

# GUÍA DE **BUENAS PRÁCTICAS** AMBIENTALES Y SOCIALES

## AGRICULTURA

### 1 MANEJO DE RESIDUOS LÍQUIDOS Y AGUAS SERVIDAS

- \* Usar pozos sépticos; nunca verter residuos al suelo.
- \* Designar áreas específicas para lavar maquinaria, almacenando esa agua.

### 2 MANEJO DE PRODUCTOS QUÍMICOS

- \* Usar productos amigables con el ambiente respetando dosis e instrucciones.
- \* Almacenarlos en bodegas separadas de alimentos y no permitir acceso a personas no autorizadas o animales durante aplicaciones.

### 3 MANEJO DE DESECHOS NO PELIGROSOS

- \* Mantener limpios los espacios de trabajo y almacenar los desechos peligrosos.
- \* No quemar ni enterrar envases o productos químicos.

### 4 SEGURIDAD OCUPACIONAL

- \* Leer etiquetas y utilizar equipos de protección personal adecuados.
- \* Lavar ropa contaminada por separado.

### 5 PROTECCIÓN DEL SUELO

- \* Establecer cercas vegetativas y usar sistemas de riego que minimicen erosión.
- \* Aplicar abonos orgánicos si el suelo carece de materia orgánica.



### 6 FERTILIZACIÓN

- \* Planificar fertilización entre orgánica e inorgánica aplicando fertilizantes nitrogenados en momentos de mayor demanda.
- \* Usar fertilizantes de liberación gradual para evitar contaminación.
- \* Aplicar materia orgánica antes del cultivo para mejor absorción.

### 7 PROTECCIÓN DE HÁBITAD Y FAUNA SILVESTRE

- \* Minimizar actividades cerca de hábitats naturales conservando árboles grandes para refugio de aves y no alterando ambientes acuáticos.
- \* Capacitar sobre la importancia y cuidado de la fauna.
- \* No capturar animales ni destruir sus nidos. Mantener ganado vacunado.