

CICLO 01

- Comprensión y Redacción de Textos 1 ^(V)
- Individuo y Medio Ambiente ^(V)
- Introducción a la Matemática para la Ingeniería ^(P)
- Introducción a la Vida Universitaria ^(V)
- Química General ^(V)
- Inglés 1 ^(V)

CICLO 02

- Cálculo Aplicado a la Física 1 ^(V)
- Dibujo para la Ingeniería ^(V)
- Matemática para Ingenieros 1 ^(P)
- Problemas y Desafíos en el Perú Actual ^(V)
- Química Inorgánica ^(V)
- Inglés 2 ^(V)

CICLO 03

- Biología General ^(P)
- Cálculo Aplicado a la Física 2 ^(V)
- Comprensión y Redacción de Textos 2 ^(V)
- Estadística Descriptiva y Probabilidades ^(V)
- Matemática para Ingenieros 2 ^(V)
- Inglés 3 ^(V)

CICLO 04

- Ambiente y Sociedad ^(V)
- Ciudadanía y Reflexión Ética ^(V)
- Dibujo Cad ^(P)
- Ecología y Recursos Naturales ^(V)
- Estadística Inferencial ^(V)
- Química Orgánica ^(P)
- Inglés 4 ^(V)

CICLO 05

- Curso Integrador 1 ^(V)
- Investigación Académica ^(V)
- Meteorología y Climatología ^(V)
- Microbiología ^(P)
- Principios de Algoritmos ^(V)
- Química Analítica ^(V)

Malla curricular **UTP** Ingeniería Ambiental

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.

Acreditación Internacional en Calidad Educativa

IAC

Instituto Internacional para el Aseguramiento de la Calidad

PROGRAMAS DE EMPLEABILIDAD DESDE EL PRIMER CICLO

- Primer Empleo
- Ruta Laboral Virtual
- Generación Top
- Impulsa
- Egresas con Potencial

CERTIFICACIONES PROGRESIVAS

Obtén certificaciones que potencien tu empleabilidad mientras sigues estudiando.

Certificación
Asistente de Dibujo Técnico

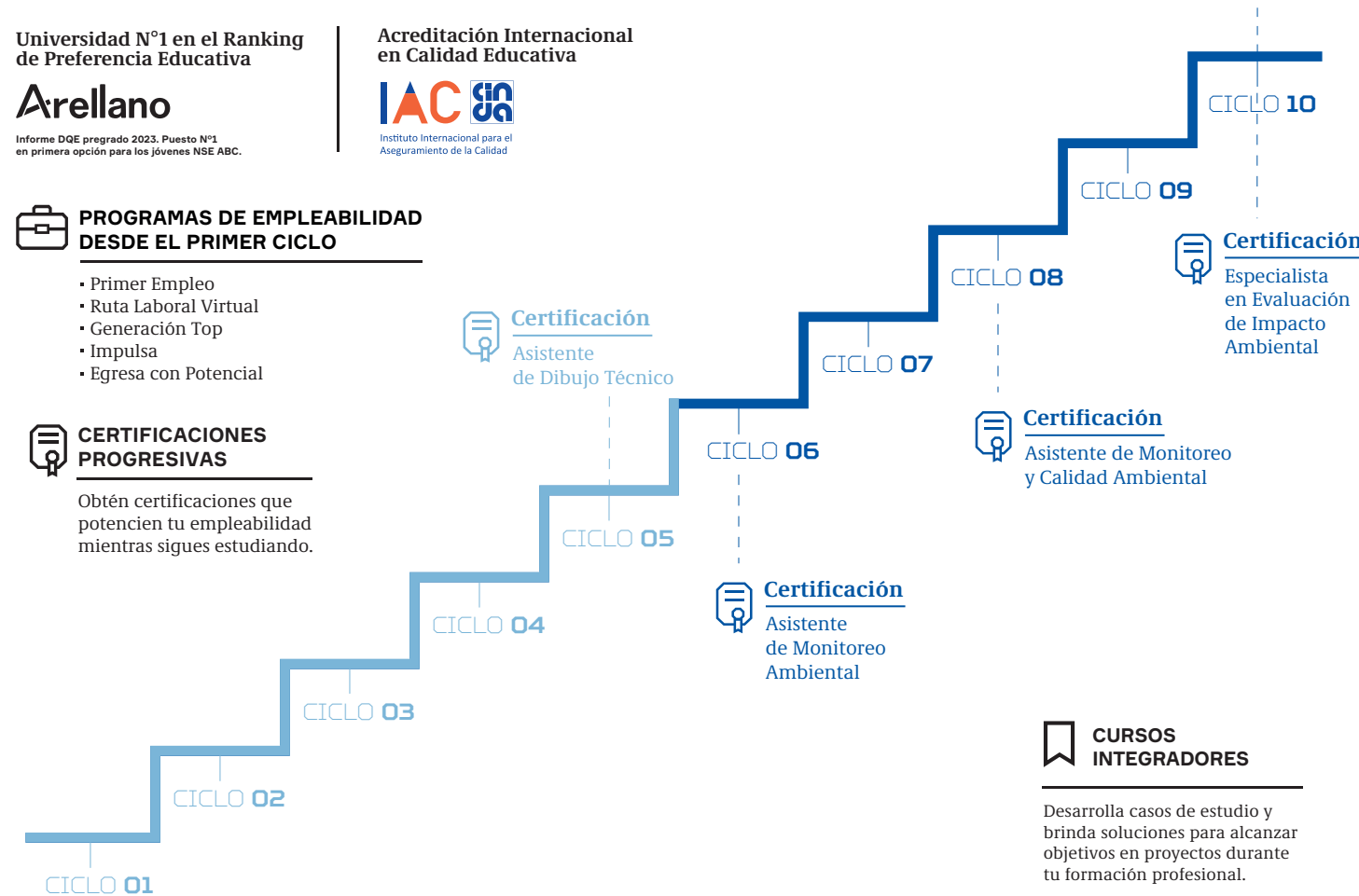
Certificación
Asistente de Monitoreo y Calidad Ambiental

Certificación
Asistente de Monitoreo Ambiental

Bachiller Universitario
En Ingeniería Ambiental

Título Profesional
Ingeniero Ambiental

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



Competencias Específicas:

- Análisis del entorno
- Formulación de Proyectos Ambientales
- Gestión Sostenible
- Resolución de Problemas Ambientales
- Competencia básica en STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics)

Malla sujeta a modificaciones como parte del proceso de actualización permanente. Certificaciones sujetas a actualizaciones para potenciar tu empleabilidad. Curso Presencial (P) o Curso Virtual (V). Los cursos virtuales pueden ser por Zoom en vivo o en la plataforma UTP+ Class.

CICLO 06

- Conflictos Socioambientales ^(V)
- Contaminación Atmosférica ^(P)
- Ecoeficiencia ^(V)
- Legislación y Medio Ambiente ^(V)
- Química Ambiental ^(P)
- Sistemas de Información Geográfica ^(V)

CICLO 07

- Contaminación del Agua ^(P)
- Economía Ambiental ^(V)
- Edafología ^(V)
- Gestión Integral de Residuos Sólidos ^(V)
- Hidrología ^(V)
- Servicios Ecosistémicos ^(V)

CICLO 08

- Cambio Climático: Mitigación y Adaptación ^(V)
- Contabilidad General ^(V)
- Contaminación Del Suelo ^(P)
- Formación para la Empleabilidad ^(V)
- Gestión Ambiental de Cuencas ^(V)
- Toxicología Ambiental ^(V)

CICLO 09

- Curso Integrador 2 ^(P)
- Evaluación de Impacto Ambiental ^(P)
- Formación para la Investigación - Ambiental ^(V)
- Gestión de la Sostenibilidad ^(V)
- Herramientas para la Comunicación Efectiva ^(V)
- Sistemas Integrados de Gestión ^(V)

CICLO 10

- Economía Circular ^(V)
- Ética Profesional ^(V)
- Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales ^(V)
- Taller de Investigación - Ambiental ^(P)
- Electivo