

## ÍNDICE

Palabras preliminares.....	11
----------------------------	----

### CAPÍTULO I

#### ACTIVIDAD AGROPECUARIA

1.1. Características de la actividad agropecuaria .....	13
1.2. Activos biológicos .....	15
1.3. Productos agropecuarios .....	16
1.4. Resultados atribuidos a la producción agropecuaria.....	17
1.5. Análisis de distintas actividades del sector .....	18
1.5.1. Actividad bovina.....	18
1.5.2. Actividad porcina .....	19
1.5.3. Actividad agrícola .....	22
1.5.4. Actividad frutícola.....	23
1.6. Conclusiones .....	24

### CAPÍTULO II

#### RESOLUCIÓN TÉCNICA N° 54: “NORMA UNIFICADA ARGENTINA DE CONTABILIDAD”

2.1. Antecedentes.....	25
2.2. Estructura .....	29
2.3. Cuestiones esenciales para la implementación de la NUA .....	31
2.3.1. Clasificación de las entidades.....	31
2.3.2. Tratamientos contables alternativos .....	36
2.3.3. Selección de políticas contables .....	37

### CAPÍTULO III

#### NORMAS ESPECÍFICAS PARA LA ACTIVIDAD AGROPECUARIA

3.1. Introducción.....	39
3.2. Alcance.....	40
3.3. Definiciones .....	41

3.4. Reconocimiento de un activo biológico o de un producto agropecuario en el momento de la cosecha, recolección, obtención o faena.....	46
3.5. Medición de activos biológicos.....	47
3.5.1. Medición de activos biológicos destinados a la venta o a su consumo en el curso normal de las operaciones .....	47
3.5.1.1. Medición inicial.....	47
3.5.1.2. Medición posterior.....	52
3.5.1.3. Comparación de los activos biológicos con su valor recuperable.....	60
3.5.2. Medición de activos biológicos utilizados como factor de producción en el curso normal de las operaciones.....	61
3.6. Medición de productos agropecuarios.....	62
3.7. Contratos de compra o venta de activos biológicos o productos agropecuarios a futuro.....	67
3.8. Presentación en los estados contables .....	69
3.9. Revelación en notas.....	71
3.10. Otras normas aplicables.....	74
3.11. La actividad agropecuaria en la normativa internacional .....	75
3.11.1. NIIF .....	75
3.11.2. NIIF para las PYMES.....	77

## CAPÍTULO IV

### ACTIVOS BIOLÓGICOS UTILIZADOS COMO FACTOR DE PRODUCCIÓN EN EL CURSO NORMAL DE LAS OPERACIONES

4.1. Introducción.....	79
4.2. Activos biológicos utilizados como factor de producción en el curso normal de las operaciones.....	79
4.3. Reconocimiento de activos biológicos utilizados como factor de producción en el curso normal de las operaciones.....	80
4.4. Medición inicial de activos biológicos utilizados como factor de producción en el curso normal de las operaciones.....	81
4.4.1. Medición inicial al costo de adquisición.....	82

4.4.2. Medición inicial de animales productores o reproductores sobre la base del costo atribuido.....	83
4.4.3. Medición inicial de plantas productoras sobre la base del costo atribuido .....	84
4.5. Medición posterior de los activos biológicos objeto de este capítulo .....	85
4.5.1. Modelo de costo .....	86
4.5.2. Modelo de revaluación .....	92
4.6. Comparación de los activos biológicos utilizados como factor de la producción con su valor recuperable .....	104
4.7. Presentación en los estados contables .....	108
4.8. Revelación en notas.....	109

## **CAPÍTULO V**

### **CAMBIOS INTRODUCIDOS POR LA RT 54 Y NORMAS DE TRANSICIÓN PARA SU APLICACIÓN INICIAL**

5.1. Introducción.....	111
5.2. Principales cambios producidos por la RT 54.....	111
5.2.1. Medición de activos biológicos destinados a la venta o a su consumo en el curso normal de la actividad.....	112
5.2.2. Medición de activos biológicos utilizados como factor de producción en el curso normal de las operaciones.....	114
5.2.3. Medición de productos agropecuarios .....	115
5.2.4. Cuestiones de presentación .....	116
5.3. Normas de transición.....	116
5.3.1. Clasificación de la entidad .....	117
5.3.2. Selección de políticas contables .....	117
5.3.3. Selección del enfoque para la aplicación inicial.....	118
5.3.4. Ejemplo de aplicación.....	119

**CAPÍTULO VI**  
**CASO DE AGRICULTURA EXTENSIVA**

6.1. Planteo del caso.....	131
6.2. Desarrollo de la solución propuesta .....	133
6.3. Solución considerando el ajuste por inflación.....	147

**CAPÍTULO VII**  
**CASO DE ACTIVIDAD GANADERA DE INVERNADA**

7.1. Información obtenida.....	153
7.2. Desarrollo de la solución propuesta. ....	156
7.3. Solución considerando el ajuste por inflación.....	165

**CAPÍTULO VIII**  
**CASO DE ACTIVIDAD GANADERA DE CICLO COMPLETO**

8.1. Planteo del caso.....	173
8.2. Desarrollo de la solución .....	178
8.3. Solución considerando el ajuste por inflación.....	193

**CAPÍTULO IX**  
**CASO PRÁCTICO FRUTICULTURA**

9.1. Planteo del caso.....	207
9.2. Desarrollo de la solución propuesta .....	210
9.3. Solución considerando el ajuste por inflación.....	216

**CAPÍTULO X**  
**ESTADOS CONTABLES DE UNA ENTIDAD PEQUEÑA DEDICADA A LA  
ACTIVIDAD AGROPECUARIA**

10.1. Introducción .....	225
10.2. Estados contables.....	226

## PALABRAS PRELIMINARES

Este libro tiene como propósito brindar a contadores y estudiantes universitarios una herramienta clara y práctica para facilitar el abordaje de las normas de la RT 54 relativas a la actividad agropecuaria.

La RT 54 consolida y actualiza las disposiciones aplicables a la contabilidad de este sector, estableciendo pautas precisas de reconocimiento, medición, exposición y revelación. Su correcta aplicación exige no solo el dominio técnico de las normas, sino también una comprensión adecuada de los procesos productivos y de las particularidades operativas de cada rama del sector.

En este trabajo procuramos combinar el análisis normativo con ejemplos y casos prácticos que permitan comprender su aplicación en contextos reales. Nuestro objetivo es ofrecer un material que favorezca el aprendizaje y contribuya a una aplicación más consistente y fundamentada de la normativa vigente.

Agradecemos a quienes, con sus aportes y observaciones, enriquecieron este trabajo, así como a Ediciones DyD y, en especial, a Andrés Silva, por renovar su confianza en nosotras y en quienes asumimos la tarea de perfeccionarnos, transmitir conocimientos y escribir sobre temas contables como una parte esencial de nuestras vidas.

Esperamos que este libro sea de utilidad para todos aquellos que desarrollan su actividad profesional o académica en el ámbito agropecuario y que contribuya a mejorar la calidad y transparencia de la información contable en este sector.