



IES 9-007
**DR. SALVADOR
CALAFAT**

1º JORNADAS TÉCNICAS:

“LOS AGROQUÍMICOS EN LOS SISTEMAS PRODUCTIVOS SUSTENTABLES”

FECHA: VIERNES 26 DE AGOSTO DE 2016

HORARIO: 8 hs a 18hs

**LUGAR: SALÓN DE LA SOCIEDAD ITALIANA “ROMA” - Avenida Alvear
Oeste 242- General Alvear**

OBJETIVOS:

- ✓ Capacitar y promover el cuidado de las poblaciones, comunidades y ecosistemas relacionados con la producción agrícola.
- ✓ Formar conciencia sobre el adecuado uso de productos agroquímicos.

FUNDAMENTACIÓN:

Las presentes jornadas revisten una destacada importancia a nivel regional, ya que contribuye a general aportes significativos en el marco de una agricultura sustentable. Se propicia un equilibrio adecuado entre el uso de los agroquímicos, el riesgo que conlleva y el beneficio económico. Contribuyendo de esta manera a general un aporte de conocimientos significativos a profesionales, agricultores e instituciones vinculadas a este tipo de desarrollo.



RESUMEN TEMÁTICO:

“LA AGRICULTURA SUSTENTABLE”

La necesidad de producir alimentos en calidad y cantidad debido al aumento constantes de las poblaciones y tendiendo a mejorar la calidad de vida de las mismas, con lleva la utilización de paquetes tecnológicos que utilizan agroquímicos para mejorar e incrementar la producción. Esta situación obliga a replantear el manejo de los sistemas productivos, a introducir variables de innovación que tiendan al cuidado del ecosistema y del habitat del hombre. Se hace necesario el formar conciencia y actuar activamente en cuanto a capacitar a los actores y agentes sociales que transfieren el conocimiento a las comunidades consideradas.

DIRIGIDO A:

- Profesionales dedicados o a dedicarse a la consultoría ambiental;
- Funcionarios de entes reguladores de la problemática ambiental y agroquímica
- Ingenieros y Técnicos Agrónomos
- Ingenieros, Licenciados y Técnicos Ambientales
- Áreas ambientales de los municipios
- Médicos y miembros del equipo de salud
- Estudiantes avanzados de carreras universitarias y afines
- Docentes e investigadores en la temática sobre agroquímicos.
- Estudiantes de las tecnicaturas en Higiene y Seguridad, Gestión Ambiental, Recursos Hídricos, Enfermería Profesional, Agronomía y afines.

1- INVITADO: DR. MEDARDO ÁVILA VAZQUEZ, Coordinador Red Universitaria de Ambiente y Salud – Médicos de Pueblos Fumigados.

Comparte experiencias sobre investigaciones y seguimiento de comunidades con problemas de residuos ambientales de agroquímicos y patologías asociadas.



- 2- **ING. GERMAN de la TORRE**, Coordinador de la Tecnicatura Superior en Higiene y Seguridad Laboral.

“Efectos de los Agroquímicos en la Salud de los Trabajadores”.

- 3- **ING. JORGE NOGUEROL**, Coordinador de la Tecnicatura Superior en Gestión Ambiental.

“Nociones de Eco Toxicología”

- 4- **ING. ALDO ARIAS**, Coordinador de la Tecnicatura Superior en Recursos Hídricos.

“Observaciones sobre cauces, drenes y acuíferos por contaminación con tóxicos utilizados en el agro y la industria”.

- 5- **ING. CARMEN MINETTI**, Profesora de la Tecnicatura en Agronomía

“Legislación de Agroquímicos y productos permitidos”

- 6- **PONENCIAS DE EGRESADOS.**

- **Lic. MARIANA GARCIA**

“Registro de Accidentabilidad”

- **Téc. Sup. en Agronomía MONICA GIARDINA**

“Control Integrado de Plagas, monitoreo y uso de productos de origen biológico”

ORGANIZAN:

- **Regencia del IES N° 9-007**

- **Coordinadores de las Carreras: Higiene y Seguridad Laboral, Gestión Ambiental y Recursos Hídricos del IES N° 9-007**
- **Jefatura de Desarrollo Profesional y Técnico (Capacitación y Extensión)**

