



## **HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE MUNICIPIOS Y COMUNAS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE (Integración del Desarrollo Económico, Social y Ambiental para las Generaciones presentes y futuras)**

Aspectos legales, conceptuales, metodológicos y prácticos.

**Docentes:** Abog. De Bueno, Matías / CP Ledesma, Alicia / CP Venecia, Gustavo / Abog. Calógero, Julieta

**Duración:** 6 semanas

**Horas cátedras:** 30 hs.

Inscripción: <http://www.campusvirtualunr.edu.ar/forms/munigestion/index.php?op=postular>

### **OBJETIVO PRINCIPAL**

Que los participantes encuentren las herramientas necesarias para la implementación del paradigma de la sostenibilidad en el sector público

### **OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

1. Introducción de los participantes a las problemáticas actuales frente al Cambio Climático, conflictos Ambientales, Responsabilidad Social, el Pacto Global de la ONU, Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, legislación ambiental, derechos y obligaciones de los funcionarios y de los ciudadanos.
2. Facilitar la gestión diaria frente a los nuevos desafíos que plantea una demandante sociedad que deja viejos modelos atrás y la necesaria modernización de los estados y la administración pública.
3. Formar recursos humanos en la utilización de nuevas tecnologías, como herramientas para la producción de mejoras en el servicio de atención a los vecinos y para lograr mayor eficiencia en la gestión interna del municipio
4. Fomentar el desarrollo local a través de la detección de oportunidades para el sector privado de nuevos negocios amigables con el ambiente y socialmente inclusivos.
5. Sensibilizar sobre la importancia del uso sustentable de los recursos naturales
6. Que los participantes encuentren en la ética y la transparencia herramientas para implementar y facilitar la gestión diaria frente a los nuevos desafíos que plantea una demandante sociedad que deja viejos modelos atrás y la necesaria modernización de los

estados y la administración pública.

## MÓDULOS

### UNIDAD I (Presencial)

**Clase 1: Cambio Climático y Desarrollo Sostenible:** Antecedentes a la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, el Cambio Climático y la Responsabilidad Social. El Pacto Global de la ONU. Ciudades Sostenibles, el Futuro. Problemas Globales-Soluciones Locales.

### UNIDAD II

**Clase 2: Legislación Ambiental Nacional:** Constitución Nacional; Ley General del Ambiente 25.675; Leyes Nacionales de Presupuestos Mínimos de Gestión Ambiental; Código Civil y Comercial de la Nación.

**Clase 3: Legislación Ambiental Provincial:** Constitución de la Provincia de Santa Fe; Ley Provincial 11.717 de Gestión sustentable del Ambiente, Ley 10.000 Recurso Contencioso Administrativo Sumario.

**Clase 4: Legislación Ambiental Provincial:** Decretos Reglamentarios a la ley 11.717 de gestión sustentable del ambiente. Decreto 101/03 Estudios de Impacto Ambiental, Evaluación de Impacto Ambiental; Habilitaciones y Autorización de Proyectos con Impacto Ambiental

### UNIDAD III

**Clase 5: Contenidos Mínimos.** La gestión sostenible de los municipios como manera de facilitar la gestión diaria frente a los nuevos desafíos que plantea una demandante sociedad que deja viejos modelos atrás y la necesaria modernización de los estados y la administración pública.

**Clase 6: Paradigma de la sostenibilidad.** Conceptualización. Rol del sector Público. Iniciativas Internacionales aplicables al sector público. Detección de oportunidades en el sector privado de negocios amigables con el ambiente y socialmente inclusivos.

### UNIDAD IV

**Clase 7: Ética y Valores en la Gestión Pública Transparencia sin Corrupción.** Conceptualización. Valores individuales y sociales. Bien Común. Estándares de ética. Sistemas y procedimientos. Aspectos legales. Simplificar y transparentar a través de mecanismos electrónicos. Las experiencias en las grandes compañías. Las ventajas de llevarlo a la práctica.

**Clase 8: Modernización de la gestión administrativa de municipios.** Nuevas tecnologías aplicadas a la gestión interna y a los servicios de atención a vecinos. Simplificación de la

gestión a través de mecanismos electrónicos transparentes

## **UNIDAD V**

**Clase 9: Uso eficiente de Recursos.** Reducción del Consumo de energía y agua. Medios sostenibles de abastecimiento. Legislación ambiental

**Clase 10: Compras Públicas Responsables.** Conceptualización. Impactos. Barreras y retos. Instancias en el proceso de la compra pública

## **UNIDAD VI**

**Clase 11: Comunicación transparente en la Gestión Pública.** Importancia de una correcta comunicación. Respuesta a las demandas sociales. Responder a las demandas sociales con eficacia en un contexto de creciente servicio al público. Su modernización y reforma.

**Clase 12: TALLER INTEGRADOR DE CONCLUSIONES (Presencial)**