



CARTILLA DE CAPACITACIONES

Desde la Consultora Ambiental «Cambio Sustentable» promovemos la Educación Ambiental, ya que entendemos que es la más poderosa herramienta que tenemos para alcanzar un modo de vida sostenible ya fuese en nuestro lugar de trabajo, en la vía pública o en nuestro domicilio. Es esencial conocer los impactos que generamos diariamente, pero más importante es conocer nuestros derechos, compromisos y responsabilidades ambientales, que debemos cumplir para conservar el estado de nuestro ecosistema, el cual se relaciona estrechamente con nuestra calidad de vida presente y futura.

Desde nuestro equipo consultor se dictan las siguientes capacitaciones:

- **CONCIENTIZACIÓN y SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL:** es una instancia informativa de alto impacto donde se exhibe la realidad ambiental a nivel mundial, regional y local, y se plantea la imperiosa necesidad de comprometernos y adoptar hábitos sustentables.
- **RECURSOS NATURALES DE LA PAMPA:** se presentan todos los recursos naturales de la provincia, con su respectiva distribución, estado de conservación, tipo de aprovechamiento e importancia desde su rol ecológico y socioproductivo.
- **GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS:** aquí se desarrolla y detalla cada una de las etapas, desde la generación hasta la disposición final de los residuos, haciendo hincapié en las 3R: reducir, reutilizar y reciclar.
- **TALLER DE COMPOSTAJE y LOMBRICOMPUESTO:** se plantea un taller teórico-práctico donde se enseñará a tratar y valorizar los residuos orgánicos, construir una compostera, un vermicompuesto, y se brindará toda la información necesaria sobre las variables a controlar para alcanzar Humus Orgánico.
- **RECURSOS HÍDRICOS y SU APROVECHAMIENTO EFICIENTE:** se indican las principales fuentes hídricas a nivel mundial, regional y local; como es el aprovechamiento de estas, la importancia del agua en nuestras vidas, los escenarios y actores del agua en nuestro entorno, y el modo de realizar un manejo eficiente de este recurso.
- **ENERGÍA RENOVABLES y EFICIENCIA ENERGÉTICA:** se indican las principales fuentes de energías renovables a nivel mundial, regional y local; como es la generación y aprovechamiento de estas, la urgencia de cambiar nuestra matriz energética, los escenarios y actores de la energía en nuestro entorno, y el modo de realizar un manejo eficiente de la energía en nuestra vida cotidiana.
- **CICLO DE VIDA DE LOS PRODUCTOS, HUELLA DE CARBONO y HUELLA HÍDRICA:** se desarrollan los conceptos de economía circular y bioeconómica, como los nuevos paradigmas de



desarrollo. A su vez, se analiza las fases de un producto y el consumo energético e hídrico que involucro su desarrollo, a fin de conocer su eq. CO2 y las medidas para mitigar su impacto.

- **SUSTENTABILIDAD y RESPONSABILIDAD SOCIAL EMPRESARIA (RSE):** aquí se plantea un nuevo modelo de empresa, una comprometido social y ambientalmente, con acciones responsables, medibles, cuantificables, capaz de ser comunicadas a la sociedad. Esta capacitación plantea la importancia y los pasos para que una empresa desarrolle un plan estratégico de RSE.
- **INNOVACIÓN y TRIPLE IMPACTO EN ORGANIZACIONES:** a través de herramientas y diversos métodos se puede aplicar un proceso mejora continua que impacte en la eficiencia de los procesos y productos que desarrolla una organización. Se busca alcanzar la excelencia en calidad, con una minimización de los impactos y la mayor eficiencia en el desarrollo de éstos, así alcanzar un estatus organizacional de triple impacto: ambientalmente correcto, socialmente justo y económicamente viable.
- **ISO 14.001 y SU APLICACIÓN:** en respuesta a los compromisos propios y que la sociedad hoy demandas, es necesario conocer las acciones que debemos implementar para cumplir con esos requisitos. Esta capacitación brinda las bases para poder implementar un sistema de gestión ambiental según ISO 14001:2015.
- **TOXICOLOGÍA AMBIENTAL, LABORAL Y RESIDUOS TÓXICOS:** esta instancia de capacitación tiene como principal objetivo, lograr una correcta comprensión de los diferentes tipos de tóxicos, a los que nos exponemos con frecuencia en industrias y el medio ambiente, para utilizar la protección necesaria y poder manipular o remediar los residuos generados.
- **ANÁLISIS DE RIESGO y DAÑO AMBIENTAL:** Esta capacitación recorre las distintas partes que componen un proceso de evaluación de impacto ambiental con su respectiva evaluación de riesgos, medidas de prevención y mitigación ambiental.
- **AUDITORÍA AMBIENTAL:** En este curso te capacitamos en planificación, implementación de buenas prácticas y políticas ambientales, sistemas de Calificación, Mantenimiento y Competencias. Como utilizar estas normas como un instrumento de gestión ambiental.

CONSIDERACIONES:

- Cada capacitación está ajustada a una hora reloj, de convenir entre las partes más tiempo, se profundizará la temática específica.
- Valor hora de capacitación al 02/2020: \$ 3.500 (tres mil quinientos pesos)
- Si fuese fuera de Santa Rosa, viáticos (combustible, alojamiento y comida) a convenir.

«Cambio Sustentable»
Ing. Perez Martín, Alejandro

Alejandro Perez Martín
Ing. en Recursos Naturales
y Medio Ambiente
Mat. 247