



CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

PARA EMPRESAS Y COMUNIDADES DE LA PRODUCCIÓN Y EL TRABAJO

CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

Para empresas y comunidades de la producción y el trabajo

A quien va dirigido

Profesionales, empresarios, trabajadores y actores comunitarios con compromiso ambiental que buscan estar actualizados y a la vanguardia en temas de Responsabilidad Social y Sustentabilidad. Personas que se proponen sumar valor agregado a su desarrollo laboral y profesional.

Modalidad

Educación a distancia virtual, pudiendo acordarse sistemas sincrónicos y presenciales. Las capacitaciones son llevadas adelante en las aulas por docentes especialistas que guían a los alumnos en los foros, chats conjuntos y actividades prácticas.

Ofrecemos "Cápsulas temáticas", por lo que cada participante u organización podrá seleccionar la capacitación a la medida de sus propios intereses y necesidades.

Evaluación

Los alumnos son evaluados por los Docentes en base al desarrollo de los temas que surjan de las lecturas y a través la participación en los foros, la realización de una actividad evaluadora al finalizar cada módulo.

Módulos

1. **Concepto General de Ambiente y Desarrollo Sostenible.**

Docente: Homero M. Bibiloni

Contenido:

- Noción de ambiente, bienes naturales y ecosistema.
- Actualidad ambiental global y nacional.
- Inviabilidad del modelo planetario actual en el vínculo del hombre con la naturaleza.
- Abordajes de las controversias ambientales.
- Multidisciplinas. Multicompetencias. Multijurisdicción. Multitemporalidad.
- El rol del derecho como regulador de los diagnósticos ambientales.



CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

PARA EMPRESAS Y COMUNIDADES DE LA PRODUCCIÓN Y EL TRABAJO

2. Cambio Climático y Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Docente: Ing. Mónica Casanovas

Contenido:

- Cambio Climático: Contexto internacional, nacional y desafíos actuales.
- Estrategias de adaptación y mitigación.
- Marco para el desarrollo de políticas públicas para enfrentar el cambio climático: marco normativo, gobernanza y bases de datos disponibles.
- Elementos para la construcción de una estrategia local de adaptación y mitigación: cómo identificar necesidades de mitigación y adaptación, impactos, vulnerabilidad, gestión del riesgo.
- Identificación de medidas de adaptación y mitigación: identificación, selección, implementación y monitoreo (MRV).
- Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo. Objetivos 16 y 17. Sostenible: Contexto internacional, nacional y desafíos actuales.
- Marco normativo, gobernanza y bases de datos (registros administrativos).

3. Recursos Naturales. La Biodiversidad y Bienes de la Naturaleza. Ecosistemas y su funcionamiento.

Docente: Lic. Pablo Grilli

Contenido:

- La provisión de servicios ecosistémicos: alimentos nutritivos y agua limpia; regulación de las enfermedades y el clima; polinización de los cultivos y formación de suelos; oferta de beneficios recreativos, culturales y espirituales. Una aproximación a su valor económico.
- Producción de naturaleza y producción en la naturaleza: productos y servicios de los ecosistemas bien aprovechados; turismo de naturaleza; rewilding; aprovechamiento de recursos naturales; sostenimiento de cadenas productivas. El rol del ecosistema.
- El papel de las Áreas Naturales Protegidas (ANP) en el mundo y en Argentina: nacimiento de las ANP. Estrategias para su reconocimiento y mantenimiento; procesos en Argentina; limitaciones y alternativas.
- Diferentes estrategias de conservación del patrimonio natural: la responsabilidad del Estado en la salvaguarda del patrimonio natural; programas de especies y de ambientes; la importancia del reconocimiento internacional; complejidad y desafíos (experiencias "exitosas" y "no tan exitosas").

4. Eficiencia energética y energías renovables.

Docente: Ing. Graciela Suarez

Contenido:

- Fuentes y formas de energía. Identificación de los distintos usos finales de la energía. Los distintos sectores del consumo.
- La matriz energética argentina. Impactos ambientales asociados a la generación de electricidad a partir de diferentes fuentes primarias.
- Sustitución de fuentes.



CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

PARA EMPRESAS Y COMUNIDADES DE LA PRODUCCIÓN Y EL TRABAJO

- Cogeneración de energía.
- Impactos ambientales asociados a la obtención de combustibles líquidos.
- Aspectos ambientales asociados al uso de cada fuente energética. Relación entre el consumo final de energía y el cuidado del ambiente.
- Gestión de la energía para cuidar el ambiente.
- Ahorro energético versus uso eficiente de la energía en los distintos sectores del consumo final.
- Normas 50001.
- Usuarios aislados y en red.
- La alternativa energética apropiada para cada suministro.
- La generación distribuida de energía en nuestro país.

5. Economía Circular y Social

Docente: Lic. Pablo Mesa

Contenido:

- De la economía lineal a la economía circular.
- Conceptos que la integran.
- Funcionamiento.
- Necesidad de su implementación.
- Beneficios.
- Los servicios ambientales sociales implicados.

6. Herramientas para la medición de lo ambiental y las políticas públicas implicadas.

Docente: Lic. Luis M. Couyoupetrou

Contenido:

- Evaluación Impacto Ambiental.
- Sistemas de Gestión Ambiental. Programas de Gestión Ambiental. Auditorías Ambientales.
- Evaluación Ambiental Estratégica.
- Participación ciudadana en las distintas etapas del proceso de Evaluación Ambiental Estratégica/EIA.
- Indicadores Ambientales.
- Ordenamiento Ambiental del Territorio.
- Estado del ambiente en Argentina. Su actualización.

7. Institucionalidad Ambiental.

Docente: Homero M. Bibiloni con la Colaboración de Guillermo Piovano.

Contenido:

- Normatividad constitucional y supranacional.
- Organismos públicos con competencias directas e indirectas ambientales.
- Federalismo ambiental.
- Normativa de Presupuestos Mínimos.
- Complementariedad normativa.



CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

PARA EMPRESAS Y COMUNIDADES DE LA PRODUCCIÓN Y EL TRABAJO

- Acuerdo de Escazú.
- Aplicación de la Ley Yolanda al rol judicial y funcionamiento del Poder Judicial en armonía con la institucionalidad ambiental vigente.

8. Ambiente y géneros.

Docente: Prof. Olivia Sokol

Contenido:

- Crisis ambiental y cultura patriarcal
- Cambio climático y desigualdad de género
- Ecofeminismo: la lucha ecofeminista y de las mujeres por el Buen Vivir.
- Igualdad de géneros y empoderamiento de las mujeres en la toma de decisiones en torno a la problemática ambiental.
- Marco legal sobre género y cambio climático.
- Transversalización de la perspectiva de género en políticas públicas climáticas.

9. Responsabilidad Social como modelo de gestión

Docente: Mg. Victoria Jasler

Contenido:

- Responsabilidad Social
- La Responsabilidad Social de las organizaciones.
- Responsabilidad Social como un nuevo modelo de gestión.
- Gestión de la Responsabilidad Social
- Cambio y diseño organizacional.
- Gestión de las relaciones con las partes interesadas.
- Definición de los temas materiales. Materialidad.
- Ecosistema de Responsabilidad Social
- Introducción al enfoque de gestión ambiental

10. Tendencias y debates actuales.

Docente: Dra. Alessandra Minnicelli

Contenido:

- Nuevas relaciones entre consumidores y productores.
- Consumo responsable y comercio justo.
- Derechos y obligaciones emergentes
- Empresas sociales y empresas B.
- Buenas prácticas ambientales y participación.
- Transición Justa. Características Marco general y aspectos particulares.
- Transición a un modelo de producción sostenible en todo ámbito social.
- Justicia social y justicia ambiental.
- Políticas Públicas para la Transición Justa.
- Políticas y estrategias empresariales para su implementación.



CAPACITACIÓN LEY YOLANDA

PARA EMPRESAS Y COMUNIDADES DE LA PRODUCCIÓN Y EL TRABAJO

Cápsulas temáticas

Planes a medida para personas individuales o corporativos. Cada participante u organización podrá seleccionar la capacitación de acuerdo a sus propios intereses y necesidades. Cada cápsula agrupa diversos módulos temáticos. Así, se podrán elegir el número de encuentros en los que participar y las temáticas a desarrollar.

Evento de apertura o cierre

De manera opcional las organizaciones podrán solicitar una jornada presencial o virtual para dar inicio o cierre a la capacitación donde los especialistas a cargo brindarán una charla de lanzamiento o de conclusiones. El contenido de estos eventos será acordado oportunamente según los intereses y necesidades de cada organización.