



**INFORME al PROYECTO de TESINA TITULADO:**

**EL RIESGO CLIMÁTICO Y LOS EFECTOS EN LA ECONOMÍA MUNDIAL.**

PRESENTADO por:  
de SOUZA OSHIRO, Thais

A continuación, se contrastan uno a uno los requisitos que debería reunir una Tesina del MCFI y se valora la adecuación o no a los mismos del proyecto presentado por el alumno/a. La valoración de cada apartado aparece en **rojo** y **cursiva**:

- a) La tesina del MCFI es un **trabajo académico de investigación**, más precisamente, una monografía. Una monografía revisa todo lo que se ha escrito sobre un determinado tema e incorpora una parte original realizada por el/la alumno/a que nadie haya hecho antes.

*El proyecto deberá volverse a presentar siguiendo las indicaciones que se mencionan en este informe.*

*Agradecería que las modificaciones en el proyecto original se anoten en color rojo para facilitar la corrección.*

- b) El Proyecto de Tesina, es fundamentalmente un esquema del trabajo de investigación que se va a realizar, y consiste en un documento de texto (preferentemente MS Word) de una extensión entre 10-15 páginas conteniendo:

1. Título del trabajo. Suficientemente concreto en términos del tema en que se inscribe y del período o circunstancias a analizar. El tema se ha de escoger dentro del ámbito del Comercio y Finanzas Internacionales.

*Sugiero un pequeño cambio en el título: "El riesgo climático y sus efectos sobre la economía mundial".*

2. Introducción. Indicará los objetivos a alcanzar, la pertinencia y motivación del trabajo. Aquí se explicará por qué hemos decidido realizar la tesina sobre el tema escogido, y por qué hemos escogido precisamente ese tema; los principales autores y trabajos que ya hayan abordado el tema; la parte que nosotros vamos a desarrollar (la parte "original", algo que no se ha escrito antes), etc.

*En relación con el apartado introductorio, algunos comentarios:*

*+ Expresiones como "el costo económico de los impactos climáticos ha generado miles de millones de dólares en daños" son demasiado contundentes. A no ser que se incluya algún tipo de referencia (artículos académicos, noticias, etc) que apoye esta afirmación, las afirmaciones que se realicen antes de hacer la tesina han de ser más condicionales (por ejemplo: "todo indica que el costo económico de los impactos climáticos ha generado miles de millones de dólares en*



daños...")

+ "Los estudios científicos realizados hasta la fecha se han centrado en demostrar el origen antropogénico de este cambio" Nombrar algunos de estos estudios y añadirlos en la bibliografía del proyecto de tesina.

+ En algún momento de la introducción, debería hablarse sobre los acuerdos internacionales celebrados -como Kyoto- y donde los países han intentado comprometerse a mantener/reducir determinados niveles de contaminación con el o objeto de luchar contra el cambio climático.

3. Hipótesis del trabajo. Un trabajo de investigación siempre se plantea una pregunta. La investigación (tesina) se realiza para contestar esa pregunta, bien refutándola o confirmándola. Esta pregunta se denomina "hipótesis".

*La alumna no ha reflejado en el proyecto la pregunta que quiere contestar a través del trabajo de investigación. Necesitamos una pregunta (hipótesis).*

4. Metodología. Es decir, los pasos y secuencia que se seguirán para refutar o confirmar la hipótesis. Además de los pasos a seguir para encontrar a todos los autores que hayan trabajado antes nuestro tema, deberemos indicar **cómo realizaremos nuestro aporte original**, si se trata de un método deductivo o inductivo (y describiendo el elegido), señalaremos si utilizaremos Bases de datos (y cuáles, dónde se encuentran, qué tipo de análisis de las mismas realizaremos, para qué nos servirá, etc), si nos valdremos de la econometría (describiendo el tipo de análisis cuantitativo que se realizará), si realizaremos un análisis cualitativo (y cómo), etc.

*El proyecto debería mostrar algunas referencias o bases de datos que la alumna tenga intención de utilizar.*

5. Índice por capítulos y temas del trabajo. Se trata del índice tentativo de la futura tesina, es decir, debe incluir todos los apartados y sub-apartados, tal como si fuera el índice definitivo. Indudablemente, en el curso de la investigación el índice se irá ampliando o reduciendo, pero es imprescindible tener una guía inicial que surge de las lecturas y recopilación de bibliografía que vayamos realizando. Cada capítulo debe llevar al siguiente. Cada capítulo está puesto en nuestro trabajo porque es necesario y todos apuntan a revelar la respuesta a nuestra hipótesis. Los capítulos más generales irán al principio. Siempre se ha de incluir un capítulo "teórico", un resumen de los autores que hayan llegado más lejos y sean los más relevantes en el tema que hemos escogido (*State of the Art*). Aunque no hay reglas muy concretas relativas a una tesina de Master, debemos procurar que la parte "original", lo que realice el autor/ra de la tesina, sea al menos un tercio o más del total del trabajo. Dicho de otra forma, la parte que se resuma de otros autores, convenientemente sistematizada y estructurada para dar un marco apropiado a nuestro trabajo, la parte "descriptiva", nunca superará las dos terceras partes del trabajo. Y cuanto más reducida sea la parte descriptiva, mucho mejor.

*Sobre el índice propuesto, substituir "La importación de adoptar..." por "La importancia de adoptar."*

*El capítulo 1 debería recoger información relativa al análisis del cambio climático, mientras que el capítulo 2 debería utilizarse para analizar el impacto del cambio climático sobre la economía. (entre otros cambios, el punto 1.6. debería añadirse en el capítulo 2)*

6. Bibliografía a consultar. Listada en orden alfabético por autor, siguiendo una ordenación habitualmente aceptada para este tipo de trabajos. Puede que encontremos más textos cuando estemos escribiendo el trabajo, pero a la hora de confeccionar nuestro proyecto deberíamos a



haber revisado una buena parte. De hecho, para poder realizar el Proyecto de Tesina hay que visitar varias bibliotecas y leer bastante. Aunque no realicemos una lectura profunda de los libros y artículos encontrados, al menos la lectura deberá ser lo suficientemente profunda para discernir si nos sirve o no determinado texto al propósito de nuestra investigación (si no sirve habrá que descartarlo, y ello forma parte de la investigación). La búsqueda la debemos hacer teniendo siempre presente que debemos encontrar todo lo que se haya escrito antes sobre nuestro tema, o al menos, todo lo relevante que se haya escrito acerca del mismo. Generalmente, una vez el/la alumno/a profundice en su trabajo, modificará su índice de capítulos y puede que también vaya acotando más su tema.

Se puede realizar una tesina consultando sólo por Internet. Sin embargo, conviene saber que: 1) en Internet suelen aparecer fragmentos de artículos; 2) gran parte de la información es sólo de divulgación (por ejemplo: artículos de prensa); 3) se encuentra mucha información realizada para marketing de un producto o empresa (parcial, fragmentos, etc.) y en muchos casos no es apropiada para una investigación científica. En las bibliotecas de las Universidades se encuentran textos y revistas científicas más apropiadas. Por supuesto, que Internet nos ayudará mucho para encontrar temas, opiniones, e incluso, muchas veces textos completos. El/la alumno/a deberá discernir en todo momento cuando puede apoyarse en Internet y cuando debe recurrir a la obra impresa o cuando puede completar la información impresa con Internet.

**Se requiere ampliar la bibliografía con autores de reconocido prestigio en la materia tratada.**

## 7. Cronograma de las tareas a realizar.

*Correcto*

## 8. Recomendación

*El proyecto presentado es consistente, aunque necesita algunas modificaciones. Animo a la alumna a elaborar un segundo informe que recoja las sugerencias del presente documento.*

Fecha del informe: 12 de enero de 2021

Tutor: Dr. Rafael Rubio-Campillo