

EVALUACIÓN CURSO 24-25

DEPARTAMENTO: MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS NIVEL: 1º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: TRABAJO EN CASA Y CLASE: 10 % (1 sobre 10)**

Las libretas se observarán **a diario** y/o se revisarán las tareas.

- **CRITERIO 2: PRUEBAS INDIVIDUALES: 80 % (8 sobre 10)**
 - Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 3: OTROS: 10% (1 SOBRE 10)**

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas. Las fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en

EVALUACIÓN CURSO 24-25

mayor medida en los criterios de calificación 1 y 3.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA:MATEMÁTICAS NIVEL:2º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: TRABAJO EN CASA Y CLASE: 10 % (1 sobre 10)**

Las libretas se observarán **a diario** y/o se revisarán las tareas.

- **CRITERIO 2: PRUEBAS INDIVIDUALES: 80 % (8 sobre 10)**
 - Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 3: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas. Las fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterios de calificación 1 y 3.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA:MATEMÁTICAS NIVEL:3º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: TRABAJO EN CASA Y CLASE: 10 % (1 sobre 10)**

Las libretas se observarán **a diario** y/o se revisarán las tareas.

- **CRITERIO 2: PRUEBAS INDIVIDUALES: 80 % (8 sobre 10)**
 - Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 3: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba

EVALUACIÓN CURSO 24-25

o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N^{1a}Av. + 2 \cdot N^{2a}Av. + 3 \cdot N^{3a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterios de calificación 1 y 3.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS (OPCIÓN A) NIVEL:4º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1. TRABAJO EN CASA Y CLASE: 10 % (1 sobre 10)**

Las libretas se observarán **a diario** y/o se revisarán las tareas.

- **CRITERIO 2. PRUEBAS INDIVIDUALES: 70 % (7 sobre 10)**
 - Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los

EVALUACIÓN CURSO 24-25

temas anteriores

- **CRITERIO 3. TRABAJOS Y PROYECTOS:10% (1 SOBRE 10)**

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **CRITERIO 4: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterios de calificación 1, 3 y 4.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA:MATEMÁTICAS (OPCIÓN B) NIVEL:4º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES: 90 % (9 sobre 10)**
 - Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de

EVALUACIÓN CURSO 24-25

cada una de las actividades o preguntas del control.

- Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores

- **CRITERIO 2: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{\text{a}}\text{Av.} + 2 \cdot N 2^{\text{a}}\text{Av.} + 3 \cdot N 3^{\text{a}}\text{Av}) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: TALLER DE REFUERZO NIVEL:1º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Fichas impresas de refuerzo
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES:60% (6 sobre 10)**
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de

EVALUACIÓN CURSO 24-25

cada una de las actividades o preguntas del control.

- Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores

- CRITERIO 2: OTROS:40% (4 SOBRESobre 10)

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora. Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- NOTA FINAL DE CURSO

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{\text{a}}\text{Av.} + 2 \cdot N 2^{\text{a}}\text{Av.} + 3 \cdot N 3^{\text{a}}\text{Av}) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- Alumnado que ha promocionado con talleres de refuerzo de matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar el taller de refuerzo de matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO: MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: PROYECTO INTERDISCIPLINARIO

NIVEL: 1º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Uso correcto del ordenador.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Fichas impresas de refuerzo
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar un seguimiento diario del trabajo diario del alumno en el aula i en casa i poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las notas de las actividades y proyectos realizados a lo largo del curso.

CRITERIOS DE CUALIFICACIÓN:

La cualificación del alumno se realizará teniendo en cuenta los criterios:

- **CRITERIO 1: PROYECTO POR EVALUACIÓN: 50 % (5 sobre 10)**
 - Se realizarán tres proyectos a lo largo del curso y cada uno de ellos tendrá su rúbrica de evaluación.
 - Se hará una exposición en el aula del proyecto realizado.
- **CRITERIO 2: TRABAJO EN CLASE:20% (2 sobre 10)**

EVALUACIÓN CURSO 24-25

- Hacer un buen uso del ordenador.
- Usar las herramientas digitales indicadas.
- Ser autónomo/a con el ordenador.
- CRITERIO 3: ACTIVIDADES PREPARACIÓN PROYECTO:20% (2 sobre 10)
 - Se harán actividades en el aula que ayuden a preparar el proyecto y a realizar un buen uso de la herramienta digital correspondiente en cada evaluación.
- CRITERIO 4: OTROS:10% (1 sobre 10)

El trabajo diario en clase y en casa será evaluado, por tanto, el dossier y la carpeta de trabajo del alumno serán revisados y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora. Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- NOTA FINAL DE CURSO

La nota final del curso se obtendrá con la media aritmética de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + N 2^{a} Av. + N 3^{a}Av) / 3$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con proyecto interdisciplinario suspenso de cursos anteriores.

Se podrá aprobar el proyecto interdisciplinario de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- Realización y entrega de un proyecto que implique el uso adecuado de las herramientas digitales utilizadas a lo largo del curso.

- b) Recuperación de una evaluación suspena.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Se podrá realizar una mejora de las partes del proyecto no superadas a lo largo del curso para así superar la evaluación suspendida.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterios de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: TALLER DE REFUERZO NIVEL:2º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Fichas impresas de refuerzo
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación. Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

- CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES:60% (6 sobre 10)
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- CRITERIO 2: OTROS:40% (4 sobre 10)

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros , etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora. Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- NOTA FINAL DE CURSO

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con talleres de refuerzo de matemáticas suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN CURSO 24-25

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: TALLER DE PROFUNDIZACIÓN NIVEL:2º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Fichas impresas de ampliación y profundamente.
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES:60% (6sobre 10)
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los

EVALUACIÓN CURSO 24-25

temas anteriores

- CRITERIO 2: OTROS:40% (4SOBRE 10)

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora. Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- NOTA FINAL DE CURSO

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con talleres de matemáticas suspendidos de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:
Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia

EVALUACIÓN CURSO 24-25

matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: TALLER DE REFUERZO NIVEL:3º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Fichas impresas de refuerzo
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES:60% (6 sobre 10)
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- CRITERIO 2: OTROS:40% (4 sobre 10)

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o

EVALUACIÓN CURSO 24-25

se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora. Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con talleres de refuerzo de matemáticas suspendidos de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

EVALUACIÓN CURSO 24-25

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: ÁMBITO CIENTÍFICO. PROGRAMA DE DIVERSIFICACIÓN CURRICULAR (PDC 1)
NIVEL:3º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos individuales de carácter obligatorio o voluntario.
- Trabajos en grupo de carácter obligatorio o voluntario.
- Proyectos evaluables.
- Fichas de trabajo y repaso.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1. TRABAJO EN CASA Y CLASE: 20 % (2 sobre 10)**

Las libretas se observarán **a diario** y/o se revisarán las tareas.

- **CRITERIO 2. PRUEBAS INDIVIDUALES: 60 % (6 sobre 10)**

EVALUACIÓN CURSO 24-25

- Se realizarán controles escritos de cada unidad o bloque temático del que consta la asignatura.
- En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
- Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores

- **CRITERIO 3. TRABAJOS Y PROYECTOS:10% (1 sobre 10)**

Cada evaluación se realizará uno o varios proyectos de carácter obligatorio que serán evaluados.

- **CRITERIO 4: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros , etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso será la media aritmética de las tres evaluaciones:

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las materias del ámbito suspendidas de cursos anteriores.

Se podrá aprobar las matemáticas suspendidas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el

EVALUACIÓN CURSO 24-25

profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

El resto de materias suspendidas de cursos anteriores se podrán recuperar con los criterios que establezcan los departamentos correspondientes

b) Recuperación de una evaluación suspendida.

Para cada evaluación habrá pruebas de recuperación. Estas pruebas se realizarán aproximadamente dos semanas después de empezar la siguiente evaluación. El profesor/profesora informará de la fecha con suficiente antelación.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterios de calificación 1, 3 y 4.

DEPARTAMENTO: MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS I NIVEL: 1º BACHILLERATO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Cómo la evaluación es continua cada prueba realizada podrá contener preguntas sobre cualquiera de los temas anteriores ya explicados

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES: 90 % (9 SOBRE 10)**
 - Se realizarán pruebas escritas de cada unidad o bloque temático de que consta la asignatura. Estas pruebas parciales se ponderarán con un 40% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - Se realizarán pruebas globales de cada una de las evaluaciones. Estas pruebas se ponderarán con un 60% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 2: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros , etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

No será necesario realizar pruebas de recuperación de las evaluaciones dado que se trata

EVALUACIÓN CURSO 24-25

de una evaluación continua. Para recuperar la materia si finalmente no se superada, se realizará la prueba de recuperación extraordinaria en junio.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I NIVEL:1º BACHILLERATO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Cómo la evaluación es continua cada prueba realizada podrá contener preguntas sobre cualquiera de los temas anteriores ya explicados

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES: 90 % (9 sobre 10)**
 - Se realizarán pruebas escritas de cada unidad o bloque temático de que consta la asignatura. Estas pruebas parciales se ponderarán con un 40% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - Se realizarán pruebas globales de cada una de las evaluaciones. Estas pruebas se ponderarán con un 60% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 2: OTROS:10% (1 SOBRE 10)**

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros , etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

NOTA FINAL DE CURSO

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

No será necesario realizar pruebas de recuperación de las evaluaciones dado que se trata de una evaluación continua. Para recuperar la materia si finalmente no se superada, se realizará la prueba de recuperación extraordinaria en junio.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS II NIVEL:2º BACHILLERATO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Cómo la evaluación es continua cada prueba realizada podrá contener preguntas sobre cualquiera de los temas anteriores ya explicados

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES: 90 % (9 sobre 10)**
 - Se realizarán pruebas escritas de cada unidad o bloque temático de que consta la asignatura. Estas pruebas parciales se ponderarán con un 40% de la nota total de este criterio de

EVALUACIÓN CURSO 24-25

evaluación.

- Se realizarán pruebas globales de cada una de las evaluaciones. Estas pruebas se ponderarán con un 60% de la nota total de este criterio de evaluación.
- En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control. Las pruebas serán lo más parecido posible a las pruebas de la EVAU.
- Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores

- **CRITERIO 2: OTROS:10% (1 sobre 10)**

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

En los trabajos voluntarios también se incluye la lectura del libro programado para este curso en el plan lector.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas del curso anterior.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe

EVALUACIÓN CURSO 24-25

con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua. Para recuperar la materia si finalmente no se superada, se realizará la prueba de recuperación extraordinaria en junio.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE:

Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otro lado, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.

DEPARTAMENTO:MATEMÁTICAS

ASIGNATURA: ASIGNATURA: MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II NIVEL:2º BACHILLERATO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN:

- Pruebas objetivas individuales.
- Trabajos de carácter obligatorio o voluntario.
- Cuaderno de clase
- Cuaderno del profesor: Necesario para llevar a cabo un seguimiento diario del trabajo del alumno en el aula y en casa y poder establecer el nivel de progreso del alumno.

Cómo la evaluación es continua cada prueba realizada podrá contener preguntas sobre cualquiera de los temas anteriores ya explicados

EVALUACIÓN CURSO 24-25

Los alumnos conocerán los instrumentos y los procedimientos de evaluación.

Los alumnos verán las pruebas que hayan realizado, la nota que se les ha puesto y podrán ver cuales son sus resultados de forma continua.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

La calificación del alumnado se hará teniendo en cuenta:

- **CRITERIO 1: PRUEBAS INDIVIDUALES: 90 % (9 sobre 10)**
 - Se realizarán pruebas escritas de cada unidad o bloque temático de que consta la asignatura. Estas pruebas parciales se ponderarán con un 40% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - Se realizarán pruebas globales de cada una de las evaluaciones. Estas pruebas se ponderarán con un 60% de la nota total de este criterio de evaluación.
 - En la prueba se informará por escrito o verbalmente del valor de cada una de las actividades o preguntas del control. Las pruebas serán lo más parecido posible a las pruebas de la EVAU.
 - Se podrá realizar preguntas sobre aspectos fundamentales de los temas anteriores
- **CRITERIO 2: OTROS:10% (1 sobre 10)**

El trabajo diario en clase y casa será evaluado, por tanto las libretas serán revisadas y/o se revisarán las tareas.

Dentro del trabajo diario de clase que es evaluable y cuando se realice cualquier prueba o trabajo individual o en grupo, se tendrá en consideración la participación, la colaboración, la empatía entre compañeros y compañeras, la participación en un buen ambiente de trabajo, no perturbar el esfuerzo y trabajo de los compañeros, etc. Este criterio será fundamental en la evaluación de la competencia ciudadana y competencia emprendedora.

Además, el/la profesor/a podrá pedir proyectos o trabajos voluntarios y/u obligatorios que se calificarán sobre 10. Los trabajos voluntarios tendrán un porcentaje de la nota asignado que será informado previamente a los alumnos/as.

- **NOTA FINAL DE CURSO**

La nota final del curso se obtendrá con la media ponderada de las tres evaluaciones:

Nota Final= $(N1^{a}Av. + 2 \cdot N 2^{a}Av. + 3 \cdot N 3^{a}Av) / 6$.

CRITERIOS DE RECUPERACIÓN:

EVALUACIÓN CURSO 24-25

- a) Alumnado que ha promocionado con las matemáticas suspendidas del curso anterior.

Se podrá aprobar las matemáticas de cursos anteriores mediante los siguientes criterios:

- A finales de octubre, habrá una prueba de recuperación que permitirá aprobar las matemáticas de cursos anteriores
- El alumnado que no apruebe la prueba del mes de octubre, si aprueba la 1º y 2º evaluación del curso correspondiente ya no tendrán que examinarse de la asignatura del curso anterior porque quedaría aprobada automáticamente.
- Para todo el alumnado que después de aplicar los dos criterios anteriores continúe con las matemáticas suspendidas de cursos anteriores, podrá recuperarla mediante una o varias pruebas, cuyas fechas de realización serán indicadas por el profesor. Además, el/la profesor/a entregará al alumnado el material complementario que considere oportuno para la preparación de estas pruebas.

- b) Recuperación de una evaluación suspendida.

No será necesario realizar pruebas de recuperación dado que se trata de una evaluación continua. Para recuperar la materia si finalmente no se superada, se realizará la prueba de recuperación extraordinaria en junio.

EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS CLAVE:

La evaluación de las competencias clave se realiza mediante su relación con los criterios de evaluación. Nuestros criterios de evaluación incluyen las competencias CLAVE: Competencia en comunicación lingüística, competencia plurilingüe, competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería, competencia digital, competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana, competencia emprendedora, competencia en conciencia y expresión culturales.

En esta materia el porcentaje de la competencia matemática y en ciencia, tecnología e ingeniería es el de mayor peso. Se evaluará mediante todos los criterios de calificación. Por otra parte, la competencia personal, social y de aprender a aprender, competencia ciudadana y competencia en conciencia y expresión culturales se tienen en cuenta en mayor medida en los criterio de calificación 2.