

BIBLIOGRAFIA

- 1. APIA** Asociación de proveedores de insumos agropecuarios (Guía para uso y aplicación de agroquímicos) edición 1993
- 2. AVENDAÑO OSINAGA RAMIRO** Metodología de la Investigación 195-2008
- 3. ASOCIACIÓN ARGENTINA DE MÉDICOS POR EL MEDIO AMBIENTE** Ambientes Saludables para los Niños, Organización Mundial de la Salud, OMS, 2002.
- 4. ANDI** La cámara de la industria para la protección de cultivos. Edición 1998
- 5. BUNGE MARIO** La ciencia. Su método y su filosofía publicado el año 1959.
- 6. BROWN, LR** La revolución verde (1999)
- 7. "B. VALERA CASTRO"** Glosario Ambiental publicado el año 1998.
- 8. MDSMA** Ley N° 1333 del Medio Ambiente
- 9. MDSMA** Ley N° 1333 del Medio Ambiente/Reglamento en Materia de Contaminación Hídrica; Actividades con sustancias Peligrosas.

10. MINISTERIO AGRARIO

Ley N° 144 de la Revolución Productiva Comunitaria, Título II-Políticas, Estructura Institucional y Planificación de la Revolución Productiva Comunitaria Agropecuaria- Capitulo I- Políticas de la Revolución Productiva Comunitaria Agropecuaria.

11. MINISTERIO DE LA NACIÓN

Constitución Política del Estado
CPE/Capitulo Quinto/ Derechos Sociales y Económicos/ Sección I del Medio Ambiente/Art. 33. 2009

**12. NORMA COVENIN 2268
PLAGUICIDAS**

Trasporte, almacenamiento, manipulación y uso. Medidas de salud ocupacional.

**13. ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE
LA SALUD (OMS)**

Clasificación Toxicológica de los Plaguicidas- 3p 2002

14. PLAGBOL

Tratamiento y prevención de intoxicaciones agudas por plaguicidas (abril 2008).

15.SENASAG

Art. 1-7(2000)

**16. SECRETARÍA DE AMBIENTE Y
DESARROLLO SUSTENTABLE DE
LA NACIÓN. 2007**

La Problemática de los Agroquímicos y
sus Envases, su Incidencia en la Salud, la
Población Expuesta y el Ambiente
(Estudio 2005).

17.RAFAEL CERVANTES MORAN

Plaguicidas en Bolivia Revista Virtual