

CURSO ONLINE

EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE



Descripción

El curso online EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE está diseñado para profesionales, consultores y emprendedores que buscan fortalecer sus conocimientos y habilidades en el ámbito ambiental con una visión integral de sostenibilidad.

A lo largo del programa, los participantes desarrollarán competencias para planificar, gestionar y ejecutar proyectos ambientales que respondan a los desafíos actuales, integrando el cumplimiento normativo, la innovación y las mejores prácticas de sostenibilidad.

El contenido del curso abarca desde los conceptos y fundamentos básicos de la consultoría ambiental, hasta la legislación vigente, contratación pública, gestión de proyectos, marketing de servicios ambientales y estrategias de sostenibilidad empresarial.

Con el acompañamiento de expertos multidisciplinarios, este curso combina teoría aplicada y casos prácticos, permitiendo a los estudiantes adquirir herramientas claves para diseñar soluciones efectivas y sostenibles en diversos sectores productivos.



Dirigido a

El curso EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE está dirigido a:

- Profesionales del área ambiental que deseen fortalecer sus conocimientos y actualizarse en normativas, herramientas y tendencias de sostenibilidad.
- Consultores ambientales que buscan cumplir con los requisitos de calificación ante el Ministerio del Ambiente o ampliar su portafolio de servicios.
- Estudiantes universitarios avanzados de carreras relacionadas con medio ambiente, ingeniería, gestión empresarial, biología o afines, que quieran adquirir una ventaja competitiva en el mercado laboral.
- Empresarios, emprendedores y gestores de proyectos interesados en implementar iniciativas con enfoque sostenible dentro de sus organizaciones.
- Funcionarios públicos y técnicos vinculados a la gestión ambiental, que necesiten reforzar competencias para una mejor toma de decisiones y cumplimiento normativo.

Este curso ha sido diseñado para quienes buscan convertirse en referentes de la consultoría ambiental, integrando conocimientos técnicos, legales y estratégicos con un enfoque de sostenibilidad aplicable a diversos sectores.



Objetivos

Objetivo General

Formar profesionales capaces de diseñar, gestionar y ejecutar proyectos ambientales con enfoque sostenible, integrando conocimientos técnicos, legales y estratégicos que fortalezcan la consultoría ambiental en distintos sectores productivos.

Objetivos Específicos

- Brindar una visión integral sobre la consultoría ambiental, sus alcances y oportunidades en el contexto actual.
- Capacitar en el cumplimiento normativo y legal vinculado a la gestión ambiental y la sostenibilidad.
- Desarrollar competencias en la formulación, planificación y evaluación de proyectos ambientales.
- Promover el uso de herramientas innovadoras y sostenibles aplicadas a la consultoría.
- Fomentar el conocimiento de los procesos de contratación pública y privada relacionados con servicios ambientales.
- Potenciar habilidades de marketing y posicionamiento profesional para consultores ambientales.
- Impulsar la capacidad de generar soluciones efectivas y responsables frente a los retos ambientales y sociales.



Metodología

La metodología del curso EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE combina clases en línea, aprendizaje práctico y acompañamiento experto, asegurando una formación completa y aplicable a la realidad profesional.

- Estructura del curso: 9 módulos progresivos que abarcan desde los fundamentos de la consultoría ambiental, legislación y normativas vigentes, hasta la gestión de proyectos, contratación pública, marketing y estrategias de sostenibilidad.
- Equipo de capacitadores: 6 especialistas nacionales e internacionales en áreas como derecho ambiental, gestión de proyectos, sostenibilidad empresarial, contratación pública, comunicación y marketing ambiental.
- Modalidad: Clases online en vivo con espacios interactivos de preguntas y respuestas.
- Recursos de apoyo: Presentaciones, lecturas recomendadas, material digital y casos prácticos para reforzar los conocimientos adquiridos.
- Enfoque práctico: Cada módulo incluye ejercicios aplicados y análisis de experiencias reales, con el fin de preparar a los participantes para desenvolverse en escenarios profesionales diversos.
- Evaluación: Al finalizar el curso, los participantes deberán rendir una prueba de conocimiento de 10 preguntas que permitirá evaluar el nivel de aprendizaje y asegurar el cumplimiento de los objetivos del programa.

Día 1. 13/10/2025

Modulo 1. Fundamentos de la Consultoría Ambiental y Sostenibilidad

DESCRIPCIÓN

Este módulo introductorio brinda a los participantes una visión integral sobre el rol de la consultoría ambiental en el contexto actual de cambio climático, transición energética y responsabilidad social empresarial. Se abordarán los principios fundamentales de la sostenibilidad, el desarrollo sostenible y su aplicación práctica en distintos sectores económicos.

Los participantes comprenderán la importancia estratégica de integrar criterios ambientales, sociales y económicos en los proyectos de consultoría, y conocerán el perfil, las competencias y los retos que enfrenta el consultor ambiental moderno. Además, se analizará el marco conceptual y ético que guía la práctica de la consultoría hacia una gestión ambiental responsable y sostenible.

- Definición y roles del consultor ambiental
- Importancia de la consultoría ambiental en Ecuador
- Ética y responsabilidad profesional
- Calificación como consultor Ambiental según la Reformar el instructivo para la calificación y registro de consultores ambientales, emitido mediante acuerdo ministerial nro. 137.
- Ámbitos de trabajo de la consultoría.
- Consultoría para Sectores Productivos.
- El desarrollo de proyectos: planificación y realidad.
- Herramientas sencillas de gestión de proyectos en consultoría ambiental

SUBTEMAS

- Gestión de estudios en organismos de control.
- Formación de equipos de trabajo.
- La gestión económica de proyectos.
- ¿Qué es la sostenibilidad y el desarrollo sostenible?,
- Principios de la sostenibilidad empresarial y territorial

Día 2 y 3. 14 y15/10/2025

Modulo 2. Legislación Ambiental y de Sostenibilidad

DESCRIPCIÓN

Este módulo proporciona a los participantes un conocimiento sólido del marco jurídico que regula la protección del medio ambiente a nivel nacional e internacional, enfatizando su vínculo con los principios de sostenibilidad. Se estudiarán las principales leyes, políticas, acuerdos y convenios internacionales que buscan promover el desarrollo sostenible y garantizar la gestión responsable de los recursos naturales.

El módulo también analiza cómo las normativas ambientales actuales impulsan a los sectores públicos y privados a adoptar prácticas sostenibles, destacando la importancia del cumplimiento legal no solo como obligación, sino como una oportunidad para mejorar la competitividad y la responsabilidad social empresarial.

Se abordará el papel de los instrumentos de gestión ambiental (como licencias, permisos, auditorías y estudios de impacto ambiental) como mecanismos para integrar la sostenibilidad en los proyectos y actividades productivas.

- Concepto de Norma Jurídica.
- ¿Qué es la pirámide de Kelsen?.
- Estructura jerárquica de las normas jurídicas según Kelsen..
- Ejemplos prácticos de la pirámide de Kelsen para Ecuador.
- Retroalimentación con herramienta digital Wordwall (Mediante un rompecabezas reconocer los diferentes niveles de la pirámide de Kelsen con su respectivo concepto).
- Inicios de la legislación ambiental. (Contexto histórico).
- Concepto básico de la legislación ambiental.
- Derecho Ambiental en Ecuador (inicios).
- Principales leyes y códigos ambientales vigentes en Ecuador.
- Grupos de trabajo para el análisis de la legislación minera, petrolera y el código orgánico del ambiente, encontrar similitudes y diferencias entre ellas.
- Introducción a la Consultoría Ambiental.
- Importancia de la legislación en la Consultoría Ambiental.
- Legislación de apoyo en Consultoría Ambiental (Plan de Manejo, Evaluaciones de impacto ambiental).
- · Ley de Contratación Pública.
- Código Orgánico de Organización Penal.
- Contravenciones hacia los recursos naturales: Reconocimiento y análisis del Código Orgánico Integral Penal.
- Políticas públicas de sostenibilidad (Agenda 2030 y ODS).
- Retroalimentación con actividad participativa, herramienta digital Wordwall (Mediante ruleta sortear preguntas para conocer el nivel de entendimiento)

Día 4. 16/10/2025

Modulo 3. Permisos Ambientales

DESCRIPCIÓN

Este módulo aborda en profundidad el marco normativo ambiental vigente en Ecuador, centrado en el Código Orgánico del Ambiente (COA) y sus reglamentos asociados. Se examinan los principios y objetivos de la política ambiental nacional, que garantizan el derecho a un ambiente sano y equilibrado

Se analiza la clasificación de proyectos según su impacto, distinguiendo entre registro ambiental y licencia ambiental, así como los certificados ambientales aplicables a actividades de bajo impacto.

Además, se estudian los requisitos legales para permisos sectoriales (por ejemplo, aprovechamiento de recursos hídricos, forestales, pesqueros y minerales) y las obligaciones posteriores al otorgamiento del permiso, como la implementación de planes de manejo ambiental. El módulo incluye la comprensión de las competencias institucionales: los trámites ante el Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) a través del Sistema Único de Información Ambiental (SIUA)

y el rol de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GADs) acreditados como autoridades ambientales

Está dirigido a formar consultores ambientales en los procedimientos legales y técnicos necesarios para gestionar proyectos cumpliendo la normativa nacional.

- Manejo básico del Sistema Único de Información Ambiental (SUIA)...
 - Actualización 2025.
 - Conocimiento del catálogo CIIU..
 - Registro de usuario.
 - Ingreso de información preliminar.
 - Casos prácticos de ingreso de información preliminar.
- · Certificado de intersección.
 - Definición de certificado de intersección.
 - Como obtener un certificado de intersección mediante el SUIA.

SUBTEMAS

- Certificado Ambiental
 - Definición Certificado Ambiental
 - Requisitos para la obtención
 - Guía de buenas prácticas ambientales
- · Registro Ambiental.
 - o Definición de registro ambiental.
 - · Componentes del Diagnóstico ambiental.
 - Ingreso de datos al SUIA.
- Licencia Ambiental
 - Definición de Estudio de Impacto Ambiental.
 - o Contenido del Estudio de Impacto Ambiental (EIA)..
 - Ingreso de datos al SUIA
- Procedimientos de pagos administrativos y penalizaciones.
 - Procedimiento para pago de tasas por registro ambiental y licencia ambiental...
- Residuos Peligrosos.
 - Directrices de cómo obtener el registro de generador de desechos peligrosos..

Día 5. 17/10/2025

Modulo 4. Obligaciones Ambientales

DESCRIPCIÓN

Este módulo aborda en profundidad el marco normativo ambiental vigente en Ecuador, centrado en el Código Orgánico del Ambiente (COA) y sus reglamentos asociados. Se examinan los principios y objetivos de la política ambiental nacional, que garantizan el derecho a un ambiente sano y equilibrado

Se analiza la clasificación de proyectos según su impacto, distinguiendo entre registro ambiental y licencia ambiental, así como los certificados ambientales aplicables a actividades de bajo impacto.

DESCRIPCIÓN

Además, se estudian los requisitos legales para permisos sectoriales (por ejemplo, aprovechamiento de recursos hídricos, forestales, pesqueros y minerales) y las obligaciones posteriores al otorgamiento del permiso, como la implementación de planes de manejo ambiental. El módulo incluye la comprensión de las competencias institucionales: los trámites ante el Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) a través del Sistema Único de Información Ambiental (SIUA)

y el rol de los Gobiernos Autónomos Descentralizados (GADs) acreditados como autoridades ambientales

Está dirigido a formar consultores ambientales en los procedimientos legales y técnicos necesarios para gestionar proyectos cumpliendo la normativa nacional.

- Informes de Cumplimiento.
 - Definición de Informe Ambiental de Cumplimiento.
 - Requisitos para la elaboración.
 - Documentación a presentar.
 - Pago de tasas.
- Auditorías Ambientales.
 - Términos de Referencia para una Auditoría Ambiental de Cumplimiento.
 - Contenido del informe de Auditoría Ambiental de Cumplimiento.
 - Pagos a realizar.
- Planes de Acción
 - Documentación a ingresar para plan de acción.
 - Contenido del Plan de Acción.
 - Evaluación parcial

Día 6 y 7. 20 y 21/10/2025

Modulo 5. Contratación Pública

DESCRIPCIÓN

Este módulo proporciona a los participantes los conocimientos esenciales para comprender y participar en los procesos de contratación pública de servicios de consultoría ambiental en Ecuador. Se estudiará el marco normativo vigente aplicable, principalmente la Ley Orgánica del Sistema Nacional de Contratación Pública (LOSNCP), su reglamento general, y las resoluciones del Servicio Nacional de Contratación Pública (SERCOP).

El curso abordará los diferentes procedimientos de contratación (contratación directa, régimen común, régimen especial) y los tipos de instrumentos de contratación que involucran servicios de consultoría, incluyendo los Procesos de Contratación de Consultoría para elaboración de estudios de impacto ambiental, auditorías ambientales, planes de manejo, y otros instrumentos técnicos.

Los participantes conocerán las etapas del proceso de contratación pública — desde la planificación y publicación de los procedimientos en el Portal del SERCOP hasta la adjudicación y firma del contrato—, las obligaciones del contratista, las condiciones de ejecución, así como los aspectos críticos para la correcta gestión de contratos de consultoría ambiental.

- Introducción a la contratación pública en Ecuador
 - Marco legal y normativo (LOSNCP y reglamentos).
 - Principios de la contratación pública.
 - Tipos de procedimientos de contratación.
- El Sistema Nacional de Contratación Pública (SERCOP)
 - Funcionamiento y objetivos.
 - Herramientas digitales: el portal de compras públicas.
 - Roles de las entidades contratantes y oferentes.
- Procesos de contratación relevantes para servicios ambientales
 - Consultoría vs. bienes y servicios.
 - Procesos de menor cuantía, licitación y concurso público.

SUBTEMAS

- Contratación de consultorías ambientales: requisitos y particularidades.
- Elaboración y presentación de ofertas
 - Documentación requerida.
 - Criterios de evaluación y calificación.
 - Recomendaciones prácticas para estructurar propuestas competitivas.
- Gestión y ejecución contractual
 - Obligaciones del contratista.
 - Garantías, plazos y cumplimiento de contratos.
 - Supervisión y fiscalización de contratos ambientales.
- Buenas prácticas y casos de estudio
 - Ejemplos reales de procesos de contratación pública en consultoría ambiental.
 - Lecciones aprendidas y errores comunes a evitar.
 - Estrategias para aumentar las posibilidades de adjudicación.

Día 8 y 9. 22 y 23/10/2025

Modulo 6. Ofertas técnicas y económicas para Empresas Privadas

DESCRIPCIÓN

Este módulo brinda a los participantes las herramientas necesarias para diseñar, estructurar y presentar ofertas técnicas y económicas competitivas orientadas a empresas privadas que requieren servicios de consultoría ambiental.

Se analizarán las principales diferencias entre los procesos de contratación pública y privada, destacando las expectativas del sector empresarial en términos de calidad, innovación y valor agregado. Los estudiantes aprenderán a elaborar propuestas que integren una metodología clara, cronogramas realistas, experiencia comprobada y presupuestos detallados, manteniendo el equilibrio entre rentabilidad y competitividad.

A lo largo del módulo se abordarán aspectos clave como: la estructura de una oferta técnica y económica, criterios de evaluación utilizados por las empresas privadas, estrategias de negociación, cierre de contratos y casos prácticos que permitirán a los participantes simular la preparación y presentación de propuestas reales.

DESCRIPCIÓN

Al finalizar, los consultores estarán en capacidad de:

- Elaborar ofertas técnicas y económicas adaptadas a las necesidades de clientes privados.
- Incorporar elementos diferenciadores como sostenibilidad e innovación.
- Negociar con mayor efectividad y cerrar contratos de consultoría ambiental en el sector privado.

Este módulo constituye una herramienta práctica y estratégica para quienes desean fortalecer su posicionamiento profesional y aumentar sus oportunidades en el mercado de la consultoría ambiental.

- · Introducción a las ofertas en el sector privado
 - Diferencias entre contratación pública y privada.
 - Expectativas y criterios de selección en empresas privadas.
 - Rol estratégico de la consultoría ambiental en el sector empresarial.
- Estructura de una oferta técnica
 - Presentación de la empresa/consultor.
 - Alcance de los servicios ambientales a ofertar.
 - o Objetivos, metodología y plan de trabajo.
 - Cronograma de actividades.
 - Experiencia y perfil del equipo consultor.
- Estructura de una oferta económica
 - Presupuesto detallado: costos directos e indirectos.
 - Honorarios profesionales vs. costos operativos.
 - Forma de pago y condiciones financieras.
 - Estrategias para lograr competitividad sin sacrificar calidad.
- Factores de éxito en propuestas privadas
 - Valor agregado en consultoría ambiental.
 - Innovación y sostenibilidad como diferenciadores.
 - Comunicación clara y ejecutiva en la presentación de la propuesta.
- Negociación y cierre de contratos
 - Técnicas de negociación con clientes privados.
 - Aspectos legales básicos de los contratos privados de consultoría.
 - Manejo de objeciones y ajustes en las propuestas.
- Casos prácticos y ejercicios
 - Simulación de elaboración de una oferta técnica y económica.
 - Análisis de ejemplos reales en consultoría ambiental.
 - Errores comunes al preparar propuestas para empresas privadas.

Día 10 al 12. 24 al 28/10/2025

Modulo 7. Herramientas para la Sostenibilidad Empresarial

DESCRIPCIÓN

Este módulo proporciona a los participantes un conjunto de herramientas prácticas y metodológicas que permiten integrar los principios de la sostenibilidad ambiental, social y económica en la gestión empresarial. A través de un enfoque aplicado, se explorarán marcos internacionales, metodologías de evaluación, certificaciones ambientales y estrategias de sostenibilidad corporativa que fortalecen la competitividad y reputación de las organizaciones.

Se estudiarán herramientas como los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), los estándares GRI de reportes de sostenibilidad, la huella de carbono, la evaluación de riesgos ambientales y sociales, el análisis de ciclo de vida (ACV) de productos y procesos, y los principales sistemas de certificación ambiental (ISO 14001, Carbono Neutro, Empresa B, entre otros).

El módulo también promueve el diseño de estrategias de sostenibilidad alineadas a la realidad empresarial ecuatoriana e internacional, fomentando prácticas de responsabilidad social, ecoeficiencia y economía circular.

- · Indicadores de sostenibilidad
- Sistemas de gestión ambiental (ISO 14001, EMAS).
- Análisis de ciclo de vida (ACV).
- · Huella de carbono e hídrica.
- Reportes de sostenibilidad (GRI Standards)

Día 13 y 14. 29 y 30/10/2025

Modulo 8. Herramientas para la Sostenibilidad Empresarial

DESCRIPCIÓN

Este módulo explora el papel clave de la innovación en la transformación hacia modelos de desarrollo más sostenibles y competitivos. Los participantes conocerán las nuevas tendencias globales en sostenibilidad aplicadas a empresas, industrias, ciudades y territorios, y cómo las soluciones innovadoras impulsan la transición hacia una economía baja en carbono, resiliente y regenerativa.

Se analizarán conceptos emergentes como la economía circular, finanzas sostenibles, tecnologías limpias (cleantech), energías renovables, diseño regenerativo, biomímesis, y soluciones basadas en la naturaleza (NbS). También se abordarán las estrategias de innovación social y empresarial que buscan generar valor compartido, fortalecer la adaptación climática y contribuir a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

El módulo promueve el pensamiento creativo, la anticipación de cambios futuros y el diseño de proyectos innovadores que respondan a los retos ambientales, sociales y económicos actuales.

- Economía Circular y producción limpia.
- Tecnologías limpias y ecoeficiencia (Soluciones basadas en la naturaleza).
- ESG (Environmental, Social and Governance)

Día 15 y 16. 31 de octubre al 05 de noviembre de 2025

Modulo 9. Marketing y posicionamiento para consultores.

DESCRIPCIÓN

Este módulo está orientado a dotar a los participantes de las herramientas y estrategias de marketing y comunicación necesarias para posicionar servicios de consultoría ambiental y de sostenibilidad en un mercado cada vez más competitivo y especializado.

Se abordarán los principios del marketing de servicios profesionales, el branding verde, la publicidad digital y el storytelling ambiental, enfocados en destacar el valor agregado que aporta la sostenibilidad a los clientes y comunidades.

Además, se estudiarán tácticas para diseñar campañas efectivas, crear propuestas de valor diferenciadoras, gestionar la presencia online (redes sociales, páginas web, contenido especializado) y construir relaciones de confianza a largo plazo con clientes corporativos, gubernamentales y comunitarios, dentro del marco de la ética profesional y la responsabilidad social.

- Marca y Comunicación Visual.
 - Identificar y desarrollar el branding de una empresa u organización aplicando estrategias de reputación y posicionamiento de marca.
- Medios sociales y plataformas de interacción web
 - Prácticas y tendencias de la web social y los nuevos medios de comunicación digitales y tradicionales.
- Estrategia y herramientas digitales para captar clientes.
 - Presentar herramientas digitales como experiencia de usabilidad.

Día 17. 07 de noviembre de 2025

Examen Final

DESCRIPCIÓN

El curso EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE culmina con un examen final de evaluación de conocimientos, diseñado para garantizar que los participantes dominen los principales contenidos desarrollados a lo largo del programa.

- Formato del examen: 20 preguntas de selección múltiple, construidas a partir de los 9 módulos del curso.
- Objetivo de la evaluación: Comprobar el nivel de comprensión y aplicación práctica de los temas tratados, reforzando el aprendizaje integral.
- Criterio de aprobación: Se aprobará el examen con una calificación mínima de 17/20.
- Importancia: La aprobación del examen es requisito indispensable para obtener el certificado de Experto en Consultoría Ambiental y Proyectos con Enfoque Sostenible, avalado por Difesec S.A.

Este proceso asegura que los participantes no solo hayan completado el curso, sino que además cuenten con las competencias necesarias para desempeñarse con solvencia en la consultoría ambiental y la gestión de proyectos sostenibles.

Detalles del curso

Capacitadores

El curso EXPERTO EN CONSULTORÍA AMBIENTAL Y PROYECTOS CON ENFOQUE SOSTENIBLE contará con un equipo multidisciplinario de 5 capacitadores, seleccionados por su experiencia académica, profesional y práctica en diversas áreas de la gestión ambiental y la sostenibilidad.

Nuestros capacitadores son especialistas reconocidos a nivel nacional:

- Ingeniero Ambiental Jaime Villavicencio
- Abogada Cristina Sáenz Japón especialistas en derecho ambiental.
- Ingeniera Ambiental Paulina Díaz especialista en Sostenibilidad.
- Ingeniero Civil Héctor Naranjo especialista en Contratación Pública.
- Lcda. Pilar Tutillo especialista en Marketing.

Cada capacitador aporta no solo su conocimiento técnico, sino también casos prácticos, experiencias reales y herramientas innovadoras, que enriquecen el proceso de aprendizaje.

Modalidad



Online en vivo mediante Zoom 34 horas académicas

Material



Diapositivas, talleres virtuales, casos prácticos, Ley de Minería, Instructivo de procedimiento mineros de minerales metálicos

Aprobación



Nota mínima (Evaluación final): 17/20

Cronograma



Inicio: 13 de octubre 2025 Fin: 7 de noviembre 2025 Hora: 19h30 - 21h30 pm

Inscripciones

Aval



- Certificado avalado por Difesec S.A., 80 horas
- Con código QR
- Se dará certificado por cada Modulo.

Inversión



\$ 60,00 incluido IVA

Proceso



Comunicate con nosotros:

Conoce los descuentos y más información mediante nuestra **asesora de ventas:**





Realiza el pago a la siguiente cuenta:



Difesec S.A
RUC: 1191744264001
Cuenta Corriente
Nº: 2903958636
Email: ventas@difesec.com



Llena el formulario de inscripción con el comprobante de pago

Completa el formulario y podrás ingresar al grupo de whatsapp.



Realiza tu capacitación:

Mediante el correo electrónico, se le compartirá el acceso a las clases grabadas y el material de apoyo.

Si tienes dudas, comunicate con la asesora de capacitaciones:





Evaluación final

Mediante el correo electrónico, se le compartirá el acceso a las clases grabadas y el material de apoyo.

Si tienes dudas, comunicate con la **asesora de capacitaciones:**

