



Universidad
Tecnológica
del Perú

Somos parte de  Intercorp

+
25
años
transformando
vidas



FACULTAD DE INGENIERÍA

INGENIERÍA DE DISEÑO GRÁFICO

 www.utp.edu.pe

¿Cómo es la carrera de Ingeniería de Diseño Gráfico?

¿DE QUÉ TRATA?

Los ingenieros de diseño gráfico planifican, ejecutan y controlan soluciones en la producción gráfica para mejorar los resultados de empresas de la industria gráfica. Dominan habilidades blandas, diseño y gestión industrial en la ingeniería para lograr impacto y accesibilidad.

¿QUÉ APRENDERÁS?

- ✓ Diseño de sistemas y procesos para la industria gráfica.
- ✓ Desarrollo e implementación de sistemas integrados.
- ✓ Identificación de necesidades empresariales.
- ✓ Implementación de soluciones adaptadas.
- ✓ Optimización de procesos y productividad.

ESPECIALIDADES

- ✓ Diseño de Interfaces de Usuario (UI).
- ✓ Diseño de Experiencia de Usuario (UX).
- ✓ Diseño de Motion Graphics.
- ✓ Diseño de Identidad Corporativa.
- ✓ Diseño Editorial.



CERTIFICACIONES PROGRESIVAS

 **1ra Certificación**
Tutor STEM - Dibujo Técnico

 **2da Certificación**
Tutor STEM - Física

 **3ra Certificación**
Tutor STEM - Matemática

 **4ta Certificación**
Excel Intermedio

 **5ta Certificación**
Especialista en Diseño Digital

GRADOS Y TÍTULOS QUE OBTENDRÁS

 **Bachiller**
en Ingeniería de Diseño Gráfico

 **Título Profesional**
de Ingeniero de Diseño Gráfico

DURACIÓN DE LA CARRERA



¿Por qué **Ingeniería de Diseño Gráfico?**



INGENIERÍA DE DISEÑO GRÁFICO: FUSIONANDO ARTE Y TECNOLOGÍA PARA LA CREATIVIDAD

La Ingeniería de Diseño Gráfico es la combinación perfecta entre arte y tecnología. Según un informe del Departamento de Ingeniería de Diseño Gráfico de la Universidad de California, esta carrera se centra en la aplicación de principios de diseño y tecnología para crear soluciones visuales innovadoras. Desde la creación de logotipos hasta el diseño de interfaces de usuario, los ingenieros de diseño gráfico juegan un papel crucial en la comunicación visual y la expresión artística en la era digital.

Fuente: Departamento de Ingeniería de Diseño Gráfico, Universidad de California.

¡Nuestros egresados **experimentan un aumento de +50% en sus ingresos!**

*Durante los 2 primeros años de egreso.
Fuente: Estudio de Empleabilidad UTP 2023.

¿Cómo saber si **esta carrera es para mí?**

Si te gusta:

- El diseño de bocetos en físico o digital.
- Optimizar los procesos.
- El Arte, tecnología y creativa.



¡Esta carrera es para ti!



Stephanie Alvarez Roca

Coordinadora de Marketing y Diseño - FitFlow
Egresada UTP

"En la UTP gracias a la malla curricular y docentes especializados, aprendí a trabajar en equipo y liderar grandes proyectos."



UTP FUTURO PRIMERO VA



Funciones de la carrera

- Planificar, ejecutar y controlar soluciones en la producción gráfica para mejorar resultados en empresas de la industria gráfica.
- Implementar las últimas innovaciones tecnológicas de la industria de manera eficiente y acorde con las necesidades del mercado y que generen alto impacto.
- Proponer soluciones de diseño innovadoras desde la ingeniería para el sector de las comunicaciones en general.



Encuentra más beneficios de estudiar tu carrera en UTP

Lo que nos hace únicos en la carrera

Laboratorios Especializados

- Laboratorio de Cómputo - PC.
- Laboratorio de Estudio del Color.
- Laboratorio de Física.
- Laboratorio de Procesos de Impresión.
- Laboratorio de Producción Gráfica.
- Laboratorio de Química.
- Laboratorio de Seguridad Industrial.

+1000 Convenios Internacionales

Berkeley
UNIVERSITY OF CALIFORNIA

UB
University at Buffalo
The State University of New York

Santander
UNIVERSIDADES



Alemania



Australia



China



Canadá



España



Brasil

Socios Educativos Empleadores

Empresas socias que forman a nuestros alumnos.
Sus principales gerentes son docentes.
Los cursos se desarrollan en las empresas.
Al finalizar el curso, los alumnos tienen la opción de ser contratados.

Algunos de nuestros Socios Educativos:

tcs TATA
CONSULTANCY
SERVICES

KIA
RACING

IN
KIA

SMI

Dräger

PHILIPS

GLOBAL HITSS



an NTT DATA Company

Empresa transnacional de consultoría con más de 21 mil profesionales en Europa, USA y Latinoamérica.

¿Sabías que...

somos los primeros en LATAM en ser parte de Career Readines Program de Google y otorgar la certificación de Associate Cloud Engineer a nuestros alumnos?

Certificación Google



**CERTIFÍCATE COMO ASSOCIATE
CLOUD ENGINEER**

UTP es la primera universidad de Latinoamérica en ser parte del Career Readines Program de Google.

Línea de crecimiento

Ruta Laboral



Nuestros programas de Empleabilidad

que te acompañan durante y después de egresar.



Nuestros egresados

ya están transformando sus vidas en grandes empresas.

Puedes trabajar en

- ✓ Agencias de diseño gráfico.
- ✓ Estudios de diseño multimedia.
- ✓ Departamentos de marketing y publicidad.
- ✓ Industria del entretenimiento.
- ✓ Editoriales.
- ✓ Empresas de tecnología.

Caso de éxito



Mirko Portocarrero
Líder de Proyectos en Plataformas Tecnológicas

Hoy lidero el área de plataformas tecnológicas de **Intercorp Retail**. Estudiar con laboratorios de última generación marcó la diferencia.



CICLO 01

- Química General
- Laboratorio de Química General
- Introducción a la Matemática para Ingeniería
- Introducción a la Vida Universitaria
- Comprensión y Redacción de Textos 1
- Individuo y Medio Ambiente
- Inglés 1

CICLO 02

- Dibujo para Ingeniería
- Matemática para Ingenieros 1
- Principios de Algoritmos
- Comprensión y Redacción de Textos 2
- Inglés 2
- Cálculo Aplicado a la Física 1
- Laboratorio de Cálculo Aplicado a la Física 1

CICLO 03

- Diseño Digital 1
- Matemática para Ingenieros 2
- Estadística Descriptiva y Probabilidades
- Dibujo CAD
- Ciudadanía y Reflexión Ética
- Inglés 3
- Cálculo Aplicado a la Física 2
- Laboratorio de Cálculo Aplicado a la Física 2

CICLO 04

- Diseño Digital 2
- Estadística Inferencial
- Taller de Programación
- Problemas y Desafíos en el Perú Actual
- Investigación Académica
- Inglés 4

CICLO 05

- Procesos para Ingeniería
- Herramientas Informáticas para la Toma de Decisiones
- Base de Datos
- Ergonomía y Estudio del Trabajo
- Legislación Empresarial
- Microeconomía
- Contabilidad General

Malla curricular **UTP**

Ingeniería de Diseño Gráfico

PROGRAMA EMPLEABILIDAD

Primer Empleo:

Consigue tu primer trabajo desde el primer ciclo.

Ruta Laboral Virtual:

Obtén oportunidades laborales en las mejores empresas del país.

Generación TOP:

Recibe capacitación de calidad para potenciar tu empleabilidad.

Impulsa:

Desarrolla tu liderazgo, potencia tu innovación y transforma el sector empresarial.

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS

Obtén certificaciones que potencien tu empleabilidad mientras sigues estudiando tu carrera.

INGLÉS

Programa de inglés incluido en tu carrera para que obtengas el grado de bachiller.



* Malla curricular sujeta a modificaciones como parte del proceso de actualización permanente. Prácticas preprofesionales necesarias para egresar: 360 horas. Los ingresantes podrán ser exonerados de los cursos de Nivelación de Matemática y Nivelación de Redacción, según lo establecido en la Guía del Ingresante. Los cursos de nivelación son previos a los de carrera. Tienen una equivalencia en

Universidad N°1 en el Ranking de Preferencia Educativa

Arellano

Informe DQE pregrado 2023. Puesto N°1 en primera opción para los jóvenes NSE ABC.

Top 5 de universidades peruanas en el ranking SCImago 2024, evaluador internacional de calidad de la producción científica



SCIMAGO
INSTITUTIONS
RANKINGS

Acreditación Internacional en Calidad Educativa



Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad

CICLO 06

- Materiales y Procesos de Impresión
- Disposición de Planta
- Diseño Web
- Gestión de Recursos Humanos
- Curso Integrador 1 - Escuela de Industrial
- Macroeconomía
- Costos y Presupuestos

CICLO 07

- Fundamentos de Color y Tecnología Digital
- Administración y Organización de Empresas
- Fundamentos del Diseño Gráfico
- Herramientas de Calidad
- Semiótica
- Gestión por Procesos
- Electivo 1

CICLO 08

- Planeamiento Estratégico
- Colorimetría
- Diseño de Interfaces de Aplicaciones
- Marketing
- Lenguaje de Comunicación Visual
- Sistemas de Gestión de Calidad
- Gestión de Mantenimiento

CICLO 09

- Industria del Empaque Pre Prensa Industrial
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Diseño de Publicaciones Avanzadas
- Formación para la Investigación - Industrial
- Herramientas para la Comunicación Efectiva
- Seguridad y Salud Ocupacional

CICLO 10

- Producción Gráfica
- Ética Profesional
- Taller de Investigación - Diseño Gráfico
- Curso Integrador 2 - Emprendimiento Industrial
- Gestión de Proyectos
- Gestión del Medio Ambiente
- Formación para la Empleabilidad

CICLO 06

OBTÉN LOS GRADOS DE:



Bachiller en Ingeniería de Diseño Gráfico



Título Profesional de Ingeniero de Diseño Gráfico

Requisitos:
www.utp.edu.pe/requisitos-titulo

OBTÉN LAS CERTIFICACIONES:



1era Certificación Tutor STEM - Dibujo Técnico



4ta Certificación Excel Intermedio



2da Certificación Certificaciones Tutor STEM - Física



5ta Certificación Especialista en Diseño Digital



3era Certificación Certificaciones Tutor STEM - Matemática

créditos, pero no se computan en el cálculo del total de créditos. La Universidad podrá asignar a sus estudiantes horas lectivas en línea de acuerdo a disponibilidad, capacidad o metodología de enseñanza.

Tenemos la mejor tecnología e infraestructura



Nuestras carreras

 | **Arquitectura:** Arquitectura; Diseño Profesional de Interiores.

 | **Derecho**

 | **Ingeniería:** Aeronáutica; Ambiental; Automotriz; Biomédica; Civil; Diseño Gráfico; Eléctrica y de Potencia; Electrónica; Empresarial; Industrial; Mecánica; Mecatrónica; Minas; Redes y Comunicaciones; Seguridad Industrial y Minera; Seguridad Laboral y Ambiental; Sistemas e Informática; Software; Telecomunicaciones.

 | **Educación:** Educación Inicial; Educación Primaria.

 | **Negocios:** Administración, Banca y Finanzas; Administración de Empresas; Administración de Negocios Internacionales; Administración Hotelera y de Turismo; Administración y Recursos Humanos; Administración y Marketing; Contabilidad; Economía.

 | **Comunicaciones:** Ciencias de la Comunicación; Comunicación y Publicidad; Diseño Digital Publicitario; Diseño Profesional Gráfico.

 | **Salud:** Enfermería; Nutrición y Dietética; Obstetricia; Terapia Física.

 | **Psicología**



Estudia en cualquiera de nuestros **12 Campus a Nivel Nacional**

Campus Lima

Lima Centro

Av. Arequipa 265, Lima.

Lima Norte

Av. Alfredo Mendiola 6377, Los Olivos.

Lima Sur

Carretera Panamericana Sur km 16,
Villa El Salvador.

Lima Este - SJL

Av. El Sol 235, San Juan de Luringancho

Lima Este - Ate

Carretera Central km 11.6 (a una cuadra
de Real Plaza Santa Clara), Ate.

Campus Provincia

Arequipa

Av. Parra 201, Arequipa.

Chiclayo

Esquina Prol. Augusto B. Leguía con av.
Herman Meiner (al costado del Mall Aventura),
Chiclayo.

Chimbote

Km 424 Panamericana Norte, Calle 56 S/N
(al costado de Plaza Veá), Nuevo Chimbote.

Huancayo

Av. Circunvalación 449
(ex av. Intihuatana) - Urb. Acuario - El Tambo,
Huancayo.

Ica

Av. Ayabaca S/N, Sector San José (al costado
de la SUNAT), Ica.

Piura

Av. Vice cuadra 1 (al costado de Real Plaza),
Piura.

Trujillo

Av. Nicolás de Piérola 1221 (cerca al Óvalo
Mochica), Trujillo.

DOMINA LAS OLAS DE CAMBIO

Únete a nuestra
comunidad universitaria:

 www.utp.edu.pe

 [/UTP.Peru](https://www.facebook.com/UTP.Peru)

 T. Lima: 01 315 9610

 Wsp. Nivel Nacional: 905 435 005

 [universidadUTP](https://www.instagram.com/universidadUTP)

 admision@utp.edu.pe

 T. Provincias: 0801 1 9610

 [universidadUTP](https://www.tiktok.com/universidadUTP)