



AGROTRIBUTOS, C.A.
RIF : J-40044591-4
Firma Consultora en Contabilidad Agropecuaria,
Auditoría de Fincas y Tributación Agrícola desde 1994.

Workshop:

CONTABILIDAD AGRICOLA, COSTOS GANADEROS Y ANALISIS FINANCIERO DE HATOS Y FINCAS. (La contabilidad agrícola bajo la óptica de la NIC 41)

Objetivo General:

CONOCER LA ESTRUCTURA DE CUENTAS, LOS MECANISMOS DE REGISTRO CONTABLE, LA PRESENTACION Y EL ANALISIS DE LA INFORMACION FINANCIERA EN EMPRESAS Y UNIDADES DE PRODUCCION QUE OPERAN CON ACTIVOS BIOLÓGICOS, E INFERIR LAS ESTRUCTURAS DE COSTO IDÓNEAS PARA CADA SISTEMA DE PRODUCCIÓN.

Objetivos Específicos

1. INFORMAR PRINCIPALES LINEAMIENTOS DE POLITICA CONTABLE EN EL AGRO
 2. EXPLICAR LA ESTRUCTURA DE CUENTAS MAS OBJETIVA EXISTENTE PARA EMPRESAS CON ACTIVOS BIOLÓGICOS
 3. EXPONER MECANISMOS DE REGISTRO CONTABLE PARA COMPRENDER MEJOR LAS DIFERENCIAS EN LA CONTABILIDAD GANADERA Y AGRICOLA CON LA CONTABILIDAD TRADICIONAL.
 4. EXPLICAR LAS DIFERENCIAS IMPLÍCITAS EN EL REGISTRO CONTABLE DE CADA GRUPO O TIPO DE ACTIVO BIOLÓGICO.
 5. ENTREGAR TÉCNICAS DE ANALISIS DE LA INFORMACION FINANCIERA DEL AGRO
 6. DEBATIR Y DISCUTIR EJEMPLOS Y CASOS REALES BAJO LAS NORMAS DE CONTABILIDAD VIGENTES A FIN DE ANALIZAR CORRECTAMENTE LOS ESTADOS FINANCIEROS DE LAS EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS.
 7. AGRUPAR TODA LA INFORMACIÓN NECESARIA PARA CONSTRUIR ESTRUCTURAS DE COSTO ÚTILES TANTO PARA LAS INSTITUCIONES GUBERNAMENTALES COMO PARA LA GERENCIA Y EL CONTROL INTERNO.
-

Contenido Programático

1. Definición de conceptos y premisas básicas (activos biológicos, actividad primaria, ciclo productivo, unidad de producción) a fin de conocer las bases de la planificación jurídica y fiscal de los negocios agropecuarios:
 - ∗ Tratamiento correcto de los activos biológicos (AB) según su tipo y sus características en el Balance y su misión dentro de la empresa.
 - ∗ Tratamiento correcto de los AB en la contabilidad según el sistema de producción, los tipos de explotación y el rubro explotado.
 - ∗ Evaluación del plan general de cuentas de la empresa agropecuaria y su estructura básica necesaria para lograr reflejar resultados reales.
 - ∗ Los AB agrícolas en los 3 estratos del Balance General o Estado de Situación Financiera (ESF).
 - ∗ Los AB pecuarios en los 3 estratos del ESF.
 - ∗ Métodos de Agotamientos (depreciaciones) de Activos Biológicos
 - ∗ Contabilidad en explotaciones de especies menores, Contabilidad en Cultivos Perennes, Semipermanentes y de ciclo corto.

2. Ejemplos sobre el mecanismo de valoración y manejo de las cuentas de activos biológicos de la NIC 41 (norma vigente internacional vigente en varios países americanos).
 - ∗ Modelo numérico para comprender las bases de la NIC 41
 - ∗ Importancia de las revalorizaciones y definición del valor razonable de mercado local (VRML). Fuentes de valor razonable. Estilos de mercadeo que influyen en la valoración.
 - ∗ Contraste de los AB revalorizados en el primer momento (reconocimiento inicial de la NIC 41. RINIC41)
 - ∗ Revalorizaciones interanuales (reconocimiento final de la NIC 41 RFNIC41)
 - ∗ Explicación transversal sobre 3 ejercicios económicos de un caso real en contabilidad revalorizada bajo NIC NIIF en el agro. (Uso correcto de las cuentas de Patrimonio y de las cuentas de Resultado para reflejar el valor de la empresa en marcha y su capacidad de negocios)

3. Presentación de la estructura de cuentas, mecanismo práctico de contabilidad ganadera y agrícola, conceptos básicos de ganadería y agricultura frente a las políticas contables.
 - ∗ Nociones básicas de ganadería y agricultura con el objeto de comprender nomenclaturas y comportamiento de las cuentas contables.
 - ∗ Como definir la política contable de una empresa de acuerdo a sus objetivos a mediano y largo plazo.
 - ∗ Shortcuts para lograr la correcta asociación de ingresos y egresos en cada ejercicio.
 - ∗ Tips para descartar y reestructurar toda la información financiera con base a la información agro técnica.
 - ∗ La estrategia de la capitalización de costos para sincerar los resultados de la empresa ganadera de especies mayores (bovinos, equinos)
 - ∗ Cambios en el Análisis de las finanzas cuando la empresa capitaliza costos a los AB y centraliza la carga financiera en periodos fisiológicos definidos (prenatal-crianza-levante-engorde)

4. Capitalización de Costos Ganaderos y obtención del costo real asociado de las ventas bajo NIC 41 y bajo costos históricos en herramientas automáticas de cálculo y análisis (Excel).
 - ∗ Cálculos previos extracontables para conversión de los inventarios en Unidades Animales Bovinas (UAB) que garantizan mejor distribución de los costos de producción.

- Distribución y generación de los montos asociados a cada estrato de los AB en Centros de Costos biológicos
 - Proceso contable de capitalización de costos ganaderos y obtención de los resultados reales de la gestión.
 - Análisis zootécnico-financiero y análisis de la posición monetaria de una empresa ganadera tras los procesos de capitalización
 - Las revalorizaciones de AB en los escenarios capitalizados de contabilidad ganadera.
5. La contabilidad y presentación de reportes en Negocios agropecuarios bajo tercerías.
- Los derechos sobre rebaños y cultivos ajenos presentados en el ESF
 - Tratamiento de los activos intangibles del agro (medianerías y aparcerías)
 - Las Tercerías como medio de producción y productividad.
 - Contabilidad de los AB en las cuentas del propietario de las reses o cultivos
 - Contabilidad de los AB en las cuentas del medianero o dueño de la tierra
 - Revalorización bajo NIC NIF de los activos intangibles o de los derechos sobre rebaños ajenos y cultivos manejados por terceros.
6. Revisión y comprensión de un plan de cuentas modelo bajo NIC 41 y los efectos de los AB intangibles.
- Cuentas de capitalización de costos
 - Cuentas de aplicación NIC NIIF
 - Cuentas de control de tercerías
 - Cuentas de control útiles para el análisis financiero combinado (finanzas-zootecnia)
7. Implicaciones gerenciales y efecto sobre la toma de decisiones del modelo contable global para la actividad primaria.
- Análisis financiero del negocio agrícola y ganadero bajo esquemas contables asociados correctamente.
 - Indicadores de producción y productividad de las explotaciones primarias (ejemplos sobre casos reales de los últimos 5 años)
8. Estructuras de Costos en Agricultura y Ganadería (Origen, Soportes, Anexos, resumen e informes)
9. La Variable fiscal en el agro.

INSTRUCTOR : Lic. AEA Gerardo Mendoza D. (Esp. MSc.)

Director General Agroinformática CA.

+58-414 3762050 (móvil) // +58-276-3435842 (Venezuela)

Lcdo. Administración. de Empresas Agropecuarias UNISUR 1992 (www.unesur.edu.ve)

Especialista en Gerencia Tributaria UCAT 1999 (www.ucat.edu.ve)

MSc. en Gerencia de Empresas Agrícolas UNET 2006 (www.unet.edu.ve)

MSc. en Economía Financiera y Contabilidad DEUSTO 2008 (www.deusto.es)

Profesor universitario desde 2.000

Profesor invitado del IESA desde 2012 en el programa de Agronegocios (www.iesa.edu.ve)

Productor Agropecuario de Leche y Carne desde 1991.

Director de Agroinformática CA desde 1992 (www.agroinformatica.net)

+58-251-2552593 +58-414-0784199 +58-414-1779229

www.agroinformatica.com.ve

gerardo.mendoza@agroinformatica.com.ve

PRESUPUESTO DEFINITIVO DE HONORARIOS CURSO PARA MODALIDAD *IN COMPANY*

El curso se hace por el **equivalente a 150\$ dólares americanos la hora impartida.**

- Incluye material de consulta y material de apoyo digital para todos los participantes, 3 meses de supervisión online para la instrumentación de los cambios recomendados estadía para el instructor y transporte por cuenta del cliente si el evento es fuera de la ciudad de Barquisimeto, Venezuela.

Fechas Disponibles: de acuerdo a revisión de agenda entre las partes

Horario recomendado:

1.- Diurno de 8 AM a 12M y de 1 PM a 5 PM. Para 3 días. – (24 horas totales – 8 horas diarias)

Máximo de Participantes: 35 personas

Requerimientos mínimos: Salón tipo escuela, video beam, pantalla.

Forma de Pago:

El contratante debe cancelar el 50% del monto al momento de su confirmación con la firma de la presente propuesta para bloquear y asegurar fechas y el 50% restante al momento de iniciar el curso. Se reembolsa la inicial en causa de suspensión sólo en casos de fuerza mayor siempre que se avise con más de 8 días de anterioridad la suspensión del evento por cualquiera de las partes.

Datos Bancarios:

Bank of America

Gerardo Mendoza D.

Zelle: gerar.mendoza@gmail.com

Acc#. 2290-2714-8959

Provincial CUSTODIA

Gerardo Mendoza D .

Rif -v-09542314-7

0108-0501-58-0100267164

gerar.mendoza@gmail.com

Banco Mercantil (BS)

Gerardo Mendoza D.

C.I: V-9.542.314

0105-0130-02-1130-011992.

gerar.mendoza@gmail.com

Datos de Contacto:

Lic. (AEA). Gerardo Mendoza (Esp. MSc.)

+58 414 3762050 móvil Vzla

+58-251-2552593

gerardo.mendoza@agroinformatica.com.ve // asistente.direccion@agroinformatica.com.ve

0276-3438112 /02763435842 fax oficina San Cristóbal

0414-1779229 móvil oficina San Cristóbal / 0414-0784199 móvil oficina Barquisimeto.

Queda expresamente convenido entre las partes, (El Cliente por una parte y Agroinformática, C.A. por la otra) y así lo acepta sin reservas de ninguna especie el solicitante de éste servicio, que con la firma conforme de esta propuesta se entenderán como causados de pleno derecho, los honorarios profesionales que se generen con motivo de la ejecución del servicio, entrenamiento o asesoría; sin que tal pago pueda quedar sometido a condición alguna distinta a la conclusión del mismo. Se elige como domicilio especial la ciudad de Barquisimeto, Edo. Lara, Venezuela.

Agradeciendo de antemano la oportunidad que nos brindan de ofrecerles nuestros servicios profesionales, quedamos a su disposición para aclarar cualquier duda sobre esta propuesta.

POR AGROTRIBUTOS CA

POR EL CLIENTE

Lic. Gerardo Mendoza D.

Director General