

Los cursos de 1º de ESO, 2º y PMAR1 asistirán a clase de manera presencial todos los días de la semana. La metodología y temporalización, pues, no cambia con respecto a lo especificado en la programación didáctica del curso 19/20.

Los alumnos de 3º, 4º ESO, 1º y 2º de Bachillerato asistirán al centro en régimen de semipresencialidad (escenario 2) por lo que este departamento acuerda que, durante la situación de **escenario 2** de régimen de semipresencialidad, la metodología de acceso al currículo aplicada será la de clase síncrona, contando con la tecnología que aporta el centro. Por lo que los contenidos serán impartidos de manera continuada y al mismo tiempo a los alumnos que se encuentran en casa y a los que se encuentran en el centro.

Habrà un día en la semana (martes 3º ESO y PMAR2, miércoles 4º ESO, jueves 1º Bach. y viernes 2º Bachi) en el que todos los alumnos de estos niveles seguirán las clases en la modalidad de a distancia. En estos días, los profesores programarán tareas relacionadas con los contenidos mínimos de la asignatura y las clases se impartirán por videoconferencia.

Los alumnos de PMAR 2 también contarán con un día de enseñanza totalmente a distancia acogiéndose a la misma temporalización y metodología que para los cursos citados anteriormente.

En caso de encontrarnos en una situación de escenario 3 (confinamiento y cierre del centro) todos los contenidos mínimos asociados a destrezas básicas por especialidad y por curso, se impartirán en la modalidad de a distancia por videoconferencia durante el periodo en el que dicho escenario esté vigente y para todos los cursos incluidos 1º, 2º ESO y PMAR1 (Plataforma Meet Google Classroom). Las pruebas formales y las diferentes tareas objeto de evaluación serán entregadas y subidas a la plataforma Google Classroom.

Las sesiones impartidas de manera online (escenarios 2 y 3), podrán ser objeto de grabación a criterio de cada profesor, sin necesidad de pedir consentimiento a padres y tutores, especialmente si, en el escenario 3, éstas se refieren a pruebas formales cuya calificación será parte del cómputo de la nota global de evaluación. Esta grabación quedará almacenada en Google Drive (nube) para posibles reclamaciones.

Además de la plataforma Meet para impartir la clase síncrona y recibir las tareas de los alumnos para ser calificadas, también se podrán usar las siguientes aplicaciones cuyo uso resultó muy eficaz e innovador en el tercer trimestre del curso 19/20:

- a. Flipgrid (para grabación de vídeos, especialmente eficaz en presentaciones orales)

- b. Canva (para diseño de póster y posterior explicación oral)
- c. Edpuzzle(para que el alumno tome una postura más activa en su propio proceso de aprendizaje, especialmente eficaz para la realización de cuestionarios a partir de vídeos)
- d. Quizlet (para revisión de vocabulario de manera entretenida y diferente)
- e. BookCreator(para la elaboración de libros de microrelatos)
- f. Kahoot (para repasar puntos gramaticales y aprender temas culturales)
- g. Liveworksheets (para practicar los aprendizajes de manera interactiva)