

FACULTAD DE ARTES Y CIENCIAS



**Lic. en Imagen y  
Sonido**

**UCASAL**

**DESCRIPCIÓN:** La licenciatura en Imagen y Sonido es un programa académico que prepara a los estudiantes en la creación, producción y postproducción de contenidos audiovisuales. Esta carrera abarca diversas áreas técnicas y creativas, con un enfoque en el desarrollo de habilidades para trabajar en cine, televisión, publicidad y medios digitales.

<b>CARRERA</b>	<b>Lic. en Imagen y Sonido</b>
<b>CARGA HORARIA</b>	<b>2884 horas</b>
<b>DURACIÓN</b>	<b>4 años</b>
<b>MODALIDAD</b>	<b>Presencial</b>

## 1- PERFIL DEL EGRESADO

[www.ucasal.edu.ar](http://www.ucasal.edu.ar)

Tel.: 0810 - 555 - **UCASAL**  
(822725)

**UCASAL**

El licenciado en Imagen y Sonido estará capacitado para:

- Dirigir departamentos de producción y realizaciones audiovisuales.
- Asesorar a instituciones públicas y privadas de todo tipo en temas concernientes a la contaminación acústica y lumínica.
- Diseñar, producir y evaluar diseños de sonido e iluminación para cualquier tipo de público, considerando el medio en donde se desarrolla.
- Diseñar y realizar investigaciones sobre acústica, sonido e iluminación del medio ambiente.

Además, podrá desempeñarse en:

- Instalación, operación y manutención de estudios y plantas transmisoras de diversas índoles.
- Instalación de microfonía para usos específicos.
- Producción audiovisual.
- Sonido e imagen en cine y televisión.
- Instalación y manejo de sistemas de sonido e iluminación en cine, teatros, salas de conferencia, etc.
- Manejo de sistemas de sonido para la codificación y decodificación de mensajes hablados.
- Producción de eventos artísticos: grabaciones, mezcla y masterizaciones.
- Manejo de sistemas de iluminación y de refuerzo sonoro.
- Diseños de puestas de luz, fotografía y sonido para diversos programas de televisión, obras de teatro y cine.
- Análisis de señales sonoras.
- Restauración de grabaciones.
- Acondicionamiento lumino acústico.
- Acústica e iluminación de teatros, cines, salas de conferencia, etc.
- Diseño de estudios de radio, televisión, de grabación, cabinas de locución, cabinas de audiometría, etc.
- Elaboración de mapas de ruido e iluminación.
- Estudios sobre exposición al ruido y vibraciones.
- Diseño de espacios acústicos y lumínicos para tareas específicas.
- Investigación en áreas de imagen y sonido y afines.

## 2- PLAN DE ESTUDIO

Link: [Plan de Estudio Lic. en Imagen y Sonido](#)

Carrera aprobada por Resolución Ministerial N°1363/07