

# Programa Senior

# GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

S471 - Curso Monográfico: Crear Música por Ordenador

Nuevo Programa Senior Optativa

> Programa Senior Optativa

Curso Académico 2023-2024



1. DATOS IDENTIF	ICATIVOS							
Título/s	Nuevo Programa Senior Programa Senior	•						
Centro	Programa Senior	Programa Senior						
Módulo / materia		ASIGNATURAS SIN CURSO CURSOS MONOGRÁFICOS VARIABLES PROGRAMA SÉNIOR. SIN CURSO						
Código v denominación	S471 - Curso Monográfico: Cre	S471 - Curso Monográfico: Crear Música por Ordenador						
Créditos ECTS	2	Cuatrimestre		Cuatrime	stral (1)			
Web				•				
Idioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de	impartición	Presencial		

Departamento	DPTO. MATEMATICA APLICADA Y CIENCIAS DE LA COMPUTACION
Profesor	PEDRO CORCUERA MIRO QUESADA
responsable	
E-mail	pedro.corcuera@unican.es
Número despacho	E.T.S. de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación . Planta: - 4. DESPACHO PROFESORES (S4044)
Otros profesores	

#### 2. CONOCIMIENTOS PREVIOS

Informática básica

#### 3. COMPETENCIAS GENÉRICAS Y ESPECÍFICAS DEL PLAN DE ESTUDIOS TRABAJADAS

#### Competencias Genéricas

Capacidad para el manejo de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación (herramientas ofimáticas, de presentaciones multimedia, de software científico, Internet...) como medio para la realización y culminación de las tareas necesarias en la actividad académica y en la vida cotidiana.

#### Competencias Específicas

(Capacidad para manejar técnicas informáticas con el fin de elaborar datos y cálculos y utilizar software). El/la estudiante será capaz de utilizar las Técnicas de Información y Comunicación como una herramienta para la comprensión y la comunicación, como medio de archivo de datos y documentos, como vía de comunicación de la información y para el aprendizaje y la investigación.

#### Competencias Básicas

Que el alumnado mejore la capacidad para transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado.

Que los/las estudiantes adquieran las habilidades que les permitan continuar aprendiendo de modo autónomo en el futuro.



## 3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- -- Conocer los elementos del lenguaje musical
- Manejo básico de programas para escribir partituras musicales

## 4. OBJETIVOS

- 1. Conocer los fundamentos del lenguaje musical
- 2. Conocer los formatos del sonido digital
- 3. Usar programas de edición de partituras

ACTIVIDADES	HORAS DE LA ASIGNATURA
ACTIVIDADE	S PRESENCIALES
HORAS DE CLASE (A)	
- Teoría (TE)	3
- Prácticas en Aula (PA)	
- Prácticas de Laboratorio Experimental(PLE)	
- Prácticas de Laboratorio en Ordenador (PLO)	17
- Prácticas Clínicas (CL)	
Subtotal horas de clase	20
ACTIVIDADES DE SEGUIMIENTO (B)	
- Tutorías (TU)	2
- Evaluación (EV)	2
Subtotal actividades de seguimiento	4
Total actividades presenciales (A+B)	24
ACTIVIDADES	NO PRESENCIALES
Trabajo en grupo (TG)	8
Trabajo autónomo (TA)	18
Tutorías No Presenciales (TU-NP)	
Evaluación No Presencial (EV-NP)	
Total actividades no presenciales	26
HORAS TOTALES	50



6. ORG	ORGANIZACIÓN DOCENTE												
CONTENIDOS		TE	PA	PLE	PLO	CL	TU	EV	TG	TA	TU- NP	EV- NP	Semana
1	Fundamentos del lenguaje musical	2,00	0,00	0,00	4,00	0,00	1,00	1,00	4,00	9,00	0,00	0,00	1
2	Formatos de sonido digital	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1
3	Edición de partituras musicales	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	1,00	1,00	4,00	9,00	0,00	0,00	2
4	Conversión de formatos	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2
TOTAL I	OTAL DE HORAS 3,00 0,00 0,00 17,00 0,00 2,00 2,00 8,00 18,00 0,00 0,00												

Esta	organizacion	tiene	caracter	orientativo.	

TE	Horas de teoría
PA	Horas de prácticas en aula
PLE	Horas de prácticas de laboratorio experimental
PLO	Horas de prácticas de laboratorio en ordenador
CL	Horas de prácticas clínicas
TU	Horas de tutoría
EV	Horas de evaluación
TG	Horas de trabajo en grupo
TA	Horas de trabajo autónomo
TU-NP	Tutorías No Presenciales
EV-NP	Evaluación No Presencial

7. MÉ	7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓN								
Descripción		Tipología	Eval. Final	Recuper.	%				
Evaluación continua		Evaluación en laboratorio	No	Sí	100,00				
	Calif. mínima	0,00							
Duración									
Fecha realización Durante el curso									

TOTAL 100,00

Observaciones

Criterios de evaluación para estudiantes a tiempo parcial

Entrega de trabajo

Condiciones recuperación

Observaciones

# 8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DIDÁCTICOS

#### BÁSICA

La práctica del lenguaje musical. Josep Jofré i Fradera. Ed. Ma Non Troppo. 2009 Lenguaje musical II. José María Peñalver Vilar. Ed. Editor Universitat Jaume I (http://repositori.uji.es/xmlui/handle/10234/23862)

Trabajo

Manual de usuario Musescore (https://musescore.org/es/handbook)



Complementaria		

9. SOFTWARE				
PROGRAMA / APLICACIÓN	CENTRO	PLANTA	SALA	HORARIO
Musescore, Audacity				

10.	10. COMPETENCIAS LINGÜÍSTICAS						
	Comprensión escrita		Comprensión oral				
	Expresión escrita		Expresión oral				
	Asignatura íntegramente desarrollada en inglés						
Obs	Observaciones						