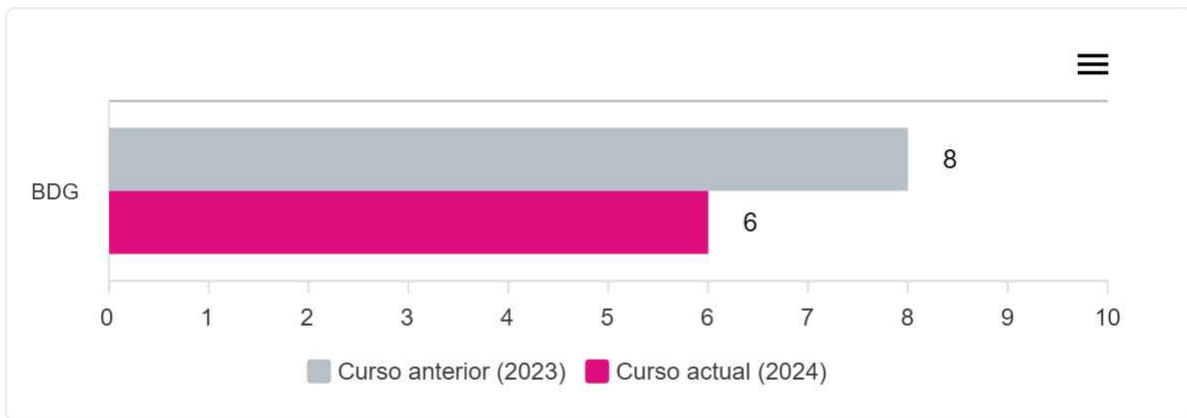
11. Dispositivos digitales con acceso a Internet a disposición tanto del profesorado como del alumnado.

### **Respuesta**

Existe un protocolo, no recogido en las Normas de Organización, funcionamiento y convivencia, para prestar dispositivos al alumnado en situación de vulnerabilidad especialmente, pero su registro se realiza en formato papel, pudiéndose contemplar o no, una regulación sencilla de BYOD.

El centro carece de un protocolo para detectar las tecnologías asistenciales necesarias para dar respuesta al alumnado.

El centro tiene inventariados todos los recursos tecnológicos que dispone y los aprovecha para ponerlos a disposición, en todo momento, del profesorado y del alumnado para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.

**Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual****Observaciones**

Ámbito 9: Proyectos de innovación e investigación (INV)

**Descripción**

Estimular la participación del profesorado en proyectos de innovación o investigación digitales.

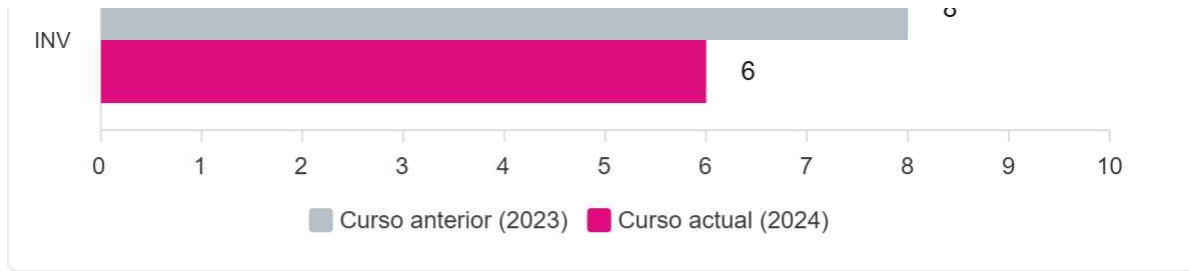
**Aspecto evaluado**

12. Impulso de la participación del profesorado en proyectos de innovación o investigación digitales.

**Respuesta**

A veces, el centro anima al profesorado a participar en determinados proyectos de innovación o investigación digitales.

**Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual**



### Observaciones

## Ámbito 10: Metodología (MET)

### Descripción

Impulsar el uso de metodologías activas apoyadas en el uso de la tecnología para mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje.

Proporcionar oportunidades de aprendizaje y metodologías, apoyadas en la tecnología, que sean inclusivas y eficaces para todo el alumnado, teniendo en cuenta la diversidad del aula y proporcionando al alumnado la oportunidad de acceder y participar.



### Aspecto evaluado

13. Cambio metodológico en el centro que conduzca a aprendizajes activos promoviendo actuaciones planificadas (docencia compartida, trabajo cooperativo del profesorado, formación específica y mentorización entre iguales), a través de tecnologías digitales.

14. Necesidades de formación del profesorado en lo relativo a la enseñanza con tecnologías digitales.

15. Fomento de la participación del profesorado y del alumnado en proyectos interdisciplinares utilizando tecnologías digitales.

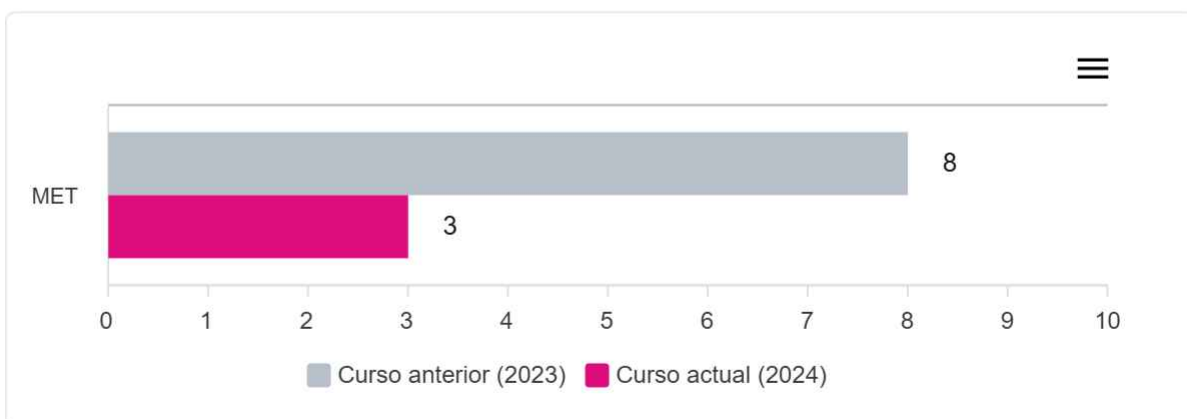
### Respuesta

El centro informa de la formación específica existente en metodologías activas a través de las tecnologías digitales para que su profesorado se actualice.

Se recogen, de manera puntual y personal, las necesidades del profesorado relativas al uso de las tecnologías en las prácticas de aula.

Se alienta al profesorado del centro a participar en estos proyectos interdisciplinares.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



**Observaciones****Ámbito 11: Recursos didácticos digitales (RDD)****Descripción**

Apoyar la creación y compartición de Recursos Educativos Abiertos y accesibles siguiendo las pautas del Diseño Universal de Aprendizaje y de los principios de educación inclusiva.

Promover el uso de Recursos Educativos Abiertos respetando los derechos de propiedad intelectual y copyright

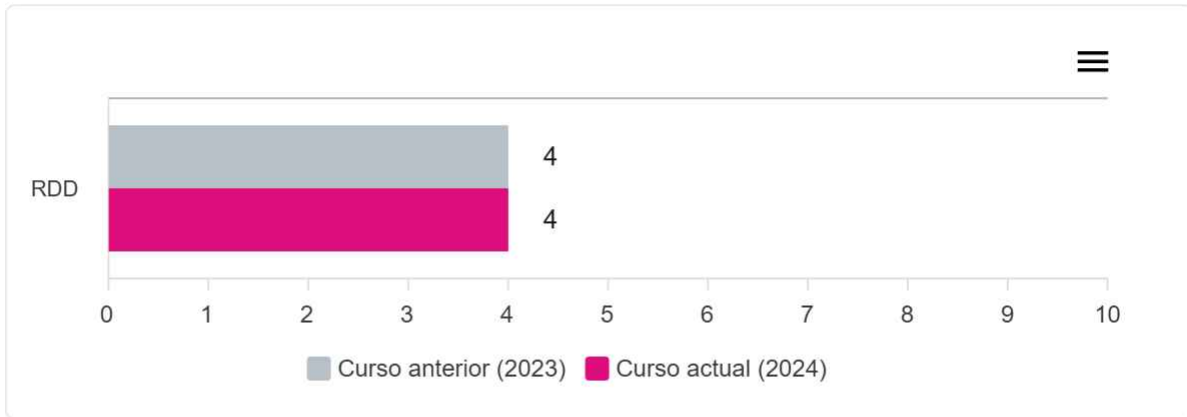
**Aspecto evaluado**

16. Creación, compartición y uso de Recursos Educativos Abiertos accesibles e inclusivos.

**Respuesta**

El centro informa al profesorado sobre la existencia de Recursos Educativos Abiertos que pueden encontrar en la red y anima a su uso.

### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



### Observaciones

#### Ámbito 12: Evaluación (EVA)

### Descripción

Promover el uso de tecnologías digitales para mejorar los procesos de evaluación.

### Aspecto evaluado

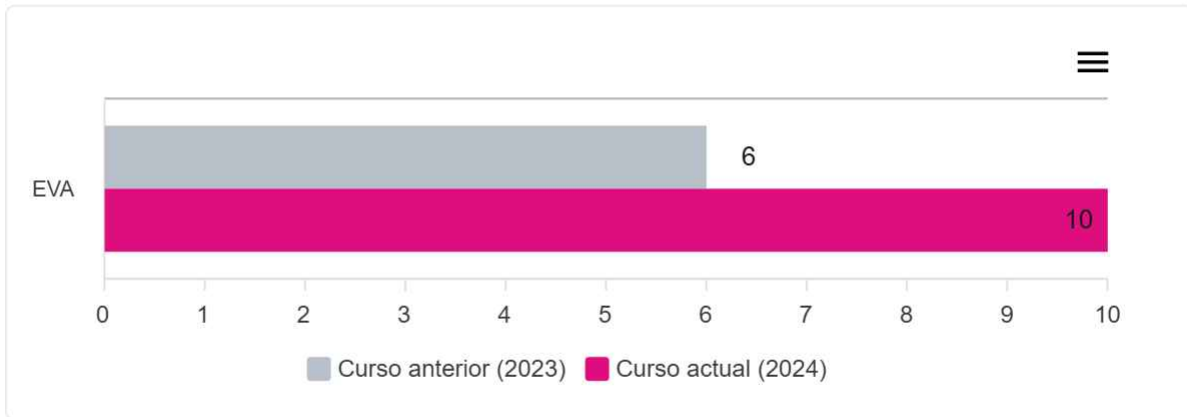
17. Uso de herramientas digitales para la evaluación del alumnado.

### Respuesta

El centro cuenta con una estrategia consensuada para el uso de herramientas digitales en la evaluación y seguimiento del alumnado, y es de uso generalizado.



### Puntuación y comparativa del curso anterior con el curso actual



### Observaciones

## 4.- Plan de actuación

El plan de actuación define las actuaciones a implementar, durante cada curso escolar, de acuerdo a los ámbitos seleccionados, según los resultados obtenidos en el diagnóstico y el contexto del centro.

Una vez seleccionados los ámbitos a trabajar, se han definido una serie de objetivos específicos por ámbito. Estos objetivos reúnen las siguientes características:

- **Específicos**, es decir, deben ser lo más concretos posibles. La lectura del objetivo por parte de cualquier miembro del claustro debe permitir comprender exactamente qué se pretende hacer y cómo.
- **Medibles**. Deben responder a metas cuantificables. Si el objetivo no es medible no podremos saber cuándo lo hemos conseguido.
- **Alcanzables**, es decir, pueden y deben ser ambiciosos, pero posibles.
  - **Realistas**. Debemos plantearnos objetivos que estén dentro de nuestras posibilidades (tanto por recursos disponibles como por la motivación para lograrlos)
  - **Definidos en el tiempo**. Esto nos facilitará identificar las distintas etapas e hitos que nos permitirán alcanzarlos.

Según los resultados obtenidos en el diagnóstico y del contexto del centro, a continuación, se definen los objetivos y actuaciones específicas para desarrollar los ámbitos seleccionados.

| <b>Ámbito 1: Espacios de aprendizajes virtuales (EAV)</b>                                |  |
|--|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Utilizar espacios de aprendizaje virtuales para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.   |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - Desde el centro se recomienda y fomenta el uso del entorno de aprendizaje de EducamosCLM u otro, entre el profesorado, alumnado y familias. Además hay un acuerdo general para usar el mismo entorno de aprendizaje. |

| <b>Ámbito 2: Espacios de aprendizajes físicos (EAF)</b>   |  |
|---|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>   | - Organizar espacios de aprendizaje físicos para aprovechar y optimizar el uso de tecnologías digitales para el aprendizaje. |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b>  | - En nuestro centro no se ha habilitado ninguna de las zonas de uso común.   |
| <b>Objetivo específico 1:</b><br><br>Mejorar la conectividad del centro (instalación de fibra óptica o mejora de la conectividad por satélite). |  |
| <b>Nombre de la actuación:</b>  | Contratación de fibra óptica para el centro  |
| <b>Descripción:</b>   | Contratación de internet a través de fibra para mejorar la conectividad del centro.  |

|  |  |
|--|--|
| <b>Responsable:</b>                                  | Manuel Trigueros   |
| <b>Fecha de inicio:</b>                              | 29/10/2024   |
| <b>Fecha de fin:</b>                                 | 30/04/2025   |
| <b>Indicadores de logro del objetivo específico:</b> | Contacto con compañía (15%)<br>Contratación (40%)<br>Instalación (100%)    |
| <b>Instrumento(s) para evaluar los indicadores:</b>  | Registro de actuaciones para la contratación y la instalación de la fibra. |



| <b>Ámbito 3: Herramientas de gestión (GES)</b>   |   |
|--|---|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Promover el uso de las herramientas de gestión que ofrece la Consejería de Educación, Cultura y deporte, sobre todo en los Ámbitos de organización, información y comunicación, garantizando el cumplimiento de la LOPDGDD (Ley Orgánica de Protección de Datos personales y Garantía de Derechos Digitales). |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - Desde el centro se recomienda, se fomenta y se promueve el uso de estas herramientas, teniendo protocolos de uso, compartidos entre el profesorado, para sacar el máximo  |



|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | rendimiento a estas herramientas. |
|--|-----------------------------------|

#### Ámbito 4: Difusión e intercambio de experiencias y prácticas (EXP)

|   |  |
|---|--|
| <p><b>Objetivo(s) general(es):</b></p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Difundir experiencias y prácticas educativas desarrolladas en el centro a través de espacios digitales (web del centro, redes sociales, newsletters, blogs, etc.).</li> <li>- Facilitar la participación y colaboración del profesorado en el intercambio de experiencias relacionadas con la transformación digital del centro.</li> </ul> |
| <p><b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- El centro cuenta con diferentes espacios digitales en los que colabora el profesorado manteniéndolos actualizados para dar visibilidad a las experiencias y prácticas del centro.</li> <li>- El centro informa al profesorado</li> </ul>  |



|  |  |
|--|--|
|  | <p>profesorado sobre el intercambio de experiencias entre el profesorado del mismo centro.</p> |
|--|--|

| <b>Ámbito 5: Competencia Digital Docente (CDD)</b>   |  |
|--|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Impulsar la mejora de la competencia digital del profesorado del centro.                     |
| <b>Punto de partida (respuesta(s) del cuestionario de competencia digital de centro):</b>                      | Ver resultados en informe de docentes del centro.  |
| <b>Objetivo específico 1:</b><br><br>Impulso de la formación del profesorado en cursos relacionados con la CDD |  |
| <b>Nombre de la actuación:</b>   | Impulsar la formación del profesorado en cursos relacionados con la CDD                        |
| <b>Descripción:</b>  | Impulsar la formación del profesorado en cursos relacionados con la CDD, como proyectos STEAM, |

|  |   |
|--|---|
|  | eIwinning,<br>E+ ,seminarios<br>Escuela 4.0.  |
| <b>Responsable:</b>                                  | Juan Luis Gil   |
| <b>Fecha de inicio:</b>                              | 29/10/2024  |
| <b>Fecha de fin:</b>                                 | 30/04/2025  |
| <b>Indicadores de logro del objetivo específico:</b> | Nº de actividades formativas en las que participan los componentes del claustro. Porcentaje de profesores que han realizado al menos una actividad. |
| <b>Instrumento(s) para evaluar los indicadores:</b>  | Registro de actividades formativas. Consulta de la memoria anual.   |

| <b>Ámbito 6: Competencia Digital del alumnado (CDA)</b>                                  |   |
|--|---|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Garantizar el desarrollo de la competencia digital del alumnado tomando como referencia el perfil de salida del alumnado en cuanto a la competencia digital establecido en la LOMLOE. |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - Se desarrollan pocas actividades complementarias en el centro que permitan mejorar la competencia digital del alumnado. Tampoco se trabaja a nivel de aula.                           |

| <b>Ámbito 7: Uso responsable (RES)</b>  |  |
|---|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>   | - Promover un uso responsable de dispositivos tecnológicos entre el profesorado y el alumnado.   |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b>                            | - Se informa al profesorado de manera oral (claustrós) sobre el uso responsable de los dispositivos digitales.<br>- Se informa al alumnado sobre el uso responsable de dispositivos digitales. |
| <b>Objetivo específico 1:</b><br><br>Creación y utilización de guías de buenas prácticas de dispositivos digitales. |  |
| <b>Nombre de la actuación:</b>  | Implementación de la guía de buenas prácticas.   |
| <b>Descripción:</b>   | Crear e implementar una guía de buenas prácticas y uso responsable de dispositivos de acceso entre alumnado y  |



|  |  |
|--|--|
|  | profesorado.<br>Incorporarla a las NCOF.   |
| <b>Responsable:</b>                                  | Juan Luis Gil  |
| <b>Fecha de inicio:</b>                              | 29/10/2024   |
| <b>Fecha de fin:</b>                                 | 30/04/2025   |
| <b>Indicadores de logro del objetivo específico:</b> | Creación de la guía (50%)<br>Difusión (80%)<br>Publicación en las NCOF (100%)                              |
| <b>Instrumento(s) para evaluar los indicadores:</b>  | Revisión de las NCOF para ver la inclusión de dicha guía.<br>Encuesta para ver el conocimiento de la guía. |

**Ámbito 8: Brecha digital y gestión de dispositivos (BDG)****Objetivo(s)  
general(es):**

- Conocer la cantidad de tecnologías digitales para el aprendizaje que dispone el centro para dar soporte al aprendizaje en todo momento y lugar.

- Regular el uso de dispositivos tecnológicos por parte del alumnado en situaciones de aprendizaje, especialmente aquellos centros que apuestan por un modelo Bring Your Own Device (BYOD) (Traiga su propio dispositivo).

- Organizar un procedimiento de cesión de dispositivos tecnológicos y acceso a Internet para el alumnado del centro, prestando especial atención al alumnado en situación de

|   |  |
|---|--|
|   | <p>vulnerabilidad para facilitar la accesibilidad al aprendizaje.</p>  |
| <p><b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b></p> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Existe un protocolo, no recogido en las Normas de Organización, funcionamiento y convivencia, para prestar dispositivos al alumnado en situación de vulnerabilidad especialmente, pero su registro se realiza en formato papel, pudiéndose contemplar o no, una regulación sencilla de BYOD.</li><li>- El centro carece de un protocolo para detectar las tecnologías asistenciales necesarias para dar respuesta al alumnado.</li><li>- El centro tiene inventariados todos los recursos tecnológicos que dispone y los aprovecha para ponerlos a disposición, en todo momento, del</li></ul> |



...  
profesorado y  
del alumnado  
para mejorar  
los procesos  
de enseñanza-  
aprendizaje.

| <b>Ámbito 9: Proyectos de innovación e investigación (INV)</b>                           |   |
|--|---|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Estimular la participación del profesorado en proyectos de innovación o investigación digitales.                        |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - A veces, el centro anima al profesorado a participar en determinados proyectos de innovación o investigación digitales. |

| <b>Ámbito 10: Metodología (MET)</b>                    |  |
|--|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Impulsar el uso de metodologías activas apoyadas en el uso de la tecnología para mejorar los procesos de enseñanza y aprendizaje.</li> <li>- Proporcionar oportunidades de aprendizaje y metodologías, apoyadas en la tecnología, que sean inclusivas y eficaces para todo el alumnado, teniendo en cuenta la diversidad del aula y proporcionando al alumnado la oportunidad de acceder y participar.</li> </ul> |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario)</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- El centro informa de la formación específica existente en metodologías activas a través de las tecnologías digitales para que su profesorado se actualice.</li> <li>- Se recogen, de manera puntual y</li> </ul>  |

|   |   |
|---|---|
| <b>Objetivo general de competencia digital de centro):</b>  | manera personal y personal, las necesidades del profesorado relativas al uso de las tecnologías en las prácticas de aula.<br>- Se alienta al profesorado del centro a participar en estos proyectos interdisciplinares. |
| <p><b>Objetivo específico 1:</b></p> <p>Desarrollar proyectos de aprendizaje empleando metodologías activas como el aprendizaje colaborativo y cooperativo, mediante el uso de tecnologías digitales.</p> |   |
| <b>Nombre de la actuación:</b>  | Desarrollo de proyectos con metodologías que incluyan el uso de tecnologías digitales   |
| <b>Descripción:</b>   | Desarrollo de proyectos con metodologías que incluyan el uso de tecnologías digitales   |
| <b>Responsable:</b>   | Juan Luis Gil   |
| <b>Fecha de inicio:</b>   | 29/10/2024  |
|   |   |

|  |   |
|--|---|
| <b>Fecha de fin:</b>                                 | 30/04/2025  |
| <b>Indicadores de logro del objetivo específico:</b> | Conteo de actividades realizadas con estas metodologías en el aula por los diferentes profesores del centro.<br>Porcentaje de profesores que las han realizado. |
| <b>Instrumento(s) para evaluar los indicadores:</b>  | Encuestas y entrevistas para el registro de este tipo de actividades.   |



| <b>Ámbito 11: Recursos didácticos digitales (RDD)</b>                                    |   |
|--|---|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apoyar la creación y compartición de Recursos Educativos Abiertos y accesibles siguiendo las pautas del Diseño Universal de Aprendizaje y de los principios de educación inclusiva.</li> <li>- Promover el uso de Recursos Educativos Abiertos respetando los derechos de propiedad intelectual y copyright</li> </ul> |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - El centro informa al profesorado sobre la existencia de Recursos Educativos Abiertos que pueden encontrar en la red y anima a su uso.   |
| <b>Objetivo específico 1:</b>  |   |

|   |   |
|---|---|
| Utilización de la carpeta creada en TEAMS para compartir recursos educativos abiertos |   |
| <b>Nombre de la actuación:</b>  | Compartir recurso educativos  |
| <b>Descripción:</b>   | Utilización de la carpeta creada en TEAMS para compartir recursos educativos abiertos |
| <b>Responsable:</b>   | Juan Luis Gil   |
| <b>Fecha de inicio:</b>   | 29/10/2024  |
| <b>Fecha de fin:</b>  | 30/04/2025  |
| <b>Indicadores de logro del objetivo específico:</b>                                  | 100% --> 20 recursos compartidos  |
| <b>Instrumento(s) para evaluar los indicadores:</b>                                   | Conteo de los recursos compartidos en la carpeta creada en Teams.                     |

| <b>Ámbito 12: Evaluación (EVA)</b>   |  |
|--|--|
| <b>Objetivo(s) general(es):</b>  | - Promover el uso de tecnologías digitales para mejorar los procesos de evaluación.  |
| <b>Punto de partida (respuesta/s del cuestionario de competencia digital de centro):</b> | - El centro cuenta con una estrategia consensuada para el uso de herramientas digitales en la evaluación y seguimiento del alumnado, y es de uso generalizado. |

## 5.- Evaluación

Al finalizar el periodo lectivo del curso escolar se evaluará el plan digital de centro. Dicha evaluación formará parte de la memoria anual de la Programación General Anual.

En la memoria anual se reflejarán, respecto al plan digital de centro, al menos los siguientes elementos:

1. Nivel de consecución de los objetivos.
2. Porcentaje de cumplimiento de las actuaciones especificadas.
3. Impacto en la mejora del centro, poniendo especial atención a los procesos de enseñanza-aprendizaje.
4. Propuestas de mejora.