



DISEÑO EN COMUNICACIÓN VISUAL

FACULTAD TECNOLÓGICA



7 años

UNIVERSIDAD ACREDITADA
CON NIVEL DE EXCELENCIA
EN TODAS LAS ÁREAS
HASTA FEBRERO DE 2028

CÓDIGO DEMRE: 16106

DURACIÓN DE LA CARRERA

9 Semestres

Régimen: Diurno

GRADO ACADÉMICO

Licenciado(a) en
Diseño en Comunicación Visual

TÍTULO PROFESIONAL

Diseñador(a)
en Comunicación Visual

ACREDITACIÓN

Las carreras de pregrado cuya acreditación no es obligatoria, sólo podrán volver a acreditarse a partir del año 2025 (Ley 21.091)

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

Obtendrás una formación profesional con una sólida base metodológica de investigación, visión estratégica y de futuro, con énfasis en la inclusión, innovación y respeto patrimonial, que te permitirá crear mensajes visuales, audiovisuales y multimediales visibles, atractivos y comprensibles. Podrás desarrollar tus conocimientos y talentos para generar propuestas de diseño que respondan con calidad y precisión, contribuyendo a mejorar la vida de las personas, mediante el acceso igualitario a la información y el respeto a la diversidad. Por último, podrás proyectar soluciones de diseño en comunicación visual creativas, integrales e innovadoras, aportando así al desarrollo cultural, social, económico y político de nuestro país.

CAMPO OCUPACIONAL

Ejercerás como profesional del Diseño en Comunicación Visual, liderando creativa y estratégicamente proyectos comunicacionales con objetivo social o comercial, pudiendo trabajar en estudios de diseño, agencias de publicidad, departamentos de comunicación de instituciones públicas o privadas, medios de comunicación, editoriales, empresas de tecnologías digitales e interactivas, en proyectos de innovación y desarrollo, centros de investigación e instituciones educativas, de servicio público y culturales, que requieran un continuo desarrollo e implementación de estrategias de diseño e imagen comunicacional. También podrás trabajar en forma independiente, asociada e integrando equipos multidisciplinarios.

¿POR QUÉ LA USACH?

La más avanzada certificación de calidad en todos sus procesos, gestión institucional, investigación, pregrado, postgrado, vinculación con el medio y el proceso de apoyo al estudiante, convirtiéndose en la primera universidad del país con sus principales procesos certificados, consolidando el sistema de aseguramiento de la calidad y una cultura de excelencia.

BÚSCANOS EN REDES SOCIALES COMO **ADMISIÓN USACH:**



ATRÉVETE ADMISIÓN



USACH



PARA MÁS INFORMACIÓN DE ESTA CARRERA
ESCANEA EL CÓDIGO QR

DISEÑO EN COMUNICACIÓN VISUAL

FACULTAD TECNOLÓGICA

1 ^{er} AÑO		2 ^{do} AÑO		3 ^{er} AÑO		4 ^{to} AÑO		5 ^o AÑO
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9
Fundamentos del Arte	Historia del Diseño	Fotografía	Inglés III	Sociología Crítica de Diseño	Diseño, Imaginario Social y Patrimonio	Deconstrucción y Diseño	Proyecto de Investigación Social	Práctica Profesional o Pasantía Externa
Geometría Descriptiva	Estructura y Perspectiva	Inglés II	Diseño y Producción Editorial	Inglés IV	Diseño de Interacción Digital	Diseño Inclusivo	Planificación y Gestión de Negocios	Proyecto de Título
Taller Formativo Universitario	Inglés I	Tipografía	Marketing	Diseño de Información	Realización Audiovisual y Medial	Arquigrafía y Espacio Antropométrico	Ética y Derecho de Propiedad Intelectual e Industrial	
Expresión Visual	Gráfica de la Representación	Metodología de la Investigación	Creación y Desarrollo de Productos	Branding	Evaluación y Gestión de Proyectos	Discurso y Argumentación	Liderazgo y Emprendimiento	
Sintaxis de la Imagen	Gráfica Digital	Gestión de la Creatividad	Comunicación Estratégica	Diseño y Usabilidad	Diseño e Innovación	Seminario I Disciplinar	Comunicaciones y Nuevas Tendencias	
Teoría de la Comunicación	Metodología de la Creatividad	Semiótica de la Imagen	Laboratorio de Diseño de Sistemas Gráficos	Laboratorio de Diseño Social centrado en el Usuario	Laboratorio de Diseño Digital Educativo		Seminario II Proyecto Profesional	
Laboratorio de Introducción a la Comunicación Visual	Laboratorio de Comunicación Visual	Laboratorio de Diseño Integrado						

PLAN DE ESTUDIOS Resolución N° 6735 año 2019.
El plan de estudio podrá ser modificado en función del mejoramiento continuo de la carrera.

ACCEDI A MÁS INFORMACIÓN DE INTERÉS:

ATRÉVETE ADMISION



FACULTAD TECNOLÓGICA



CUPOS DE ACCESO DIRECTO EQUITAD



BECAS Y BENEFICIOS



USACH.CL