

ESCUELA DE INGENIERÍA
DIPLOMADO EN INNOVACIÓN E
INTEGRACIÓN TECNOLÓGICA 2021-III



ACTIVIDADES

- **MATRÍCULA ABIERTA:**

El trámite e inscripción se realizará a través del correo servicio_estudiante@cibertec.pe y estará disponible hasta un día antes del inicio de las clases

- **PASOS Y REQUISITOS PARA LA MATRÍCULA (*)**

- Debes haber cumplido con todos los cursos de tu malla curricular y estar libre de exámenes pendientes de rendir
- No presentar deudas con el instituto
- Enviar un correo a servicio_estudiante@cibertec.pe indicando en el asunto el nombre del programa más (+) el código de estudiante o número de DNI, por ejemplo: Diplomado - í202077777
- En dicho correo, adjunta los siguientes requisitos:
 1. Copia del DNI
 2. Constancia de prácticas o de trabajo (según modelo del Ministerio de Educación)
 - Máximo de 3 empresas distintas
 - Para planes de estudio anterior al 2017 se deben acreditar 860 horas de prácticas o trabajo
 - Para planes de estudio del 2017 en adelante, se deben acreditar el cumplimiento de Experiencias Formativas en Situaciones Reales de Trabajo (EFSRT) de 384 horas.
 3. Evaluación de jefe inmediato (según formato)
 4. **Sólo para egresados de sede Lima Centro** se deberá presentar la acreditación de idioma extranjero (inglés) o lengua originaria, así como los Certificados Modulares correspondientes (validar requisito con asesor)
 5. Si eres ingresaste del 2018-II y egresaste el periodo académico 2021-I en adelante, es necesario que trámites el grado de Bachiller Técnico (requisito indispensable para el trámite del título)

Deberás esperar la validación de que tus documentos están completos. Un asesor te confirmará ello y procederá con la inscripción en el programa

- **CONSIDERACIONES GENERALES**

- Inicio de clases: semana del 09/08/2021
- Fin de clases: hasta el 14 de noviembre, no considera fecha de sustentación
- Lugar de clases: Cibertec - Online
- Frecuencia: según detalle, al final del folleto
- Vacantes: 40 estudiantes por sección
- Duración: 64 horas
- Inversión del Programa: S/ 2100 soles**

(*) De no contar con los modelos de las constancias, puede solicitarlas por mail a: servicio_estudiante@cibertec.pe

(**) Se aplicará un descuento de 5% sobre el importe total por pago al contado. Este descuento requiere la validación del asesor durante la matrícula.

• FINANCIAMIENTO DIRECTO

1ra. Cuota (S/. 450.00)	Hasta el 9/08/2021*
2da. Cuota (S/. 550.00)	Hasta el 15/09/2021
3ra. Cuota (S/. 550.00)	Hasta el 15/10/2021
4ta. Cuota (S/. 550.00)	Hasta el 15/11/2021

(*) Fecha máxima, debe pagarse al momento de la matrícula



PROGRAMA

Este Diplomado Multidisciplinario, con una duración total de 64 horas de clases efectivas y 1 hora para la sustentación del proyecto, está orientado a fortalecer la empleabilidad de nuestros egresados de las carreras de la Escuela de Ingeniería. Ello se logra mediante el desarrollo de las habilidades interpersonales, así como el crecimiento de sus competencias administrativas, creativas, estratégicas y de gestión. Esto permite que los egresados se conviertan en agentes de cambio en la industria peruana y que promuevan el uso de nuevas tecnologías en beneficio de la sociedad. En esta oportunidad el Diplomado se llevará a cabo en la modalidad online, haciendo uso de la plataforma Blackboard



CONTENIDO

El programa consta de dos cursos y un taller:

- Innovación e Integración Tecnológica
- Habilidades Profesionales
- Taller de Proyecto Integral
Sustentación del Proyecto ante el Jurado

• INNOVACIÓN E INTEGRACIÓN TECNOLÓGICA

5 SESIONES: 20 HORAS

El curso está orientado a revisar los principios en los que se basa la innovación empresarial, cómo desarrollarla y gestionarla en la empresa. Se hace especial énfasis en los factores claves de éxito, el análisis de las barreras más comunes y la muestra de una gran variedad de perspectivas innovadoras en dónde el uso de la tecnología es una ventaja competitiva.

DOCENTE:

SUSAN PEREZ ALEGRIA

Psicóloga organizacional de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Ex coordinadora de innovación educativa en Tecsup. Ha desarrollado proyectos de innovación en el Perú y el extranjero utilizando Design Thinking para el diseño de propuestas de valor y experiencias de usuario. Ganadora del premio Tecsup a la innovación 2017. Actualmente es consultor senior de calidad e innovación en Stratedu.

- **HABILIDADES PROFESIONALES**

5 SESIONES: 20 HORAS

El curso está orientado a revisar los principios y técnicas claves para realizar presentaciones profesionales efectivas y sustentar proyectos tecnológicos desde una perspectiva que permita clarificar su necesidad y viabilidad, haciendo uso de un adecuado lenguaje verbal y corporal. Asimismo, revisa la potencia del networking empresarial y el mejoramiento del perfil profesional del tecnólogo.

DOCENTE:

JÉSSICA CHÁVEZ MURGA

Magíster en Relaciones Públicas e Imagen Corporativa. Licenciada en Ciencias de la Comunicación, egresada como premio de excelencia, en la Universidad Privada César Vallejo. Docente en la escuela de Periodismo de Universidad Jaime Bausate y Meza; y en las diferentes escuelas académicas del Instituto Tecnológico Superior Cibertec. Periodista radial y televisiva; y, ex conductora de noticieros. Ex gerente general de la empresa Prensa Total S.R.L. Locutora radial y publicitaria. Conferencista y coach en temas de Liderazgo, comunicación efectiva y mujer moderna.

- **TALLER DE PROYECTO**

8 SESIONES: 24 HORAS

Es un Taller multidisciplinario y está orientado a integrar y aplicar los conocimientos adquiridos a lo largo de la carrera en un proyecto de innovación que responda a una necesidad de la industria y la sociedad, contando con la asesoría del profesor. Este proyecto productivo y/o empresarial se realizará en grupos formados por egresados de las carreras de la Escuela de ingeniería y tecnología. Los proyectos se trabajarán en grupos de hasta 4 alumnos c/u si fueran de diferentes carreras y hasta 2 alumnos c/u si fuesen de la misma carrera, se recomienda trabajar en equipo para que el aporte y trabajo colaborativo sea mayor. El Taller culmina con la sustentación del proyecto ante un Jurado.

DOCENTE:

GUILLERMO OJEDA BADAJOZ

Técnico en Mecatrónica Automotriz, Técnico de Mantenimiento de Maquinaria Pesada. Técnico en mantenimiento predictivo y preventivo en proyectos mineros Santa Luisa, El Brocal, Lincuna y Colquisiri en la empresa SOLTRAK del grupo Ferreycorp, soporte en el diagnóstico de fallas e innovación en sistemas de control para unidades mecánicas, eléctricas y electrónicas en el área de mina y planta. Monitor de proyectos en Avansys, encargado de la viabilidad, planificación, desarrollo y alcance de proyectos de mejora en los sistemas del vehículo. Docente de la carrera de Mantenimiento de Maquinaria Pesada, Mecatrónica Automotriz y Mecánica Automotriz con mención en autotrónica.

Nota.- La institución se reserva el derecho de hacer cambios en la plana docente.



EVALUACIÓN DE LOS CURSOS

- Para aprobar el programa de Titulación, el alumno deberá obtener una nota final igual o superior a 13.0 en cada uno de los cursos programados y en la sustentación del proyecto.
- Los cursos del diplomado están sujetos a Desaprobación por Inasistencias (DPI) al registrar, como mínimo, dos (02) inasistencias injustificadas.
- Los alumnos que desaprueban uno de los cursos formativos, tienen la opción de rendir un examen sustitutorio que remplaza la nota final del curso. **Esta norma no incluye al Taller de Proyecto.**
- El estudiante solo podrá presentarse en una oportunidad a rendir esta evaluación extraordinaria y por un solo curso, antes de iniciar el Taller de Proyecto. El costo de esta evaluación es de S/ 110.21 Soles (sedes Lima y Callao) y S/56.65 Soles (sedes Trujillo y Arequipa)
- Los alumnos que desaprueben los dos cursos formativos, aun después de rendir los exámenes sustitutorios, no podrán participar del Taller de Proyecto, será considerado como DESAPROBADO y por consiguiente tendrá que volver a cursar el Programa de Titulación
- Para pasar a la sustentación del Proyecto ante el jurado evaluador:
 - Los proyectos deben contar con la aprobación del asesor que conduce el Taller de Proyecto.
 - Haber entregado toda la documentación requerida en la matrícula y en el Taller de Proyecto.
 - Estar al día en los pagos correspondientes.
- La conformación de los grupos para el proyecto final estará en función de lista de estudiantes matriculados por cada sección y del Grupo 1 o Grupo 2 en el que hayan sido inscritos **al momento de la matrícula**. Una vez realizada la matrícula, no se aceptará el cambio de sección ni de grupo, dentro de ella.



CONSIDERACIONES DEL PROGRAMA

- Los participantes que aprueben satisfactoriamente la totalidad de los cursos, recibirán el Certificado que acredita haber aprobado el “DIPLOMADO EN GESTIÓN EMPRESARIAL”.
- El participante que desee retirarse del Diplomado tendrá que asumir la siguiente norma:
 - Si el retiro se produce antes de iniciar las clases, se retendrá el 20% del valor del programa por gastos administrativos.
 - Si el retiro se produce hasta la quinta semana de clases, el egresado deberá abonar el 50% del valor del programa.
 - A partir de la quinta semana, el egresado deberá abonar el 100% del valor del programa.

Las normas de este programa de estudios se encuentran contempladas dentro del **Reglamento de Diplomado de Titulación**. El estudiante que realice su matrícula en dicho programa acepta conocer y estar sujeto a dicho reglamento:

<https://cdn.cibertec.edu.pe/v2/media/files/2021/07/16/DIPLOMADO-DE-TITULACION-REGLEMENTO.pdf>



TITULACIÓN

Requisitos para el trámite del Título:

Aprobado el programa, el estudiante deberá cumplir con presentar para el trámite de tu título los siguientes requisitos y documentos:

- DNI escaneado por ambos lados vigente, que esté vigente por lo menos hasta dentro de seis meses.
- Partida de nacimiento original o copia legalizada en perfecto estado.
- Constancia de prácticas o constancia de trabajo con un mínimo de 860 horas, según modelo del Ministerio de Educación, máximo en 3 empresas distintas.
- Evaluación del Jefe inmediato de la Práctica Pre-profesional (según modelo de Cibertec)
- Declaración Jurada que indique la veracidad de sus datos, tanto su nombre y DNI como su lugar de nacimiento (Departamento, Provincia y Distrito); al final del documento, colocar su firma, N° de DNI y la huella de su índice derecho.
- Ficha de datos personales
- Solicitud de trámite de título
- Una (1) fotografía, tamaño pasaporte (en fondo blanco, con ropa de vestir y sin anteojos), en formato digital con las siguientes especificaciones técnicas:
 - Formato: JPG
 - Resolución: Mínimo 300 dpi
 - Peso: Máximo 50 KB
 - Profundidad de color: Mínimo 24
 - Alto: 288 Pixeles
 - Ancho: 240 Pixeles

El programa incluye todos los costos del proceso de Titulación. Por ello, al concluir el programa se presentarán los documentos y los expedientes de todos los alumnos que hayan aprobado el programa y hayan cumplido con la entrega de los documentos establecidos por las autoridades del Ministerio de Educación. La relación de los documentos incluidos en los requisitos para iniciar el trámite, será brindada por la persona responsable del trámite, durante la primera semana de clases del Diplomado de Titulación: Señorita Eliana Barriga eliana.barriga@cibertec.pe.

No se tramitará el título de los alumnos que no hayan completado la entrega del 100% de los documentos requeridos hasta la fecha que indicada.

Los Títulos a nombre de la Nación podrán ser recogidos del Instituto a los 180 días de haber concluido el Diplomado, previa aprobación satisfactoria del programa.

No se tramitará el título de los alumnos que no hayan completado la entrega del 100% de los documentos requeridos hasta la fecha que se indique.



CANALES DE COMUNICACIÓN

Los participantes de este programa, que necesiten informarse o conocer aspectos académicos o administrativos relacionados con el DIPLOMADO, podrán comunicarse con las siguientes personas:

- Consultas administrativas y constancias de prácticas, enviar correo a tramite.egresados@cibertec.pe
- Las consultas académicas podrán ser atendidas por los Coordinadores Académicos, según la escuela a la que pertenezca tu carrera

ESCUELA	CAS - COORDINADOR ACADÉMICO SEDE	CORREO ELECTRÓNICOS
Ingeniería	Edwin Hubert Mamani Larico	edwin.mamani@cibertec.pe
Gestión y Negocios	Adrián Alberto Nuñez Flores	adrian.nunez@cibertec.pe
Tecnología	Ricardo Jesus Gálvez Muente	ricardo.galvez@cibertec.pe
Diseño	Ana Lucia Gorn Salcedo	ana.gorn@cibertec.pe
Comunicaciones	Silvia Molina Espejo	silvia.molina@cibertec.pe



HORARIO

DIPLOMADO EN INNOVACIÓN E INTEGRACIÓN TECNOLÓGICA

SECCION DI0A | 40 VACANTES

CURSO	HORAS	HORARIO
CURSO 1: HABILIDADES PROFESIONALES (4655)	20	DOMINGOS DE 08:00 A 12:00
CURSO 2: INNOVACIÓN E INTEGRACIÓN TECNOLÓGICA (4654)	20	DOMINGOS DE 13:00 A 17:00
TALLER DE PROYECTO (4656) (GRUPO 01)	24	SÁBADO DE 15:00 A 18:00
TALLER DE PROYECTO (4656) (GRUPO 02)	24	SÁBADOS DE 18:00 A 21:00
TOTAL	64	1º SESIÓN: DOMINGO 15 DE AGOSTO

*El taller divide el aula en 2 grupos, el programa tiene una duración total de 64 horas.

**La institución se reserva el derecho de hacer cambios en la plana docente.