

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.