

# Tecnología en Sonido

## ESCUELA DE COMUNICACIÓN



Duoc UC define su Misión como “la formación de personas en el área técnica y profesional, con una sólida base ética, capaces de actuar con éxito en el mundo laboral y comprometidas con el desarrollo del país”.

### Modelo Educativo

El Modelo Educativo de Duoc UC está basado en la formación de competencias que buscan desarrollar habilidades, destrezas y actitudes para enfrentar los procesos productivos desde las diferentes disciplinas, en forma eficiente y eficaz.

Este propósito requiere una experiencia educativa que agregue valor laboral, social y cultural al alumno. Estos valores se reconocen en el Perfil de Egreso, que es el conjunto de competencias disciplinares y competencias de empleabilidad a través de las cuales se procura transmitir a los alumnos un sello reconocible en su comportamiento íntegro, confiable, competente y comprometido con los demás, el sello de Duoc UC.

### Campo Ocupacional

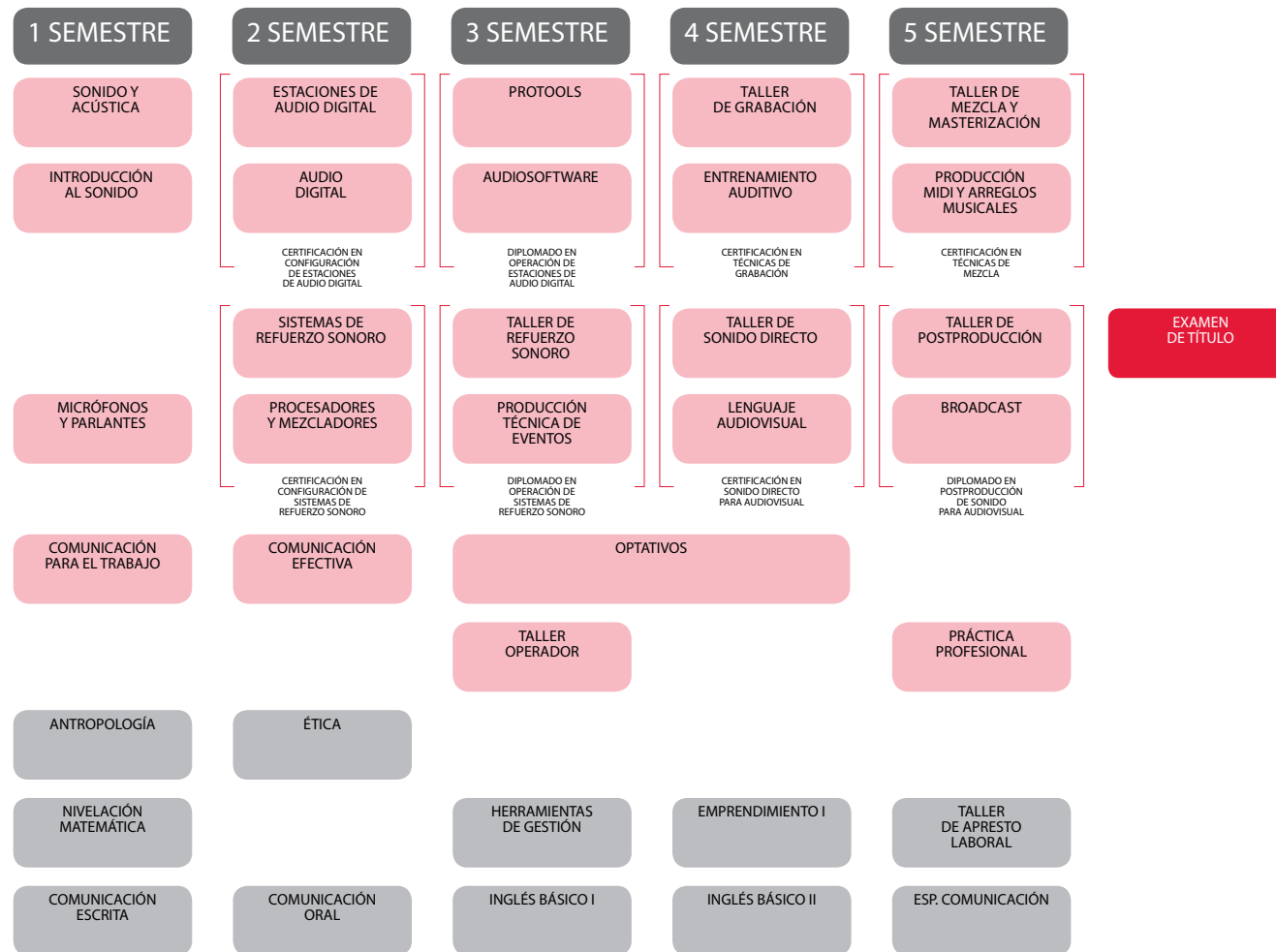
Bajo la supervisión de un Ingeniero en Sonido o Jefe de Producción, el Técnico en Sonido está capacitado para desempeñarse en:

- Estudios de Grabación, como Técnico de Grabación y Mezcla, instalando y operando equipamiento especializado en los procesos de registro y mezcla de una producción musical.
- Producciones Audiovisuales, como Técnico en Sonido, realizando la captura de sonido directo y ambientes en terreno.
- Estudios de Postproducción de Sonido, como Postproductor de Sonido, realizando la grabación de locuciones y foley, sincronizando audio con imagen e integrando, creativamente, música y ambientes sonoros.
- Canales de Televisión, como Técnico de Sonido, realizando labores de registro, mezcla y postproducción de audio para programas.
- Radio, como Control y Post-productor de Sonido, encargado de la grabación y puesta al aire de programas.
- Empresas de Refuerzo Sonoro, como Técnico en Sonido, montando y operando sistemas de amplificación para instalaciones fijas o temporales.
- Productoras de eventos y espectáculos, como Técnico en Sonido, integrando las áreas de sonido, iluminación, escenario, energía y backline.
- En empresas de venta de insumos de audio, como Técnico en Sonido, proponiendo sistemas acorde a los requerimientos de un cliente.

### Perfil de Egreso

El Técnico en Sonido aporta, con sus competencias, en el desarrollo y solución de proyectos interdisciplinarios que tengan, como uno de sus componentes, el sonido.

Para esto, es capaz de montar y operar sistemas de sonido para producciones musicales y audiovisuales, diseñar y operar sistemas de refuerzo sonoro y configurar estaciones de audio digital, conjugando calidad y creatividad.



EXAMEN DE TÍTULO

## Requisitos de Ingreso

- Licencia de Educación Media.
- Certificado de concentración de notas de Educación Media.

## Continuidad de Estudios

La malla curricular está articulada para que los alumnos puedan continuar sus estudios después del quinto semestre de la carrera y optar al título profesional de Ingeniería en Sonido.

## Certificaciones Intermedias

La malla de Tecnología en Sonido está estructurada en base a 8 módulos, en función de áreas de desempeño laboral, y contempla las certificaciones correspondientes, una vez cumplidos los requisitos y condiciones para cada módulo.

## Convenios Internacionales

Duoc UC mantiene convenios de Intercambio Académico con diferentes Instituciones Educativas del mundo, traducidos en la posibilidad de cursar un período académico en el extranjero.

DURACIÓN

5 Semestres

TÍTULO


Técnico en Sonido

MODALIDAD DE ENSEÑANZA

Presencial

Nota: Esta malla curricular podrá tener modificaciones por razones de actualización de contenidos y, además, indica la secuencia semestral pero no los requisitos de las asignaturas.

 Asignaturas Escuela

 Asignaturas Institucionales

 Certificaciones y Diplomados