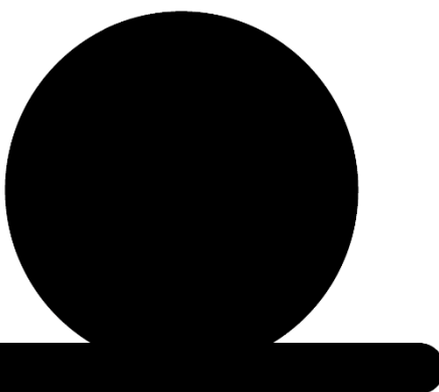


EVALUACIÓN

**Fundamentos de
Informática musical**



ÍNDICE

Evaluación	3
Procedimientos e Instrumentos de Evaluación.....	3
Criterios de Calificación.....	3
Compromiso de honestidad académica y penalizaciones	4
Criterios de recuperación.....	4
Procedimiento de recuperación durante el curso	4
Pérdida de la evaluación continua	5
Recuperación (prueba extraordinaria).....	5
Modalidad de recuperación para alumnos con asignaturas pendientes	6
Criterios de promoción y mínimos exigibles	6

Evaluación

Procedimientos e Instrumentos de Evaluación

Durante todas las sesiones se realizarán diferentes actividades (individuales y grupales). Algunas se realizarán en clase, pero otras, se enviarán para realizar en casa. Algunas de las cuales serán evaluables y siempre se especificará en su caso.

Al final de cada trimestre se realizarán pruebas prácticas que tendrán como fin comprobar la adquisición de las competencias.

La propia Aula Virtual tendrá dentro de cada actividad el instrumento de evaluación correspondiente a cada actividad, buscando siempre una evaluación formativa.

Criterios de Calificación

Todas las actividades evaluables de la asignatura pertenecerán a una de estas dos categorías:

- **Teoría (40%)**
 - Dentro de esta categoría se hallan todos los temas históricos y teóricos
- **Práctica (60%)**
 - dentro de esta categoría se hallan todas las actividades prácticas realizadas con los distintos software y hardware utilizados en la asignatura.

A su vez, de cara a la evaluación final el peso de los trimestres se ponderará de la siguiente forma:

- **Primer Trimestre: 25%** del total de la nota final.
- **Segundo Trimestre: 35%** del total de la nota final.
- **Tercer Trimestre: 40%** del total de la nota final.

No obstante las operaciones matemáticas anteriormente descritas, pueden surgir situaciones que, debidamente justificadas, hagan variar

ligeramente la nota del trimestre o la final, tanto para subirla (como por ejemplo una enfermedad que haya impedido el seguimiento de parte del curso o una participación muy activa y positiva en clase), como para bajarla (comportamientos inadecuados en clase y faltas de respeto). Estos cambios no supondrán más de dos puntos de la nota, y en caso de faltas de comportamiento se complementarán con las medidas dispuestas en el Plan de convivencia y el Reglamento de Régimen Interno.

El profesorado podrá bajar la nota trimestral o final un 20% en caso de mal comportamiento del alumno/a.

Las penalizaciones por realizar actos de deshonestidad académica se indican en el apartado siguiente.

Compromiso de honestidad académica y penalizaciones

A parte de las medidas antiplagio, antisuplantación y detectores de IA utilizadas por parte del profesor; se espera que el alumnado sea responsable en su proceso de aprendizaje.

Cualquier detección de que se realice de los siguientes supuestos comportará penalización:

- que una actividad no la haya realizado el alumno
- que se haya utilizado la IA más allá de los usos permitidos dentro de cada actividad

Cuando alguno de estos supuestos se detecte, la actividad contará como 0.

Criterios de recuperación

Procedimiento de recuperación durante el curso

El trabajo diario en el aula, la observación por parte del profesor y la interacción constante con los alumnos ayudarán a que se pueda realizar una evaluación continua.

Cualquier actividad/tarea/examen suspendido podrá volverse a realizar, así como trabajos en los que se haya sacado mala nota; siempre y cuando se entregaran dentro del plazo correspondiente y quede tiempo disponible para su repetición. En el caso en el que no dé tiempo para que la nota sea modificada en el trimestre en curso, se actualizará la nota para el cómputo global final.

En los casos en los que el alumnado tenga dificultades para asistir a la asignatura durante un periodo determinado de tiempo y justificado por otros estudios oficiales (como por ejemplo estar realizando prácticas de alguna titulación universitaria); el alumnado se pondrá en contacto con el profesor para que se pueda haber un seguimiento de la asignatura, siempre y cuando no se produzca la pérdida de la evaluación continua.

Se prestará una atención especial a aquellos alumnos que tengan pendiente la recuperación de esta asignatura.

Los alumnos repetidores podrán realizar pruebas pertinentes para promocionar, cuando lo considere oportuno el profesor correspondiente.

Pérdida de la evaluación continua

La asistencia a clase es obligatoria y, por tanto, los alumnos que acumulen cinco o más faltas injustificadas a lo largo del curso, perderán el derecho a la evaluación continua. Los alumnos con pérdida de la evaluación continua podrán realizar pruebas similares a las de la recuperación por medio de pruebas extraordinarias antes de la evaluación final ordinaria. Es responsabilidad del alumno ponerse en contacto con el profesor con suficiente antelación para determinar el día y hora de dicha prueba.

Recuperación (prueba extraordinaria)

El alumnado podrá recuperar la asignatura pendiente mediante la realización de una prueba extraordinaria con posterioridad a la evaluación final ordinaria. Dicha prueba de recuperación consistirá en la realización del siguiente ejercicio:

- Realizar un examen teórico-práctico en el que se demostrarán los conocimientos y habilidades de las competencias, objetivos y contenidos de la asignatura.

Modalidad de recuperación para alumnos con asignaturas pendientes

Si el alumnado suspende la asignatura, el siguiente curso puede matricularse de otra optativa.

El alumnado que vuelva a matricularse en la asignatura, por tenerla suspendida, podrá recuperarla mediante la realización de una prueba durante cualquiera de los trimestres. Dicha prueba se configurará según las competencias de la asignatura que quedaran por superar el curso anterior.

Criterios de promoción y mínimos exigibles

Los mínimos exigibles de la asignatura son la consecución del nivel de dominio adecuado de todas las competencias, este se puede alcanzar de varias formas siempre que se consiga la calificación de 5 según los criterios de calificación de esta programación.