

## Ficha técnica de contenido

**Nombre del curso:** IAS 41 “Agricultura: Activos biológicos y actividad agrícola”

**Tipo de curso:**



Curso en línea

Videocurso

**Duración:**

3 horas

### Descripción del curso:

¿Sabes qué es un activo biológico y cómo se contabiliza contablemente? En este curso sobre IAS 41 “Agricultura: Activos biológicos y actividad agrícola” se revisará el tema de los activos biológicos y su valuación en sus distintas etapas de producción y transformación.

### ¿A quién va dirigido?

Este curso va dirigido a los profesionales en temas contables y financieros, que deseen ampliar sus conocimientos sobre activos biológicos y sus implicaciones contables de acuerdo con la IAS 41 “Agricultura: Activos biológicos y actividad agrícola”.

### Objetivos

#### **Objetivo general:**

Identificar cómo se reconocen, miden y presentan los activos biológicos y los productos de las actividades agrícolas bajo IAS 41, las implicaciones contables y sus características.

#### **Objetivos específicos:**

Al finalizar este curso el participante será capaz de:

- Reconocerás la definición de un activo biológico y cómo éstos pueden ser clasificados.
- Diferenciarás las actividades económicas que son consideradas como agrícolas de las que no lo son.
- Identificar los criterios para reconocer y medir los activos biológicos y cómo determinar el valor razonable de activos biológicos y producción agrícola.
- Identificar cuándo se deben reconocer las subvenciones del gobierno relacionadas a activos biológicos y a la producción agrícola.
- Identificar la manera en que se presentan los activos biológicos en el balance general y el estado de resultados, además de la información a revelar en las notas sobre los estados financieros.

### Contenidos

**Módulo 1:** Introducción a IAS 41 “Agricultura: Activos biológicos y actividad agrícola”

*Tema 1:* Introducción a IAS 41

*Tema 2:* Alcance de IAS 41

*Tema 3:* Actividad agrícola

## **Módulo 2: Reconocimiento y medición de los activos biológicos**

*Tema 1: Reconocimiento*

*Tema 2: Medición de los activos biológicos*

*Tema 3: Elementos en la medición*

*Subtema 1: Medición de los activos biológicos*

*Subtema 2: Mercado activo*

*Subtema 3: Costos de venta*

*Subtema 4: Imposibilidad de medir el valor razonable de forma viable*

*Subtema 5: Otras consideraciones*

## **Módulo 3: Presentación de estados financieros**

*Tema 1: Balance general y estado de resultados*

*Tema 2: Información a revelar*

### **Evaluación**

### **Expertos en contenido**



**Mercedes Fuguet**

*Socia de CMAAS*



**Víctor Hugo Vázquez**

*Especialista de CMAAS*

### **Palabras clave**

*IAS, Agricultura, Activo biológico, Actividad agrícola, cosecha, Recolección, Producto agrícola, Subvenciones gubernamentales, Transformación biológica, Mercado activo, Valor razonable, Balance general.*