



**Comunidad
de Madrid**



El convenio entre la Comunidad de Madrid y la Fundación Pryconsa

Francisco Sánchez García
24 de abril de 2024

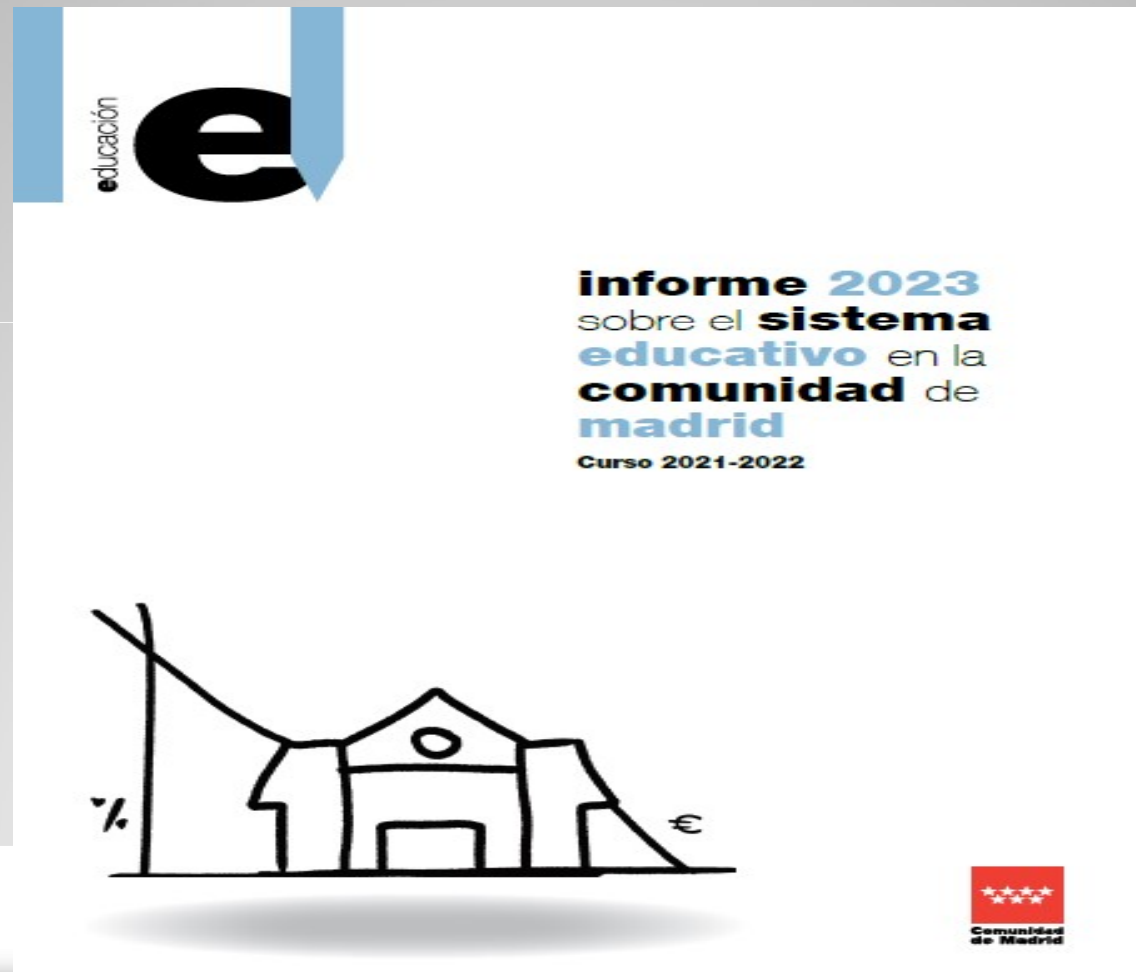
La Fundación

- Desde su creación, la Fundación Pryconsa viene apoyando con sus recursos iniciativas de otras entidades o instituciones, y generando proyectos propios
- Entre sus fines figura el de "favorecer proyectos educativos innovadores en un régimen de igualdad de oportunidades, especialmente los de apoyo a las altas capacidades intelectuales".

ORÍGENES DEL CONVENIO

- El 13 de noviembre de 2006, la Comunidad de Madrid (Consejería de Educación, Juventud y Deporte) y la Fundación Pryconsa, firmaron un convenio de colaboración para el desarrollo de actividades destinadas a niños con altas capacidades y con talento en sus propios centros educativos. Desde entonces, ambas partes han suscrito sucesivos convenios y adendas de colaboración en materia de atención al alumnado con altas capacidades.

EL ALUMNADO CON ALTA CAPACIDAD EN EL INFORME ESCOLAR



MARCO ACTUAL

Convenio de colaboración de 12 de junio de 2023, entre la Comunidad de Madrid (Vicepresidencia, Consejería de Educación y Universidades) y la Fundación Pryconsa para la atención a alumnos con altas capacidades y con talento en centros educativos de la Comunidad de Madrid.

LÍNEAS DE ACCIÓN ACTUALES

- Optimización del sistema de búsqueda de los materiales creados y elaborados en el marco del anterior convenio.
- Colaboración de la Fundación Pryconsa en las actividades de formación a los docentes en materia de respuesta educativa al alumnado con altas capacidades que desarrolle el Equipo de Orientación Educativa y Psicopedagógica de Altas Capacidades a través del Instituto Superior Madrileño de Innovación Educativa.
- Colaboración de la Fundación Pryconsa con el Equipo de Orientación Educativa y Psicopedagógica Específico de Altas Capacidades en el impulso de nuevas estrategias en los centros educativos que permitan ajustar la respuesta educativa al alumnado con altas capacidades y con talento, en el marco de las actuaciones recogidas en su Plan Anual de Trabajo.

LA MEDIATECA

<https://www.fundacionpryconsa.es/mediateca>



https://www.fundacionpryconsa.es/mediateca/

90%



LA FUNDACIÓN

ÁREAS DE ACTUACIÓN

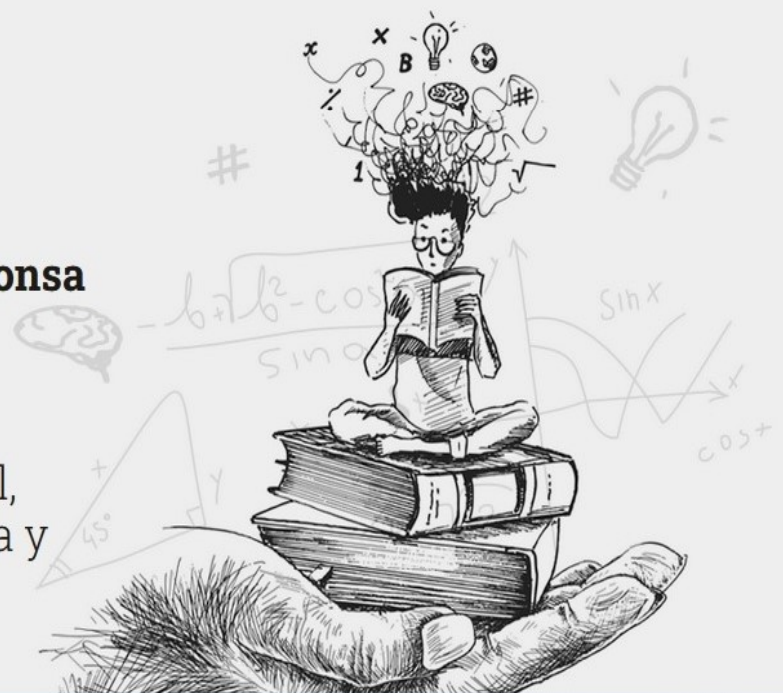
NOTICIAS

CONTACTO

MEDIATECA x Fundación Pryconsa

Materiales de enriquecimiento educativo para alumnos y profesores de Educación Infantil, Primaria, Secundaria Obligatoria y Bachillerato

[Acceso a MEDIATECA x Fundación Pryconsa](#)



MEDIATECA x Fundación Pryconsa

—
MANUAL DE USO



Los materiales han sido elaborados por un grupo interdisciplinar de expertos coordinados por Montserrat Expósito y Virginia Sanz.

Ver componentes del equipo

+

Propuestas didácticas

2º ciclo de Educación Infantil

+

Educación Primaria

+

Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato

+



MEDIATECA x Fundación Pryconsa

Búsqueda por áreas, niveles y competencias clave

Área de conocimiento

Curso / etapa / nivel

Competencias clave

Ver todas



Ver todos



Ver todas



Buscar

i Información adicional sobre competencias clave y descriptores operativos. [Ver más](#)

Búsqueda por contenido curricular

Ver todos



Buscar

Búsqueda por título o palabra clave

Búsqueda libre



Buscar

Metodologías educativas

Aprendizaje basado en proyectos (96 recursos) **Aprendizaje basado en retos/problemas** (47 recursos)

Aprendizaje cooperativo (16 recursos) **Aprendizaje Servicio** (8 recursos) **Design Thinking** (33 recursos) **Gamificación** (26 recursos)

Learning by Doing (75 recursos) **Lección magistral** (56 recursos) **Lectura comprensiva y comentario de texto** (27 recursos)

Problemas cerrados/cuestionarios (58 recursos)

Materiales por contenido curricular

Análisis y valoración crítica para la lectura compartida (4 recursos) **Arte y expresión** (3 recursos) **Artes plásticas** (1 recursos)

Biología celular (1 recursos) **Biotecnología** (1 recursos) **Campo gravitatorio** (2 recursos) **Compromiso cívico** (6 recursos)

Comunicación (16 recursos) **Comunicación escrita: escribir** (8 recursos) **Comunicación escrita: leer** (4 recursos)

VER TODOS

MEDIATECA x Fundación Pryconsa

Búsqueda por áreas, niveles y competencias clave

Área de conocimiento

Ciencias Naturales (2)

Curso / etapa / nivel

4º de Primaria (2)

Competencias clave

Competencia personal, social y

Buscar

 Información adicional sobre competencias clave y descriptores operativos. [Ver más](#)

Búsqueda por contenido curricular

Ver todos



Resultados

[< Volver al buscador](#)

Área de conocimiento: Ciencias Naturales

Estructura educativa: 4º de Primaria

Competencia: Competencia personal, social y de aprender a aprender (CPSAA)



Experimentos

Proyecto: Iniciación a la investigación

Descripción: Conjunto de prácticas sencillas para realizar en el aula con pocos materiales y ¡mucho juego!

Área de conocimiento: Ciencias Naturales > Ciencias de la Naturaleza > Conocimiento del medio natural, cultural y social

Curso / etapa / nivel: Educación Primaria > 3º de Primaria > 4º de Primaria

Competencias clave: Competencia emprendedora (CE) > CE1 > CE2 > CE3 / Competencia matemática y competencia en ciencia tecnología e ingeniería (STEM) > STEM1 > STEM2 > STEM3 > STEM5 / Competencia personal, social y de aprender a aprender (CPSAA) > CPSAA1 > CPSAA3 > CPSAA4 > CPSAA5

[VER DETALLE](#)



https://www.fundacionpryconsa.es/mediateca/unidad/objetos-y-maquinas-los-cubiertos-2/



LA FUNDACIÓN

ÁREAS DE ACTUACIÓN

NOTICIAS

CONTACTO

Experimentos



Proyecto: Iniciación a la investigación


Descripción: Conjunto de prácticas sencillas para realizar en el aula con pocos materiales y ¡mucho juego!

Área de conocimiento: Ciencias Naturales > Ciencias de la Naturaleza > Conocimiento del medio natural, cultural y social

Curso / etapa / nivel: Educación Primaria > 3º de Primaria > 4º de Primaria

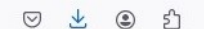
DESCARGAR

Descargar material complementario

 Guía para el profesorado



https://www.fundacionpryconsa.es/mediateca/unidad/objetos-y-maquinas-los-cubiertos-2/



Área de conocimiento: Ciencias Naturales > Ciencias de la Naturaleza > Conocimiento del medio natural, cultural y social

Curso / etapa / nivel: Educación Primaria > 3º de Primaria > 4º de Primaria

Competencias clave:

COMPETENCIA EMPRENDEDORA (CE)

CE1 / CE2 / CE3

COMPETENCIA MATEMÁTICA Y COMPETENCIA EN CIENCIA TECNOLOGÍA E INGENIERÍA (STEM)

STEM1 / STEM2 / STEM3 / STEM5

COMPETENCIA PERSONAL, SOCIAL Y DE APRENDER A APRENDER (CPSAA)

CPSAA1 CPSAA3 CPSAA4 CPSAA5


Metodología: Aprendizaje basado en proyectos / Learning by Doing

Contenido curricular: Cultura científica

Formato: pdf

Autor/es: M^a Carmen Arenas Fonollosa, Carmen Calvo Aldea, Montserrat Expósito González, Rosa M^a Forniés Rejas

Descargar material complementario

 [Guía para el profesorado](#)

**GRACIAS POR VUESTRA
ATENCIÓN**

SEGUIMOS ADELANTE...