

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN. 2025-26. MATEMÁTICAS. ESO.

Para la obtención de la nota de la asignatura en los cursos de Educación Secundaria Obligatoria se tendrán en cuenta los siguientes instrumentos de evaluación:

- **Observación directa. (5%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Comunicación (CE6)
 - Relevancia social, cultural y científica (CE7)
 - Gestión de emociones y actitudes (CE8)

- **Ejercicios de clase. (5%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Resolución de Problemas (CE1)
 - Razonamiento y conexiones (CE2)
 - Modelización (CE3)

- **Proyectos. (10%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Representaciones (CE5)
 - Comunicación (CE6)
 - Relevancia social, cultural y científica (CE7)
 - Gestión de emociones y actitudes (CE8)

- **Pruebas escritas (80%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Resolución de Problemas (CE1)
 - Razonamiento y conexiones (CE2)
 - Modelización (CE3)
 - Pensamiento computacional (CE4)
 - Representaciones (CE5)

La nota se obtendrá al realizar la media ponderada, siguiendo lo indicado en la propuesta pedagógica del departamento.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN. 2025-26. MATEMÁTICAS. BACHILLERATO.

Para la obtención de la nota de la asignatura en Bachillerato se tendrá en cuenta los siguientes instrumentos de evaluación:

- **Observación directa. (10%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Comunicación (CE6)
 - Relevancia social, cultural y científica (CE7)
 - Gestión de emociones y actitudes (CE8)

- **Ejercicios de clase. (10%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Resolución de Problemas (CE1)
 - Razonamiento y conexiones (CE2)
 - Modelización (CE3)

- **Pruebas escritas (80%).** Mediante este instrumento de evaluación se evaluará las siguientes competencias:
 - Resolución de Problemas (CE1)
 - Razonamiento y conexiones (CE2)
 - Modelización (CE3)
 - Pensamiento computacional (CE4)
 - Representaciones (CE5)

La nota se obtendrá al realizar la media ponderada, siguiendo lo indicado en la propuesta pedagógica del departamento.