

Resumen

En la presente investigación tuvo como objetivo principal analizar el manejo y registro de la contabilidad de empresas agrícolas en el Ecuador para verificar que se rigen bajo la normativa internacional, para determinar y cumplir el objetivo propuesto se levantó información con datos de fuente primaria y secundaria para esto se diseñó y se aplicó herramientas para la recolección de información a las empresas del sector agrícola, por último se procesa la información y se analiza los resultados con el uso de sistemas informáticos y estadística descriptiva. En la metodología se utilizó la investigación no experimental, descriptiva y cualitativa, además se aplicó encuestas a las empresas del sector agrícola, esto se realizó mediante correos enviados a los contadores de las mismas para tener la información suficiente, en cuanto a la población se determinó empresas agrícolas tomadas de la “Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario - AGROCALIDAD”, de esto se obtuvo una 437 empresas detalladas en el anexo 2 realizado en Excel, en cuanto al cálculo de la muestra se aplicó la fórmula para la población finita y con respecto a las encuestas se realizó un muestreo aleatorio simple. Una vez realizado la metodología se especifica una muestra de 59 empresas a las cuales se les aplica las encuestas respectivas para conocer el comportamiento de la Normativa Internacional Financiera con el propósito de tener en cuenta la utilización de la NIC 41 en las empresas encuestadas, por ende se determinó en los resultados que existe desconocimiento de la utilización y contabilización del sector agrícola, así de esta manera se toma en cuenta aspectos para poner en práctica y mejorarlos acorde a la presente guía propuesta en esta investigación, con el fin de presentar a las empresas del sector agrícola soluciones y que estas puedan solucionar ciertos problemas al momento de su contabilización y su valoración de los activos biológicos.

Palabras clave: agricultura, activo biológico, valor razonable

Abstract

In the present investigation, the main objective was to analyze the management and registration of the accounting of agricultural companies in Ecuador to verify that they are governed by international regulations, to determine and fulfill the proposed objective, information was collected with data from primary and secondary sources to this was designed and tools were applied for the collection of information to companies in the agricultural sector, finally the information is processed and the results are analyzed with the use of computer systems and descriptive statistics. In the methodology, non-experimental, descriptive and qualitative research was used, in addition, surveys were applied to companies in the agricultural sector, this was done through emails sent to their accountants to have sufficient information, in terms of the population it was determined agricultural companies taken from the "Phytosanitary and Zoosanitary Regulation and Control Agency - AGROCALIDAD", from this 437 companies detailed in Annex 2 made in Excel were obtained, in terms of calculating the sample, the formula for the finite population was applied and Regarding the surveys, a simple random sampling was carried out. Once the methodology has been carried out, a sample of 59 companies is specified to which the respective surveys are applied to know the behavior of the International Financial Regulations with the purpose of taking into account the use of IAS 41 in the companies surveyed, therefore It was determined in the results that there is a lack of knowledge of the use and accounting of the agricultural sector, so in this way aspects are taken into account to put into practice and improve them according to the present guide proposed in this investigation, in order to present to companies of the agricultural sector solutions and that these can solve certain problems at the time of their accounting and their valuation of biological assets.

Key words: agriculture, biological active, fair value.