

Ficha de Visionado de Vídeo

Datos generales e imagen del vídeo	Reseña	Problema(s) que aborda	¿Dónde aplicarías este conocimiento?
<p>https://www.youtube.com/watch?v=YD_yQNfC2b0</p>  <p>Publicado el 29 de Agosto de 2017</p>	<p>El video es una guía de orientación sobre la carrera de contabilidad brindando algunas materias que se llevan durante la carrera como matemáticas financieras, administración o economía. De igual manera nos dice que para esta carrera se necesita tener diversas habilidades como el liderazgo o las matemáticas. Me parece un video bastante útil ya que informa a los futuros profesionistas en el área.</p>	<p>El problema principal no lo consideraría un "problema" en si sino un área de oportunidad con la tecnología que ha ido evolucionado, el trabajo de los contadores sistemáticos es extenso y con la inclusión de las tecnologías han podido trabajar de mejor manera y más agilmente.</p>	<p>A la hora de escoger una carrera o en este caso llevar la materia de contabilidad durante mi carrera para saber donde enfocar mis habilidades y conocimientos.</p>

Ficha de Visionado de Vídeo

Datos generales e imagen del vídeo	Reseña	Problema(s) que aborda	¿Dónde aplicarías este conocimiento?
<p>https://www.youtube.com/watch?v=PyWE3c9RxZE</p>  <p>Publicado el 23 de Septiembre de 2014</p>	<p>Al igual que en e video anterior encontramos ámbitos de la carrera de contabilidad como las actitudes que tiene que tener un contador, las habilidades o donde pueden desempeñar sus conocimientos. Nos dice que un contador es analítico, reflexivo, crítico y objetivo. Por otro lado habla de que la contabilidad financiera se usa para medir la estabilidad y evalua la efectividad y eficacia. De igual manera indica que la ciencia, arte y técnica como características de esta. Los autores definen a la contabilidad como aquella que registra, clasifica y resuelve operaciones. Mencionan que una entidad económica puede ser lucrativa (buscan ganancias con sus negocios) y no lucrativas (las que no lo buscan). Este video busca informar de manera muy general varios ámbitos de la contabilidad, lo cual resulta un poco confuso pero satisfactorio.</p>	<p>Creo que en si no se presenta una problemática sino que dentro de las subdivisiones de la contabilidad puede confundirse el significado o lo que implica. Por eso, es sumamente importante aprender a diferenciarlas para evitar confundirlas en su aplicación laboral.</p>	<p>Lo aplicaria al explicar a algun estudiante de otra carrera que no sea del área contable como se divide, lo que estudia y como se aplica en un área laboral.</p>

Ficha de Visionado de Vídeo

Datos generales e imagen del vídeo	Reseña	Problema(s) que aborda	¿Dónde aplicarías este conocimiento?
<p>https://www.youtube.com/watch?v=nilGIPwTx30</p>  <p>Publicado el 22 de Agosto de 2018</p>	<p>En este contenido nos explican los principios de la contabilidad y la ley de la partida doble. Para entender esta ley tenemos que ubicar a Fray Luca Pacioli, padre de la contabilidad, NO INVENTO el sistema pero si fue el primero en aplicarlo.</p> <p>Nos explica algunos de los principios como, “si no hay deudor, no hay acreedor”, “el que rerecibe, debe a quien lo entrega”, “la perdida es deudora y la ganancia acreedora”..</p> <p>Para mantener un orden necesitamos seguir algunos principios, donde existen reglas tales como “quien da o entrega es acreedor” o “si se ingresa es deudor”.</p> <p>Eso si, nos deja muy claro que la partida doble es la existencia de un equilibrio en los informes de balance.</p>	<p>Creo que sería la posible confusión en términos como “deudor” o “acreedor”, como acomodar en una T de mayor o si es activo o päsivo.</p> <p>Por otro lado creo que el proceso de comprobación podría causar una confusión si se llegara a confundir en alguna cifra o acomodo llevando a obtener un resultado erróneo.</p>	<p>En ejercicios contables al comprobar en el libro diarios después de haber hecho todas las cuentas anteriores. En exámenes o pruebas donde me pidan elaborar un ejercicio de balance.</p>