

# PLAN DE MATERIAS PENDIENTES



1.	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	2
2.	ECONOMÍA	
3.	EDUCACIÓN FÍSICA	
4.	EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL	9
5.	FILOSOFÍA	11
6.	FÍSICA Y QUÍMICA	12
7.	FRANCÉS	13
8.	GEOGRAFÍA E HISTORIA	15
9.	INGLÉS	
10.	LATÍN	
11.		
12.	MATEMÁTICAS	
13.	MÚSICA	26
14.	TECNOLOGÍA	27



# 1. BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA.

Jefa de departamento: Mª Carmen Aranda Sojo mcarmenaranda@institutonervion.es

# **EVALUACIÓN DE ASIGNATURAS PENDIENTES**

# BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA Y PROYECTO DE MEDIOAMBIENTE 1º ESO.

Quienes promocionen sin haber superado todas las materias o ámbitos seguirán un programa de refuerzo, que se podrá elaborar de manera individual para cada una de las materias o ámbitos no superados, o se podrá integrar en un único programa, si el equipo docente lo considera necesario, y así se recoge en el proyecto educativo.

Será responsable del seguimiento de este programa el profesorado de la materia que le dé continuidad en el curso siguiente. Si no la hubiese, será responsabilidad de la persona titular del departamento o persona en quien delegue, preferentemente, un miembro del equipo docente que pertenezca al departamento de coordinación didáctica propio de la materia. En caso de que se decida que el alumnado tenga un único programa de refuerzo, su seguimiento será responsabilidad del tutor o tutora o de un miembro del departamento de orientación cuando el alumno o la alumna se encuentre en un programa de diversificación curricular o un programa de mejora del aprendizaje y del rendimiento.

Nuestro departamento realizará todos los programas con carácter individual, salvo casos especiales solicitados por el departamento de orientación y votados por el equipo educativo.

Todos los alumnos pendientes realizan la recuperación en lengua castellana.

Con el fin de facilitar la recuperación y mejorar el seguimiento de los alumnos/as pendientes, todos ellos realizarán la recuperación en lengua castellana.

Se establece la recuperación de dos formas diferentes:

En el caso de la materia Proyecto de medioambiente tenemos 3 alumnos que también tienen pendiente la materia de Biología y Geología de 1º eso por lo que al recuperar la pendiente de Biología también recuperan la pendiente de Proyecto.

Para recuperar la pendiente de Biología y Geología.

### Alumnos que cursan una asignatura del Departamento:

En este caso el seguimiento y recuperación lo realizará la profesora de la asignatura de 3ºESO o 4ºESO. Si no es así deberá entregar las actividades de Classroom en la fecha que le indique su profesora.



# Alumnos/as que no cursan ninguna asignatura del Departamento

El alumnado deberá presentar actividades sobre los saberes básicos y realizar dos pruebas escritas de esos saberes a lo largo del curso escolar.

Para ello se ha dividido la asignatura en 5 fases: en cada una de las fases el alumno deberá presentar las actividades antes mencionadas. Dos de estas fases coinciden con la realización de una prueba de saberes básicos.

En el caso de que el alumno/a no obtenga una calificación positiva en alguna de las partes, realizará una prueba de recuperación en el mes de junio.

Los alumnos/as recibirán los materiales de trabajo a través de la plataforma Google Classroom. (Salvo petición razonada por parte de la familia).

Los alumnos/as y sus familias dispondrán de información y contacto a través de la plataforma Google Classroom.

LA INFORMACIÓN SERÁ ENVIADA A LOS PADRES MEDIANTE LOS ALUMNOS Y CON ACUSE DE RECIBO.

DOCUMENTOS DE EVALUACIÓN DE PENDIENTES

1.- Plan de recuperación.

# IES NERVIÓN. DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA ALUMNOS/AS PENDIENTES

### CALENDARIO DE EXÁMENES DE RECUPERACIÓN ALUMNOS/AS PENDIENTES

ASIGNATURAS: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO y 3º ESO

# LIBRO DE TEXTO ASIGNADOS:

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO SANTILLANA. SERIE AVANZA

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO SANTILLANA. SERIE AVANZA

Los libros de la serie Avanza son libros adaptados para facilitar su comprensión y la realización de las actividades.

Los textos están disponibles a través de la plataforma Google Classroom.

# <u>EN LAS FECHAS SEÑALADAS LOS ALUMNOS DEBEN PRESENTAR:</u>

1.- ACTIVIDADES DE LOS TEMAS CORRESPONDIENTES

2.- REALIZAR EL EXAMEN DEL TEMA, EN CASO DE NO ENTREGAR LAS ACTIVIDADES.

En caso de cambio de fecha o lugar se avisará a los alumnos/as con la debida antelación.



FECHA DE EXAMEN	HORA	AULA	1º ESO	3º ESO
LUNES 27/10/2025	Recreo	Salón de actos	REUNIÓN INFORMATIVA CON ALUMNOS/AS	
HASTA EL 6/11/2025	Recreo	Dep. de Biología	DEVOLUCIÓN DEL DOCUMENTO FIRMADO Y ENTREGA DE MATERIALES Y EXÁMENES	
VIERNES 12/12/2025	Recreo	Salón de actos	ENTREGA TEMAS 1 Y 2	ENTREGA TEMAS 1 Y 2
LUNES 26/01/2025	3ª hora y Recreo	Salón de actos	ENTREGA TEMAS 3 Y 4  EXAMEN TEMA 1, 2, 3 Y 4	ENTREGA TEMAS 3 Y 4  EXAMEN TEMA 1, 2, 3 Y 4
VIERNES 20/02/2026	Recreo	Salón de actos	TEMAS 5 Y 6	TEMAS 5 Y 6
LUNES 16/03/2026	3ª horaRecreo	Salón de actos	TEMAS 11 Y 12	TEMAS 7 Y 8
LUNES 27/04/2026	3ª HORA Y Recreo	Salón de actos	EXAMEN DE LOS 4 ÚLTIMOS TEMAS ENTREGA DE TRABAJOS ATRASADOS	



# INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN DE LOS ALUMNOS/AS PENDIENTES:

# 1° ESO Y 3° ESO

El cuaderno con las actividades hechas.

Examen.

# En el cuaderno se tendrá en cuenta:

Presentación en la fecha señalada

Presentación, orden, limpieza, caligrafía, ortografía

Actividades realizadas completas y correctamente



# 2. ECONOMÍA

Jefa de departamento: Rosario Martínez Torres rosariomartinez@institutonervion.es

# **EVALUACIÓN DE ASIGNATURAS PENDIENTES.**

Los alumnos de 2° de Bachillerato que tengan pendientes la asignatura de Economía de 1° de Bachillerato deberán realizar el siguiente plan de recuperación:

Dos pruebas escritas en HORARIO DE TARDE que comprenderán cada una el 50% de la materia. Las fechas de las pruebas serán las siguientes:

- La primera prueba el 10 de Diciembre, miércoles, a las 16.30 horas (Correspondiente a materia de introducción y microeconomía)
- La segunda prueba el 18 de febrero, miércoles, a las 16.30 horas (Correspondiente a materia de macroeconomía, comercio internacional y UE)
- Habrá una tercera prueba en caso de no haber superado alguna de las pruebas anteriores el
   29 de abril, miércoles a las 16.30 horas.

### CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Se aplicarán los criterios de evaluación correspondientes a la materia de Economía aprobados en la Orden de 30 de Mayo de 2023 y señalados en la programación de 1º Bachillerato

El alumno aprobará la asignatura pendiente si obtiene una nota igual o superior a cinco.

Si después de que se realice la sesión de evaluación de asignaturas pendientes (antes de la evaluación final del curso), hay alumnos que siguen con la materia suspensa de primer curso de Bachillerato, tendrán que presentarse a la prueba extraordinaria que se convocará en junio, basada en los criterios de evaluación del curso.

Se dispone del siguiente horario de atención al alumnado pendiente: Martes de 11.15 a 11.45

Se creará un classroom en el que se colgará material útil para la preparación de la asignatura. También cuentan con el libro de texto: Economía, Editorial McGraw-Hill



# 3. EDUCACIÓN FÍSICA

Jefe de departamento: Juan Ángel Lozano Piedehierro jangellozano@institutonervion.es

# PLAN PARA EL ALUMNADO CON MATERIAS PENDIENTES EN EF.

1. Alumnado con 1º, 2º, 3º de la ESO o Proyecto "Actividad Física y Salud" pendiente.

La asignatura, Educación Física, se imparte como obligatoria en todos los cursos de la E.S.O. Es por ello por lo que el **profesor que imparta E.F. en un curso de E.S.O.** a un alumno con la E.F. pendiente de cursos anteriores, **se va a encargar de evaluar** ambas y por lo que se aplicarán los instrumentos de evaluación durante todo el curso, **determinando las fechas de examen cada profesor con su grupo** cuando mejor convenga en cada una de las 3 evaluaciones, y no una fecha común para todos los alumnos del mismo nivel.

Tal y como se recoge en el punto 5.3.1 de la programación (criterios de calificación y ponderación), para aprobar EF se tendrá en cuenta el grado de consecución de las 5 competencias específicas de la asignatura, a través de la superación de los criterios de evaluación que tiene asociados. En cualquier caso, si se aprobara el curso de la ESO que cursa el presente año, quedaría aprobado de lo que tuviera pendiente con anterioridad.

Para que se puedan conocer el grado de desempeño de estos criterios (medirlos), se establecen unos indicadores de logro tipo rúbrica con 5 graduaciones que van desde el insuficiente hasta el sobresaliente.

Estos criterios de evaluación se relacionan con saberes básicos, que pueden ser conocimientos, destrezas y actitudes que se deben aprender para superar esos criterios de evaluación y alcanzar las competencias.

Recordemos que los criterios de evaluación asociados a la misma competencia tienen el mismo valor.

Los instrumentos de evaluación a aplicar son los detallados en el punto 5.2 de la programación (instrumentos de evaluación), para el presente curso y anteriores de la siguiente forma:

- Los instrumentos de evaluación asociados a las actitudes son los que se detallan en el punto
   5.2.1: Registros anecdóticos y listas de control se aplicarán con los instrumentos de evaluación del curso que cursan y aplicándose en las 3 evaluaciones.
- Los instrumentos de evaluación asociados a las destrezas (5.2.2) se evaluarán de la siguiente forma: los relativos a los contenidos prácticos que se vuelvan a repetir, como los relacionados con la Condición Física-Salud, serán evaluados a través de test de acuerdo a la edad del



alumno y, para el resto de contenidos prácticos, se realizarán pruebas de ejecución (exámenes prácticos) sobre los contenidos del curso pendiente, pudiendo ser sustituidos por los contenidos similares del curso actual (los pruebas relativas a deportes individuales pueden ser sustituidas por las que se hagan en el curso actual sobre el deporte individual que se desarrolle, así como los deportes de equipo, las actividades en la naturaleza y la expresión corporal). Estos instrumentos de evaluación se aplicarán en las 3 evaluaciones. En todo caso, si un alumno/a no pudiera realizar alguna prueba práctica por algún impedimento físico, deberá presentar el justificante médico correspondiente y un trabajo de aplicación práctica por cada prueba no realizada, como se explica en la programación.

 Los instrumentos de evaluación asociados a los conocimientos (5.2.2) serán 3 exámenes, uno en cada evaluación.

En caso del alumnado con el Proyecto pendiente, el profesor que le imparta E.F. en un curso de E.S.O., se va a encargar de evaluarlo de la misma forma que lo ya descrito, con la única matización de que en el Proyecto hay 3 competencias específicas.

## 2. Alumnado con 1º de bachillerato pendiente.

Los alumnos de 2º de Bachillerato que tengan la asignatura de Educación Física de 1º de bachillerato pendiente, al no tenerla en el curso actual, serán atendidos por **el jefe del departamento.** 

Se realizará, por cada evaluación e intentando acordar la fecha con el jefe de departamento, 1 examen relativo a los saberes de conocimiento y, en la 2ª evaluación test de condición física, una prueba de ejecución deportiva, otra prueba de expresión, y un trabajo de elaboración de un programa de actividad física y salud utilizando las variables de frecuencia, intensidad, tiempo y tipo de actividad.

Si un alumno/a no pudiera realizar alguna prueba práctica por algún impedimento físico, deberá presentar el justificante médico correspondiente y un trabajo de aplicación práctica por cada prueba no realizada.

El alumnado que en septiembre no pudiera realizar pruebas prácticas porque su salud lo impida, deberá presentar el justificante médico correspondiente y un trabajo de aplicación práctico por cada prueba no realizada.



# 4. EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL

Jefa de departamento: Carmen Prieto Rodríguez mcarmenprieto@institutonervion.es

# PLAN DE RECUPERACIÓN DE PENDIENTES

#### Secundaria:

En nuestro departamento, el alumnado que tiene la asignatura pendiente, puede encontrarse en dos situaciones:

#### A. Que cursa un nivel donde estudia la Educación Plástica:

- 2º de ESO: Proyecto de Educación Plástica y Audiovisual.P.E.P.A.(optativa)
- 3º de ESO: Educación plástica y audiovisual (obligatoria)
- 4º de ESO. Expresión Artística (optativa).

En este caso, el alumnado que tiene la materia pendiente, puede recuperarla, si aprueba la primera evaluación del curso actual de dichas asignaturas.

Hay que dejar claro al alumnado que debe esforzarse y trabajar con interés para obtener la mejor calificación posible.

Este sistema tiene la ventaja de que el seguimiento es presencial y continuado, bajo la supervisión del profesorado.

### B. Que cursa un nivel donde no puede cursar la Educación Plástica:

Materia pendiente	Plan de recuperación		
IC.P.V.A I DE EOU	Entrega al alumnado de un cuaderno de láminas para recuperar. Prueba escrita basada en dicho cuaderno		
IE E E A / DE ESO	Entrega al alumnado de un cuaderno de láminas para recuperar. Prueba escrita basada en dicho cuaderno		
E.P.V.A. 3° DE ESO	Classroom de EPVA pendiente.*		

<sup>\*</sup>La Classroom de EPVA pendiente, tiene seis proyectos prácticos y las seis explicaciones necesarias para superar la materia. Dichos proyectos se entregarán de manera presencial a la jefa del departamento, en la fecha que se comunicará al alumnado.

## **Cronograma:**

Al alumnado que no cursa la materia se le entrega el cuadernillo de láminas en la primera evaluación para realizar la prueba en el segundo trimestre.

El alumnado que cursando la materia no aprueba la primera evaluación, puede en la segunda, recuperarla con la classroom.

### **Bachillerato:**

El alumnado que tiene el dibujo técnico de 1º de bachillerato pendiente, por no haber superado la asignatura o no haberla cursado, puede seguir la materia en el classroom de dicha asignatura y



tienen derecho a realizar los tres Exámenes correspondientes a las tres evaluaciones. El profesorado que imparte 1º de bachillerato, le puede orientar y corregir el trabajo que vaya realizando en el nivel de 1º que debe recuperar.

Es el profesor que este curso imparte 2º de bachillerato, Don Celso Román Ríos, el que realizará las pruebas de recuperación para su alumnado, que cursa 2º pero tiene la pendiente de 1º con el objetivo de que hay contenidos que se amplían y refuerzan en 2º.

# C. Proyecto de O.D.S. pendiente.

El alumnado que no aprobó el proyecto de 1º de ESO impartido por este departamento, realizará una prueba escrita con los contenidos que se le entregarán en un cuadernillo. La prueba se realizará en el primer trimestre, en caso de no superarla, se repetirá en la segunda evaluación.

Todas las convocatorias se comunicarán por Séneca a las familias y al alumnado personalmente.



# 5. FILOSOFÍA

Jefa de departamento: Rosa Hacha Martín rosahacha@institutonervion.es

# FILOSOFÍA DE 1º DE BACHILLERATO:

Hay cuatro alumnos de 2º de Bachillerato A con la materia de Filosofia de 1º de bachillerato pendiente, estos tendrán un seguimiento especial, para ello el Departamento ha creado una Classroom para facilitar la comunicación entre alumnado y profesorado, así como la entrega de materiales y tareas.

Deben realizar dos pruebas escritas, cada una de una parte de la materia, la primera el 20 de enero y la segunda el 24 de febrero.

Se ha realizado una reunión con el alumnado donde se les ha informado y se han consensuado las fechas de las pruebas escritas. Posteriormente se comunicará a los tutores legales a través de lpasen.



# 6. FÍSICA Y QUÍMICA

Jefe de departamento: José Ma. Rodríguez Matarredonda

imariarodriguez@institutonervion.es

### PLAN DE RECUPERACIÓN MATERIAS PENDIENTES

### **ESO**

Se llevan a cabo las siguientes acciones:

- Entrega de un informe con una colección de actividades obligatorias, si no se entregan no se puede realizar la prueba escrita
- Realización de una prueba escrita. Los contenidos de la colección de actividades y de la prueba escrita estarán basados en la programación desarrollada en el curso anterior.
- Realización de la prueba escrita en las siguientes fechas arriba indicadas
- Toda la información correspondiente, las fechas de entrega de actividades se hará a través de classroom, a cada alumno se le hará entrega del libro correspondiente.
- Si la asignatura tiene continuidad en el presente curso, el profesor que la imparte, resolverá las dudas que se presenten a los alumnos y realizará el seguimiento de los mismos. El alumno será considerado aprobado si en la primera evaluación del curso en el que se encuentra consigue una calificación positiva en la misma materia.
- El alumno que no curse la materia en el curso actual, consultará las dudas al profesor: José Mª. Rodríguez Matarredonda. Al no tener el alumno horario lectivo para ello, podrá realizar las consultas necesarias durante los recreos de los martes en el Dpto. de Física y Química.

#### **BACHILLERATO**

Se llevan a cabo las siguientes acciones:

- El alumno realizará una prueba escrita sobre los contenidos y actividades realizadas en el curso anterior
- Realización de la prueba escrita en las siguientes fechas arriba indicadas
- Se comunicarán y publicarán con suficiente antelación las fechas de las pruebas escritas, estas fechas son coordinadas por Jefatura de estudios.
- Si la asignatura tiene continuidad en el presente curso, Física y/o Química, el profesor que la imparte resolverá las dudas a los alumnos y realizará el seguimiento de los mismos.
- En todo caso, los alumnos pueden consultar sus dudas y ser atendidos por la profesora:
- Al alumno con la materia pendiente, que curse Química y/o Física en 2º de bachillerato y obtenga calificación positiva en la 1ª evaluación, se le considera aprobada la parte correspondiente de 1º de bachillerato, debiéndose examinar en enero sólo de la parte que le queda. En caso contrario se examinará de la asignatura completa.

Fechas de los exámenes de recuperación de las materias pendientes:

- 18 de febrero 2026 (09:15 h)
- 29 de abril 2026 (09:15 h)



# 7.FRANCÉS

Jefa de departamento: Begoña Martín Maraver begonamartin@institutonervion.es

#### SEGUIMIENTO DE LOS ALUMNOS CON LA MATERIA PENDIENTE

**1.** En el caso de que el alumnado esté matriculado en el curso actual y apruebe la primera evaluación del mismo, aprobará automáticamente el curso anterior.

En el caso contrario, deberá presentarse a una prueba de recuperación fijada en las fechas siguientes:

**Miércoles 18 de febrero** de 09'15 a 10'15h en 1ª convocatoria (Departamento de Francés)

Miércoles 13 de mayo de 09'15 a 10'15h en 2ª convocatoria (Departamento de Francés)

2. Para el alumnado con la materia pendiente que dejó de cursarla.

Deberá presentar un trabajo realizado por el alumno con fecha límite el 25 de febrero.

El material y la información se entregará al alumno durante el mes de octubre por parte de la jefa de departamento, quien también será la receptora del trabajo a entregar por el alumno en la fecha anteriormente mencionada (o antes si el alumno lo desease).

Nota: no se admitirá ningún dossier fuera de dicho plazo.

Si el horario del alumno o de las profesoras lo permiten, en este segundo caso fijaremos reuniones durante los recreos para aclarar dudas u orientar al alumno sobre el proceso de recuperación de la materia.

Propondremos refuerzos si, después de la evaluación inicial, observamos que tienen dificultades para alcanzar los contenidos mínimos de la materia siguiendo las pautas siguientes:

- Proponer clases de refuerzo en la medida en que su horario lo permita o aprovechando los recreos de forma puntual.
- Ofrecer material de apoyo y fichas de actividades que se repasan y corrigen regularmente en reuniones fijadas desde el inicio de curso o a través del Classroom.
- Aconsejar varias páginas en internet que le permitan consultar cualquier duda, realizar ejercicios con autocorrección, trabajar las destrezas lingüísticas: escribir, leer y escuchar.
- Situar al alumno en primera fila y junto a un "compañero-tutor"
- Adaptar todos los contenidos así como las distintas pruebas, ya sean orales o escritas,
   a las posibilidades del alumno y a su ritmo de progresión.



 El alumno trabaja siempre en clase con material de apoyo (diccionario, cuadro de conjugación, listas de vocabulario) y libro abierto para facilitar la comprensión de los contenidos.

El seguimiento de estos alumnos estará a cargo del profesor del grupo que será el encargado de adecuarlo para cada alumno, una vez detectadas las dificultades del curso anterior.

Cuando se determine que las causas son específicas de la asignatura y no cuestiones que deban ser tratadas por el tutor (absentismo...), la profesora propondrá un plan de seguimiento en función de sus necesidades, el grado de implicación del alumno así como de su disponibilidad para atender al alumno durante los recreos por ejemplo.



# 8. GEOGRAFÍA E HISTORIA

Jefe de departamento: Francisco Emilio Álvarez Patiño franciscoealvarez@institutonervion.es

### **ESO**

Se entrega cuadernillo de actividades al alumnado y se organiza una clase de Classroom para cada nivel.

# **INSTRUCCIONES**

- Realizar las actividades escritas a mano en este mismo cuaderno o en un cuaderno aparte (en este caso indicando claramente de qué actividad se trata y la página donde se encuentra).
- Si no se pueden ver bien las imágenes de este cuaderno, en la clase de Classroom para esta asignatura pendiente están todas sus páginas en color.
- Es imprescindible unirse a la clase de Classroom de esta asignatura pendiente, tanto para ver nítidamente las imágenes menos claras de este cuaderno, como para plantear cualquier duda al profesor/a.

#### PLAZOS DE ENTREGA

El cuaderno de actividades está dividido en dos Bloques.

- El plazo de entrega del Primer Bloque concluye el 16 de enero de 2026.
- El plazo de entrega del Segundo Bloque concluye el 8 de mayo de 2026.

#### **EXÁMENES**

Habrá dos exámenes de recuperación, ambos basados en las actividades del cuaderno.

**Cuando se entregue el Primer Bloque**, el profesor/a lo corregirá y se lo devolverá al alumno/a, para que pueda prepararse el primer examen de recuperación, que se basará en las actividades del Primer Bloque. **Este examen se realizará en la semana del 2 al 6 de febrero de 2026.** 

Cuando se entregue el Segundo Bloque, el profesor/a lo corregirá y lo devolverá, para que pueda prepararse el segundo examen de recuperación, que se basará en las actividades del Segundo Bloque. Este examen se realizará en la semana del 18 al 22 de mayo de 2026.

### CALIFICACIÓN FINAL

Para obtener la calificación final, la nota del cuaderno computará un 50% y la media de los exámenes otro 50%.



# PARA PODER HACER CADA EXAMEN ES NECESARIO HABER ENTREGADO COMPLETADO EL BLOQUE CORRESPONDIENTE DEL CUADERNILLO.

### **BACHILLERATO**

# INSTRUCCIONES (RECUPERACIÓN Hª DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO 1º BACHILLERATO)

Debéis realizar un trabajo consistente en responder a un cuestionario de 80 preguntas en torno a los contenidos de la asignatura.

- El cuestionario se divide en dos partes, de cuarenta preguntas cada una.
- La primera parte se entregará el día del primer examen (miércoles 28 de enero de 2026) y la segunda parte el día del segundo examen (miércoles 15 de abril de 2026).
- Se os entregará a cada uno un libro de texto de la asignatura para que os sirva de apoyo en vuestra tarea.
- Las respuestas irán acompañadas de los enunciados de las mismas, en papel y escritas a mano.
- Tenéis que indicar también la página o páginas del libro donde habéis obtenido cada respuesta
- Por otro lado, realizaréis dos exámenes: uno el 28 de enero y otro el 15 de abril de 2026.
- En cada uno de los exámenes se plantearán 15 preguntas, de las que elegiréis 10 para desarrollar.
- En el primer examen las preguntas se obtendrán de las 40 primeras preguntas del cuestionario (1ª parte del mismo). En el segundo examen se obtendrán de las 40 últimas preguntas del cuestionario [2ª parte del mismo].
- Los exámenes se realizarán por la tarde y tendrán una duración de una hora y media cada uno.
- La nota del cuestionario supondrá un 20% de la calificación final, mientras que la nota media de los dos exámenes supondrá el 80%.

Estas instrucciones y el cuestionario se encuentran en la clase de Classroom habilitada para la recuperación de la asignatura. Podéis plantear las dudas que os surjan a los profesores que aparecen en dicha clase, ya sea personalmente en el instituto o a través de la clase de Classroom.



# 9.INGLÉS

Jefa de departamento: Rosa Rodríguez Sanz <u>mrosarodriguez@institutonervion.es</u>

### **ESO**

Los alumnos de la E.S.O., con la asignatura de Inglés pendiente de cursos anteriores, <u>contarán con el seguimiento de la asignatura pendiente por parte del profesor que tengan en el presente curso académico.</u>

Para aprobar la asignatura pendiente deberán seguir los siguientes pasos:

- 1. A los alumnos pendientes se les entregará material de repaso con los contenidos correspondientes a la 1ª y 2ª evaluación del curso pendiente. Estos ejercicios deben ser realizados y entregados a su profesor al final de cada trimestre. Aquellos alumnos que aprueben la1º y 2ª evaluación de la asignatura de Inglés del curso actual serán informados que han logrado superar las competencias específicas planteadas en el curso anterior y se considerará aprobada.
- 2. En caso de que los alumnos no aprueben la asignatura pendiente de la manera indicada en el apartado anterior, tendrán que seguir los siguientes pasos para superar la materia pendiente.
  - 2.1. Se realizará un examen el día 11 de mayo que versará sobre los ejercicios ya entregados.

Los alumnos serán informados por el profesor de la materia del curso actual. Asimismo, las familias serán debidamente informadas al respecto mediante comunicación por iPasen.

### **BACHILLERATO**

Los alumnos de 2º BACHILLERATO que tengan pendiente la asignatura de inglés de 1º BACHILLERATO deberán presentarse a una prueba eliminatoria que tendrá lugar a finales de enero (2 febrero). En caso de no aprobar tendrán otra oportunidad en la segunda convocatoria a principios de abril (6 abril). Dichas pruebas tendrán lugar en horario de tarde e incluirán los contenidos de 1º Bachillerato. También contarán con el seguimiento de su profesor en el curso actual y tendrán al Jefe del Departamento a su disposición para cualquier ayuda.

Los alumnos realizarán las actividades del *Workbook de Skills1* que el profesor del curso actual estime conveniente. Dicho profesor realizará un seguimiento individualizado de la realización de esas actividades.

Constará de ejercicios gramaticales y vocabulario (incluirá ejercicios similares a aquellos realizados en clase tales como rephrasing, rellenar huecos, completar oraciones, reconocer y corregir errores, etc); lectura de un texto y preguntas de comprensión, verdadero o falso, buscar sinónimos, etc. así como una composición escrita.

Los contenidos (recogidos en el libro de texto **SKILLS 1**) figuran a continuación:



GRAMMAR	VOCABULARY	WRITING PRODUCTION
Review of tenses Present	Compoundnouns. Compoundadjectives	Writing an informal email.
Perfect Simple/Continuous	Verbs and preposition	Adverbs
Future Perfect	Phrasalverbs	Biography. Referencing
Simple/Future Continuous	Adjectives and prepositions	Opinion essay. Connectors of
Defining and non-defining	Verbs and prepositions	Cause and Result
Relative clauses	Gerunds and infinitives	For and against essay.
Modal verbs/Modal perfects	Word building: adjectives and	Connectors of Addition and
Time clauses	nounsuffixes. Prefixesed / -	Contrast
Conditionals/WishClauses	ingadjectives.	A description of a
Passivevoice/	Idioms. Collocations.	place.Subject/verb agreement.
Causative	British and American English.	A narrative. Connectors of
Reportedspeech	Want+ infinitive/ Want+ object+	Sequence
Gerunds and insfinitives	infinitive.	A News Report. Connectors of
	Used to, be used to, getused to, would.  Vocabulary related to	purpose
	sports, exploration,	El alumno debe demostrar un
	food, inclusivity, money,culture,	control del orden de la oración,
	technology,environment (Please refer to	puntuación, uso de conectores y
	textbook SKILLS 1.)	un buen uso de los tiempos
		verbales. Asimismo será
		considerado positivamente una
		presentación clara y un estilo de
		lenguaje apropiado.

Los alumnos serán informados por el profesor del curso actual. Asimismo, las familias serán debidamente informadas al respecto.



# 10. LATÍN

Jefa de departamento: Emilia Aparicio García <u>emiliaaparicio@institutonervion.es</u>

# **METODOLOGÍA DE TRABAJO**

# EXÁMENES Y TRABAJOS DE RECUPERACIÓN:

El primer examen será a finales de octubre o principios de noviembre (la fecha se comunicará a los alumnos con antelación), una vez terminado el repaso de los contenidos del curso anterior. En caso de ser superado, se considerará aprobada la asignatura. Si no es así, se tendrá otra oportunidad en la segunda evaluación y una tercera en la última evaluación. También habrá una convocatoria extraordinaria en el mes de junio. Los exámenes se celebrarán de acuerdo con un calendario de asignaturas pendientes establecido por el centro.

En todos los casos el examen constará de dos partes: una teórica (declinaciones, verbos, cuestiones gramaticales o sintácticas) y otra práctica (análisis morfosintáctico y traducción de un texto). En esta segunda prueba se podrá utilizar el diccionario. No habrá preguntas sobre los contenidos de cultura, léxico o evolución fonética.

Además, los alumnos realizarán algunos ejercicios de morfología y analizarán morfosintácticamente y traducirán algunos textos que deberán entregar a la profesora en cada evaluación (excepto en la primera, en la que tendrán que hacer diariamente las actividades y los textos de repaso con el resto de sus compañeros de 2°) y que se les devolverán corregidos.

Dado que todos los alumnos están cursando este año Latín II, es absolutamente necesario aprobar este examen, ya que las cuestiones morfosintácticas son las herramientas necesarias para poder afrontar la traducción de textos con éxito este curso. Desde que empezó el curso hasta el momento del primer examen haremos un repaso de los contenidos del año pasado, por lo que, si el alumno ha estudiado cada día las cuestiones que se revisaban y ha hecho diariamente los ejercicios propuestos y la traducción, no debería tener problemas para aprobar.

#### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN

Los **elementos** que se utilizarán para llevar a cabo la evaluación del alumno son las pruebas escritas que se realizarán en cada trimestre y el trabajo que deberá entregar previamente en las fechas indicadas para su corrección y posterior devolución para la preparación de las pruebas, así como la observación directa en el aula.



En cada uno de los trabajos, actividades o exámenes que los alumnos realicen a lo largo del curso se les corregirán las faltas de ortografía y expresión, pudiéndose restar en cada uno de ellos hasta un punto de acuerdo con las normas que se aplican en las correcciones de la nueva Selectividad. Por tanto, se recomienda a los alumnos esforzarse en mejorar este apartado desde el primer día de clase.

La evaluación será continua, teniendo en cuenta los progresos del alumno en la materia a lo largo del curso, y se atendrá a los criterios de evaluación para la adquisición de las competencias específicas recogidos en la legislación vigente.

#### **CONTENIDOS DE LA MATERIA**

- 1. Palabras variables e invariables.
- Flexión nominal: las cinco declinaciones. Las dos clases de adjetivos. Los grados del adjetivo. Los pronombres y determinantes (personales, demostrativos, enfático, identificador, numerales, indefinidos y relativo).
- 3. Valores de los casos: principales funciones sintácticas.
- 4. La conjugación: enunciado y temas de los verbos.
- 5. Las cinco conjugaciones en indicativo y subjuntivo en voz activa y pasiva.
- 6. El verbo Sum en indicativo y subjuntivo.
- 7. El orden de las palabras en la frase. Estructura de la oración pasiva.
- 8. Técnicas de traducción.
- 9. Oraciones simples y compuestas (oraciones coordinadas y oraciones subordinadas de relativo).

Las fechas propuestas para los exámenes son las siguientes:

- 1ª Evaluación: todavía por determinar, ya que tendremos que adaptarnos al ritmo del repaso que se está haciendo en clase de los contenidos del curso pasado. La fecha será anunciada a los alumnos con suficiente antelación
- 2ª Evaluación: la entrega de actividades tendrá como fecha tope el martes 13 de enero. Los
   Exámenes serán el martes 20 y el miércoles 21 de enero.
- 3ª Evaluación: la entrega de actividades tendrá como fecha tope el martes 7 de abril. Los exámenes serán el martes 14 y el miércoles 15 de abril.



# 11. LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

Jefa de departamento: Mª. Del Carmen Vaquero Aguilar mcarmenvaquero@institutonervion.es

# Programa de Refuerzo del Aprendizaje: alumnado de ESO con materias pendientes

El alumnado que promocione al siguiente curso con la materia del curso anterior pendiente seguirá un plan personalizado para la adquisición de las competencias específicas, saberes básicos y criterios de evaluación establecidos en el documento 3.1 (Saberes básicos) del curso anterior y en el documento 5.4 (Asignatura pendiente) del curso en el que se encuentre matriculado (ambos archivos se recogen en la programación del Departamento de LCYL). Este plan contempla la creación de un cuaderno de tareas y actividades entregadas por el alumno a través de Classroom en el plazo establecido por cada docente.

Con respecto a la calificación se optará por la media aritmética de las calificaciones de los criterios de evaluación (que se asocian con los saberes básicos mencionados más arriba).

El profesorado en el aula, podrá establecer también medidas organizativas si las considera convenientes.

# Programa de Refuerzo del Aprendizaje: alumnado de 2º de BACHILLERATO con materias pendientes

El alumnado que promocione al 2º curso de Bachillerato con la materia de 1º pendiente seguirá un plan personalizado para la adquisición de las competencias específicas, saberes básicos y criterios de evaluación establecidos en el documento 3.1 (Saberes básicos) de la programación de 1º de Bachillerato de este departamento.

Este plan contempla la realización de **dos pruebas escritas** sobre los saberes que presentamos a continuación.

**FECHAS: 24 de febrero y 7 de abril** (en horario de mañana que será recordado por la profesora con suficiente antelación).

Con respecto a la calificación se optará por la media aritmética de las calificaciones de todos los criterios de evaluación (que se asocian con los saberes básicos mencionados más arriba).

El profesorado en el aula, podrá establecer también medidas organizativas si las considera convenientes.



# 12. MATEMÁTICAS

Jefe de departamento: Jesús García Rodrigo jesusgarcia@institutonervion.es

### ALUMNADO CON LAS MATEMÁTICAS PENDIENTES DE 1º DE ESO

Programa de refuerzo para la recuperación de los aprendizajes no adquiridos.

El alumnado que promocione sin haber superado todas las áreas o materias seguirá un programa de refuerzo destinado a la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y deberá superar la evaluación correspondiente a dicho programa.

Al alumnado matriculado en 2º/3º/4º curso con las matemáticas pendientes de 1º de ESO se le hará entrega de dos cuadernillos con actividades y se les realizarán dos pruebas escritas sobre los contenidos trabajados en dichos cuadernillos. El alumnado deberá entregar los ejercicios resueltos antes de la realización de la prueba escrita.

# TEMAS TRABAJADOS EN EL PRIMER CUADERNILLO

- NÚMEROS NATURALES.
- POTENCIAS Y RAÍCES.
- DIVISIBILIDAD.
- NÚMEROS ENTEROS.
- FRACCIONES, OPERACIONES.
- NÚMEROS DECIMALES.
   OPERACIONES.
   PROPORCIONALIDAD

# TEMAS TRABAJADOS EN EL SEGUNDO CUADERNILLO

- LENGUAJE ALGEBRAICO.
- OPERACIONES CON MONOMIOS
- ECUACIONES DE PRIMER GRADO.
- FUNCIONES.

**PRUEBAS A REALIZAR:** Se realizarán dos pruebas objetivas cuyos contenidos serán de ejercicios extraídos de los cuadernillos que deben trabajar.

**FECHA: 21 de enero de 2026 HORA:** 16:30H **FECHA: 15 de abril de 2026 HORA:** 16:30H

**RESPONSABLE:** Profesor que le imparte las clases de matemáticas durante el presente curso. Para el alumnado que no haya superado la asignatura tras la realización de los dos exámenes, el/la profesor/a que le imparta Matemáticas en el presente curso, teniendo en cuenta los resultados de estas pruebas junto con la evolución del alumno/a en el presente curso, evaluará la asignatura pendiente en la evaluación ordinaria (junio).

#### ALUMNADO CON LAS MATEMÁTICAS PENDIENTES DE 2º DE ESO

# Programa de refuerzo para la recuperación de los aprendizajes no adquiridos.

El alumnado que promocione sin haber superado todas las áreas o materias seguirá un programa de refuerzo destinado a la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y deberá superar la evaluación correspondiente a dicho programa.



Al alumnado matriculado en 3º/4º curso con las matemáticas pendientes de 2º de ESO se le hará entrega de dos cuadernillos con actividades y se les realizarán dos pruebas escritas sobre los contenidos trabajados en dichos cuadernillos. El alumnado deberá entregar los ejercicios resueltos antes de la realización de la prueba escrita.

# TEMAS TRABAJADOS EN EL PRIMER CUADERNILLO

- LOS NÚMEROS NATURALES.
   DIVISIBILIDAD.
- LOS NÚMEROS ENTEROS.
- FRACCIONES Y DECIMALES.
   OPERACIONES.
- PROPORCIONALIDAD Y PORCENTAJE
- LENGUAJE ALGEBRAICO.
   MONOMIOS Y POLINOMIOS.
   OPERACIONES.
- RESOLUCIÓN DE ECUACIONES DE PRIMER Y SEGUNDO GRADO.
   SISTEMAS. PROBLEMAS DE APLICACIÓN

# TEMAS TRABAJADOS EN EL SEGUNDO CUADERNILLO

- ÁREAS DE FIGURAS PLANAS.
   APLICACIÓN DEL TEOREMA DE PITÁGORAS. SEMEJANZA.
- GEOMETRÍA EN EL ESPACIO.
   ÁREAS Y VOLÚMENES
- FUNCIONES

**PRUEBAS A REALIZAR:** Se realizarán dos pruebas objetivas cuyos contenidos serán de ejercicios extraídos de los cuadernillos que deben trabajar.

**FECHA: 21 de enero de 2026 HORA:** 16:30H **FECHA: 15 de abril de 2026 HORA:** 16:30H

**RESPONSABLE:** Profesor que le imparte las clases de matemáticas durante el presente curso.

Para el alumnado que no haya superado la asignatura tras la realización de los dos exámenes, el/la profesor/a que le imparta Matemáticas en el presente curso, teniendo en cuenta los resultados de estas pruebas junto con la evolución del alumno/a en el presente curso, evaluará la asignatura pendiente en la evaluación ordinaria (junio).

#### ALUMNADO CON LAS MATEMÁTICAS PENDIENTES DE 3º DE ESO

# Programa de refuerzo para la recuperación de los aprendizajes no adquiridos.

El alumnado que promocione sin haber superado todas las áreas o materias seguirá un programa de refuerzo destinado a la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y deberá superar la evaluación correspondiente a dicho programa.

Al alumnado matriculado en 4º curso con las matemáticas pendientes de 3º de ESO se le hará entrega de dos cuadernillos con actividades y se les realizarán dos pruebas escritas sobre los



contenidos trabajados en dichos cuadernillos. El alumnado deberá entregar los ejercicios resueltos antes de la realización de la prueba escrita.

# TEMAS TRABAJADOS EN EL PRIMER CUADERNILLO

- FRACCIONES Y DECIMALES
- POTENCIAS Y RAÍCES
- LENGUAJE ALGEBRAICO. POLINOMIOS
- RESOLUCIÓN DE ECUACIONES
   DE PRIMER Y SEGUNDO GRADO.
   PROBLEMAS DE APLICACIÓN.
- SISTEMAS DE ECUACIONES. PROBLEMAS.

- TEMAS TRABAJADOS EN EL SEGUNDO CUADERNILLO
- PROBLEMAS ARITMÉTICOS
- PROGRESIONES
- FUNCIONES. CARACTERÍSTICAS
- FUNCIONES LINEALES Y CUADRÁTICAS
- GEOMETRÍA PLANA
- GEOMETRÍA ESPACIAL.

**PRUEBAS A REALIZAR:** Se realizarán dos pruebas objetivas cuyos contenidos serán de ejercicios extraídos de los cuadernillos que deben trabajar.

**FECHA: 21 de enero de 2026** HORA: 16:30H **FECHA: 15 de abril de 2025** HORA: 16:30H

**RESPONSABLE**: Profesor que le imparte las clases de matemáticas durante el presente curso. Para el alumnado que no haya superado la asignatura tras la realización de los dos exámenes, el/la profesor/a que le imparta Matemáticas en el presente curso, teniendo en cuenta los resultados de estas pruebas junto con la evolución del alumno/a en el presente curso, evaluará la asignatura pendiente en la evaluación ordinaria (junio)

# ALUMNADO CON LAS MATEMÁTICAS PENDIENTES DE 1º DE BACHILLERATO CCSS

Programa de refuerzo para la recuperación de los aprendizajes no adquiridos.

El alumnado que promocione sin haber superado todas las áreas o materias seguirá un programa de refuerzo destinado a la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y deberá superar la evaluación correspondiente a dicho programa.

Al alumnado matriculado en 2º curso con las matemáticas pendientes de 1º se le hará entrega de dos cuadernillos con actividades y se les realizarán dos pruebas escritas sobre los contenidos trabajados en dichos cuadernillos.

# TEMAS TRABAJADOS EN EL PRIMER CUADERNILLO

- POLINOMIOS. ECUACIONES, INECUACIONES Y SISTEMAS.PROBLEMAS
- ARITMÉTICA FINANCIERA
- FUNCIONES ELEMENTALES
- LÍMITES DE FUNCIONES. CONTINUIDAD Y ASÍNTOTAS

#### TEMAS TRABAJADOS EN EL SEGUNDO CUADERNILLO

DERIVADAS Y APLICACIONES



- ESTADÍSTICA UNIDIMENSIONAL Y BIDIMENSIONAL
- PROBABILIDAD

PRUEBAS A REALIZAR: Se realizarán dos pruebas objetivas cuyos contenidos serán de ejercicios extraídos de los cuadernillos que deben trabajar. Las soluciones a los ejercicios planteados en dichos cuadernillos se deberán entregar antes de la realización de los exámenes y se valorarán con hasta un 10% de la nota total. Las fechas de estas pruebas se fijarán de acuerdo con el alumnado, la primera será en enero y la segunda en abril.

**RESPONSABLE**: Profesor que le imparte las clases de matemáticas durante el presente curso. El alumnado que no haya superado la asignatura tras la realización de los dos exámenes realizará una prueba extraordinaria en fecha que determinará la Jefatura de estudios del Centro

# ALUMNADO CON LAS MATEMÁTICAS PENDIENTES DE 1º DE BACHILLERATO, MATEMÁTICAS I

Programa de refuerzo para la recuperación de los aprendizajes no adquiridos.

El alumnado que promocione sin haber superado todas las áreas o materias seguirá un programa de refuerzo destinado a la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y deberá superar la evaluación correspondiente a dicho programa.

Al alumnado matriculado en 2º de bachillerato con las matemáticas pendientes de 1º de bachillerato, Matemáticas I; se le hará entrega de dos cuadernillos con actividades y se les realizarán dos pruebas escritas sobre los contenidos trabajados en dichos cuadernillos.

El alumnado deberá entregar los ejercicios resueltos antes de la realización de la prueba escrita.

### TEMAS TRABAJADOS EN EL PRIMER CUADERNILLO

- LÍMITES DE FUNCIONES. CONTINUIDAD
- DERIVADAS
- APLICACIONES DE LAS DERIVADAS

### TEMAS TRABAJADOS EN EL SEGUNDO CUADERNILLO

- NÚMEROS REALES
- POLINOMIOS, ECUACIONES E INECUACIONES. SISTEMAS
- TRIGONOMIETRÍA
- GEOMETRÍA ANALÍTICA

**PRUEBAS A REALIZAR:** Se realizarán dos pruebas objetivas cuyos contenidos serán de ejercicios extraídos de los cuadernillos que deben trabajar.

**FECHA: 21 de enero de 2026** HORA: 16:30H **FECHA: 15 de abril de 2026** HORA: 16:30H

**RESPONSABLE:** Profesor que le imparte las clases de matemáticas durante el presente curso. Para el alumnado que no haya superado la asignatura tras la realización de los dos exámenes, el/la profesor/a el alumnado realizará una prueba final donde se trabajarán todos los contenidos de la materia. Si el alumno no superara esta última prueba tendría que realizar la evaluación extraordinaria.



# 13. MÚSICA

Jefe de Departamento: Antonio Barba Robles <u>antoniobarba@institutonervion.es</u>

Dado que todos los de 2º de ESO con la asignatura pendiente del curso anterior la están recibiendo también este curso, realizará la evaluación el profesor de los cursos en que se encuentren. Entendemos que, por el carácter comprensivo de la materia y sus características (que hacen que cada nuevo objetivo haya de ser abordado con conocimientos previos) se considerará que un alumno con la misma materia pendiente del curso anterior, recuperará automáticamente la asignatura si alcanza los objetivos propuestos para el presente curso. Concretamente, se considera en su caso, que se supera el curso anterior si, una vez terminado, el alumno ha superado la 1ª evaluación, puesto que gran parte del contenido del primer trimestre es repaso de los de 1º de ESO. En el caso de aquellos alumnos que no hayan aprobado la primera evaluación de 2º curso, deberán realizar unas tareas trimestrales a través de Classroom, a partir del mes de enero. Se informará de este criterio a los alumnos afectados desde principio de curso y se vigilará especialmente el rendimiento de los mismos durante el primer trimestre.

En el caso de **alumnos de 3º o 4º** de ESO que tengan la materia de Música de 1º o 2º pendientes, deberán realizar tareas trimestrales (cuadernillos) para los cuales se les facilitará un libro de texto. <u>Las respuestas a las cuestiones que se plantean en estos cuadernillos han de buscarlas en el libro de texto y no en internet. Los cuadernillos han de entregarse con todas las actividades terminadas, cuidando caligrafía, ortografía, presentación...</u>

El mencionado alumnado será informado de todo ello a principio de curso por el Jefe de departamento, facilitándosele la clave de acceso a Classroom así como el material que pudieran necesitar. Igualmente podrán consultar dudas o entregar trabajos los martes de 12:45 a 13:45 en el aula de música.



# 14. TECNOLOGÍA

Jefa de Departamento: Beatriz González Doval beatrizgonzalez@institutonervion.es

# 1º ESO Computación y Robótica pendiente

### COMPUTACIÓN Y ROBÓTICA 1º ESO

Durante este curso el alumno deberá realizar una serie de prácticas. Las prácticas están colgadas en un classroom de pendientes, al que el alumno ya ha sido invitado.

Si el alumno va realizando y entregando dichas actividades correctamente y aprobando dichos contenidos, no se tendrá que presentar a esa parte al examen.

Las prácticas tendrán dos fechas de entrega límite:

– 1ª Parte: HARDWARE Y SOFTWARE.PROGRAMACIÓN SCRATCH

2ª Parte: TINKERCAD

La fecha de entrega límite será: (se entregarán por classroom)

1ª Parte: Lunes 9 de febrero, 2026

- 2ª Parte: Lunes 20 de Abril, 2026

Para cualquier duda el alumno/a se pondrá en contacto con la profesora de su curso actual de tecnología de 2º de eso o con la jefa de departamento a través de classroom

### COMPUTACIÓN Y ROBÓTICA 2º ESO

Durante este curso el alumno deberá realizar una serie de prácticas. Las prácticas están colgadas en un classroom de pendientes, al que el alumno ya ha sido invitado.

Si el alumno va realizando y entregando dichas actividades correctamente y aprobando dichos contenidos, no se tendrá que presentar a esa parte al examen.

Las prácticas tendrán dos fechas de entrega límite:

1ª Parte: HARDWARE Y SOFTWARE.PROGRAMACIÓN SCRATCH

2ª Parte: TINKERCAD

La fecha de entrega límite será: (se entregarán por classroom)

1ª Parte: Lunes 9 de febrero, 2026

2ª Parte: Lunes 20 de Abril, 2026



Para cualquier duda el alumno/a se pondrá en contacto con la profesora de su curso actual de tecnología de 2º de eso o con la jefa de departamento a través de classroom

### TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN 2º ESO

Durante este curso el alumno deberá realizar una serie de actividades que supondrán un 40% de la nota total y un examen que supondrá el 60%. Las actividades están colgadas en un classroom de pendientes ,al que el alumno ya ha sido invitado.

Si el alumno va realizando y entregando dichas actividades correctamente y aprobando dichos contenidos, no se tendrá que presentar a esa parte al examen.

Las actividades serán relativas a las siguientes unidades:

1ª Parte: DIBUJO // METAL // MADERA

2ª Parte: ESTRUCTURAS // MECANISMOS // ELECTRICIDAD

La fecha de entrega límite será: (se entregarán por classroom)

1ª Parte: Lunes 12 de Enero, 2026

- 2ª Parte: Lunes 2 de Marzo, 2026

Examen 1ª Parte: Miércoles 18 de febrero, 2026 en clase con su profesor.

Examen 2ª Parte: Miércoles 18 de marzo, 2026 en clase con su profesor.

Para cualquier duda el alumno/a se pondrá en contacto con la profesora que le imparta

## 3º ESO -Tecnología y digitalización

Durante este curso deberán realizar una serie de actividades que supondrán un 40% de la nota total y un examen que supondrá un 60% de la nota total.

Las actividades están colgadas en un classroom de materias pendientes, donde el alumno tendrá que colgar dichas actividades resueltas en las fechas descritas posteriormente en este documento. Si el alumno va realizando y entregando dichas actividades correctamente y aprobando dichos contenidos, no se tendrá que presentar a esa parte al examen.

Las actividades serán relativas a las siguientes unidades:

– 1ª Parte: DIBUJO // MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN // PLÁSTICOS

2ª Parte: ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

La fecha de entrega límite será:



- 1<sup>a</sup> Parte: Lunes 12 de Enero, 2026
- 2ª Parte: Lunes 2 de Marzo, 2026

Examen 1ª Parte Miércoles 18 de febrero, 2026 en clase con su profesor.

Examen 2ª Parte Miércoles 18 de marzo, 2026 en clase con su profesor.

Las actividades se pondrán a disposición del alumnado vía Classroom o serán proporcionados por el profesor que le de clase en el presente curso.