

DATOS DE LA ACTIVIDAD

Actividad Taller de actualización didáctica: PROYECTOS QUE CONSTRUYEN ESCUELA (ABP internivelar a partir de las áreas de Ciencias en E. Primaria).

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------------------|-------------------------|
| Fechas actividad | 04/05/2026 - 04/05/2026 | Fechas inscripción | 08/04/2026 - 28/04/2026 |
| Horas presenciales | 0 : 0 | Horas no presenciales | 0 : 0 |
| Plazas | 30 | Modalidad | TALLER |
| Año | 2025-26 | Ambito | Provincial (Zaragoza) |
| Centro | C.Profesorado MARÍA DE ÁVILA (ZARAGOZA) | | |
| Lugar de celebración | Centro de Profesorado María de Ávila (Paseo Reyes de Aragón, 20, Zaragoza) | | |

Destinatarios

1. Profesorado en activo que esté trabajando en la etapa de Educación Primaria, en centros sostenidos con fondos públicos del ámbito del Centro de Profesorado María de Ávila.
2. Profesorado en activo que esté trabajando en la etapa de Educación Primaria, en otros centros sostenidos con fondos públicos de la provincia de Zaragoza.
3. Otro profesorado interesado.

Objetivos

- Conocer e identificar las señas de identidad de un proyecto competencial en las áreas de Ciencias Sociales y Naturales partiendo de la estructura y ruta de aprendizaje del CEIP Domingo Miral de Zaragoza.
- Conocer ejemplos de proyectos en las áreas de Ciencias Sociales y Naturales.
- Reflexionar sobre el uso de técnicas e instrumentos de evaluación formativa y competencial y su implementación en las áreas de Ciencias.
- Diseñar prototipos de proyectos que incluyan secuenciación de objetivos, saberes básicos, actividades, recursos, productos finales y herramientas de evaluación competencial partiendo de las áreas de Ciencias Sociales y Naturales.

Contenidos

1. Características de los proyectos.
2. Organización curricular internivelar de las áreas de Ciencias Sociales y Naturales para el trabajo por proyectos en la etapa de Educación Primaria.
3. Estructura y fases de un proyecto. Ruta de aprendizaje implementada en el CEIP Domingo Miral de Zaragoza.
4. Ejemplos de proyectos en las áreas de Ciencias Sociales y Naturales: secuenciación de objetivos, saberes básicos, actividades, recursos didácticos, productos finales y evaluación.
5. Evaluación formativa y competencial: principios y ejemplos.
6. Herramientas y acuerdos de centros para implementar el trabajo por proyectos de forma vertical en toda la etapa de Primaria, a nivel de centro.
7. Práctica: Diseño de proyectos adaptando la ruta de aprendizaje del CEIP Domingo Miral de Zaragoza (fases y estructura) al contexto propio.
8. Reflexión compartida sobre el impacto de la metodología y la formación en la práctica de aula.

Criterios de inscripción

Selecciona la opción correspondiente a tu perfil profesional.

Id Criterio **Criterio de inscripción**

1. Profesorado en activo que esté trabajando en la etapa de E. Primaria, en centros sostenidos con fondos públicos del ámbito del Centro de Profesorado María de Ávila.
2. Profesorado en activo que esté trabajando en la etapa de E. Primaria, en otros centros sostenidos

Id Criterio **Criterio de inscripción**

2. con fondos públicos de la provincia de Zaragoza.
3. Otro profesorado interesado.

Opciones de inscripción**Sesiones****Observaciones****JUSTIFICACIÓN Y VINCULACIÓN CON LAS ÁREAS CURRICULARES**

Esta actividad está dentro de un ciclo formativo compuesto por varios talleres independientes de actualización didáctica en la etapa de E. Primaria que se van a ir desarrollando a lo largo del curso 25/26.

Éste está vinculado fundamentalmente con dos de las áreas del currículo de Educación Primaria:

- Ciencias Sociales.
- Ciencias Naturales.

PONENTE

Marta Benito (CEIP Domingo Miral, Zaragoza)