

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO



FACULTAD DE CONTADURÍA Y ADMINISTRACIÓN

Posgrado en Ciencias de la Administración

Título de tu tesis

TESIS

Por:

Tu nombre completo

Director/a de tesis:
El nombre de tu tutor

Ciudad Universitaria, CD. MX.

(mes) de 201X



Universidad Nacional Autónoma de México
Programa de Posgrado en Ciencias de la Administración

Título de tu tesis

T E S I S
QUE PARA OPTAR POR EL GRADO DE:
Maestro/a en ...

PRESENTA:
Tu nombre completo

Director/a de tesis:
El nombre de tu tutor
Dependencia, UNAM

Ciudad Universitaria, CD. MX., (mes en que se realiza el examen con letra minúscula) de 201X

Dedicatorias

Duis ornare sit amet dui ac faucibus. Phasellus ullamcorper leo vitae arcu ultricies cursus. Duis tristique lacus eget metus bibendum, at dapibus ante malesuada. In dictum nulla nec porta varius. Fusce et elit eget sapien fringilla maximus in sit amet dui.

Mauris eget blandit nisi, faucibus imperdiet odio. Suspendisse blandit dolor sed tellus venenatis, venenatis fringilla turpis pretium. Donec pharetra arcu vitae euismod tincidunt. Morbi ut turpis volutpat, ultrices felis non, finibus justo. Proin convallis accumsan sem ac vulputate. Sed rhoncus ipsum eu urna placerat, sed rhoncus erat facilisis. Praesent vitae vestibulum dui. Proin interdum tellus ac velit varius, sed finibus turpis placerat.

Agradecimientos

También quisiera reconocer a ... por ... interdum et malesuada fames ac ante ipsum primis in faucibus. Aliquam congue fermentum ante, semper porta nisl consectetur ut. Duis ornare sit amet dui ac faucibus. Phasellus ullamcorper leo vitae arcu ultricies cursus. Duis tristique lacus eget metus bibendum, at dapibus ante malesuada. In dictum nulla nec porta varius. Fusce et elit eget sapien fringilla maximus in sit amet dui.

Mauris eget blandit nisi, faucibus imperdiet odio. Suspendisse blandit dolor sed tellus venenatis, venenatis fringilla turpis pretium. Donec pharetra arcu vitae euismod tincidunt. Morbi ut turpis volutpat, ultrices felis non, finibus justo. Proin convallis accumsan sem ac vulputate. Sed rhoncus ipsum eu urna placerat, sed rhoncus erat facilisis. Praesent vitae vestibulum dui. Proin interdum tellus ac velit varius, sed finibus turpis placerat.

Declaración de autenticidad

Por la presente declaro que, salvo cuando se haga referencia específica al trabajo de otras personas, el contenido de esta tesis es original y no se ha presentado total o parcialmente para su consideración para cualquier otro título o grado en esta o cualquier otra Universidad. Esta tesis es resultado de mi propio trabajo y no incluye nada que sea el resultado de algún trabajo realizado en colaboración, salvo que se indique específicamente en el texto.

Resumen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Nam et turpis gravida, lacinia ante sit amet, sollicitudin erat. Aliquam efficitur vehicula leo sed condimentum. Phasellus lobortis eros vitae rutrum egestas. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Donec at urna imperdiet, vulputate orci eu, sollicitudin leo. Donec nec dui sagittis, malesuada erat eget, vulputate tellus. Nam ullamcorper efficitur iaculis. Mauris eu vehicula nibh. In lectus turpis, tempor at felis a, egestas fermentum massa.

Índice general

Dedicatorias	I
Agradecimientos	II
Declaración de autenticidad	III
Resumen	IV
1 Introducción	1
1.1 Presentación	1
2 Metodología	3
2.1 Objetivo	3
2.2 Motivación	4
2.3 Planteamiento del problema	4
2.4 Metodología	5
2.5 Contribuciones	5
2.6 Resumen capitular	5
3 Marco teórico	6
3.1 Uso de citas en un párrafo	6
3.2 Subsección del tema	7
3.3 Subsección del tema	7
4 Desarrollo del trabajo	9
4.1 Subsección del trabajo	9
4.2 Otro tema o sección	10
4.3 Subsección del tema	11
4.3.1 Uso de imágenes multiples con LaTEX	12
4.3.2 Insertar código	12

ÍNDICE GENERAL

4.3.3	Tablas	13
5	Análisis de Resultados	16
5.1	Resultados	16
5.1.1	Tablas	16
5.2	Gráficos con R y knit	17
5.2.1	Se compila desde la terminal con R:	17
5.2.2	Ejemplo de graficos	18
5.2.3	code chunks	18
5.2.4	graphics	18
5.2.5	inline code	20
5.2.6	math	20
5.3	nested code chunks	20
6	Conclusiones	21
Apéndice		22
Código/Manuales/Publicaciones		22
Bibliografía y referencias		23

revisión: b4265b3 el 2017/03/24

Índice de figuras

3.1	Modelo digital.	8
4.1	Calypso es la nave de formación de la Armada Real Británico	11
4.2	Descripción General.	12
5.1	Tea and Biscuits are correlated but there may be identifiability issues.	17
5.2	plot of chunk unnamed-chunk-1	18
5.3	plot of chunk unnamed-chunk-3	19
5.4	plot of chunk unnamed-chunk-4	19

Índice de tablas

4.1	Tabla de trabajo.	13
4.2	Ejemplo de alineados en tablas	13
4.3	Otro formato de tabla de ingresos y egresos.	14
4.4	Ingresos y egresos.	15
5.1	Tabla resultados	17

Capítulo 1

Introducción

Este trabajo versa sobre ... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Swartz, 2015).

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue (Pérez, 2001).

1.1. Presentación

In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula. Suspendisse ac accumsan est. Aliquam faucibus nisl vitae lacinia pretium. Proin non vulputate nunc. Nullam quis lacinia lectus, nec bibendum enim. Duis quam magna, rutrum sit amet

1. INTRODUCCIÓN

elit nec, scelerisque finibus nunc.

Fusce ultricies tincidunt risus, nec rutrum lacus accumsan non. Quisque suscipit velit in nibh finibus commodo. Proin fringilla at lacus et venenatis. Quisque congue accumsan nisl, eu malesuada tellus placerat at (Dickson, 2013). Donec euismod, dui quis viverra ornare, metus velit imperdiet turpis, quis pharetra lectus felis ut dui. Etiam ultricies tincidunt neque id finibus. Nulla a mi et dolor suscipit finibus. Vestibulum dui nulla, sagittis non nisl euismod, blandit rutrum eros. Praesent eget lectus est. Ut vitae luctus dolor.

Capítulo 2

Metodología

Este trabajo versa sobre ... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Swartz, 2015).

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue (Pérez, 2001).

2.1. Objetivo

Este trabajo tiene por objetivo ... Fusce ultricies tincidunt risus, nec rutrum lacus accumsan non. Quisque suscipit velit in nibh finibus commodo.

Objetivos particulares:

2. METODOLOGÍA

1. **Punto 1**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
2. **Punto 2**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
3. **Punto 3**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
4. **Punto 4**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.

2.2. Motivación

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis

2.3. Planteamiento del problema

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis

2.4. Metodología

Se tiene un objetivo principal, y para llegar a ... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis

2.5. Contribuciones

La principal contribución de este trabajo es ... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis

2.6. Resumen capitular

Este trabajo está dividido en XX capítulos. Al principio se encuentra This is a brief outline of what went into each chapter. **Capítulo 1** lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. **Capítulo 2** lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. **Capítulo 3** lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. **Capítulo 4** lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

Finalmente se encuentra la parte de **Conclusiones** lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

Capítulo 3

Marco teórico

En este capítulo, normalmente se ponen todas las fuentes y referencias que se van a usar en la tesis, así ya nomás se hace referencia a algo tal o “como se vió en el capítulo 1”, y esas cosas.

3.1. Uso de citas en un párrafo

Ejemplo de uso de varias citas ... Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit (Hermes, 2015). Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec Hermes (2015) consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam (2015) dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Hermes, 2015).

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue.

3.2. Subsección del tema

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu (Kaplan y Norton, 1999). Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam.

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue.

In sit amet metus sapien. En la figura 3.1 massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula. Suspendisse ac accumsan est. Aliquam faucibus nisl vitae lacinia pretium. Proin non vulputate nunc. Nullam quis lacinia lectus, nec bibendum enim. Duis quam magna, rutrum sit amet elit nec, scelerisque finibus nunc.

3.3. Subsección del tema

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Kaplan y Norton, 1999).

3. MARCO TEÓRICO



Figura 3.1. Modelo digital.

Capítulo 4

Desarrollo del trabajo

En este capítulo, se presenta la introducción al desarrollo de la tesis, ya sea el modelo matemático o las bases del proyecto, etc. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Kaplan y Norton, 1999).

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue.

4.1. Subsección del trabajo

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper.

4. DESARROLLO DEL TRABAJO

Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu (Kaplan y Norton, 1999). Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam.

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue.

In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula. Suspendisse ac accumsan est. Aliquam faucibus nisl vitae lacinia pretium. Proin non vulputate nunc. Nullam quis lacinia lectus, nec bibendum enim. Duis quam magna, rutrum sit amet elit nec, scelerisque finibus nunc.

4.2. Otro tema o sección

Colocar viñetas:

1. **Punto 1**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
2. **Punto 2**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
3. **Punto 3**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices ligula.
4. **Punto 4**, In sit amet metus sapien. Donec a massa consequat purus accumsan finibus quis a dui. Aenean mauris elit, bibendum nec est vitae, consequat ultrices

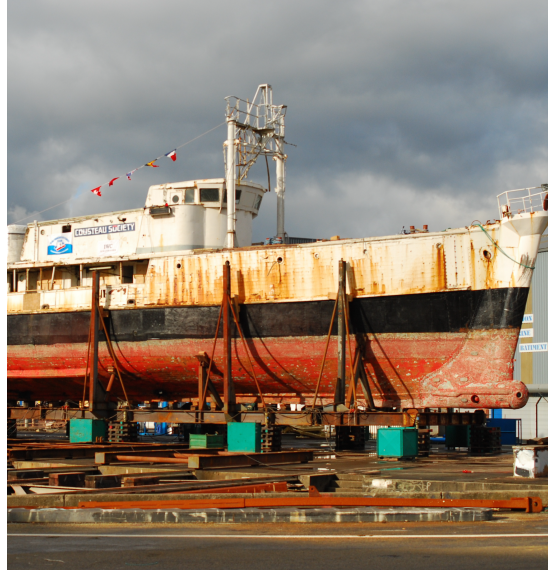


Figura 4.1. Calypso es la nave de formación de la Armada Real Británico

ligula.

4.3. Subsección del tema

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam (Kaplan y Norton, 1999).

Víncular la figura en el texto **Figura 4.1** sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis.

4. DESARROLLO DEL TRABAJO

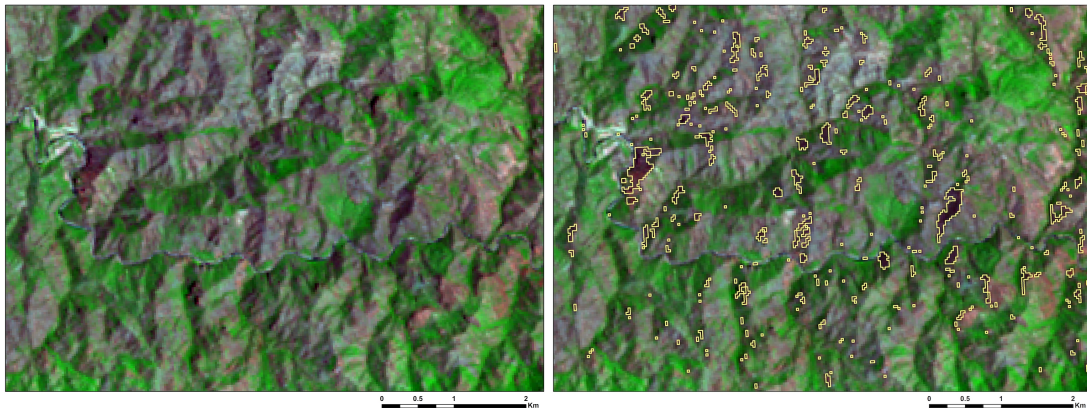
4.3.1. USO DE IMAGENES MULTIPLES CON LATEX

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat.

Código LaTEX en el documento Markdown

```
\begin{figure}[htbp]
\centering
\setlength{\lineskip}{\medskipamount}
\subcaptionbox{Primer título.\label{fig:1a}}{\includegraphics[width=0.5\textwidth]{image1a}}
\subcaptionbox{Segundo título.\label{fig:1b}}{\includegraphics[width=0.5\textwidth]{image1b}}
\caption{Descripción General.} \label{fig:1}
\end{figure}
```

Resultado:



(a) Primer título.

(b) Segundo título.

Figura 4.2. Descripción General.

4.3.2. INSERTAR CÓDIGO

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper.

Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo.

Ejemplo de fracción de código fuente en Python:

```
print "Hello World!"
```

4.3.3. TABLAS

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo.

Tabla 4.1

Tabla de trabajo.

Columna 1	Columna 2
Celda 1, col1	Celda 2, col2
Celda 3, col1	Celda 3, col2

La tabla 4.3 aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis.

Tabla 4.2

Ejemplo de alineados en tablas

Alineado a la izq.	Centrado	Alineado a la der.
prueba	prueba	prueba

4. DESARROLLO DEL TRABAJO

Tabla 4.3

Otro formato de tabla de ingresos y egresos.

Día	Ingresos	Egresos
1	\$25,000	\$50
2	\$200	\$320
3	\$5	\$50,000

Tabla 4.4*Ingresos y egresos.*

Día	Ingreso	Egreso
Fila 1	\$25,000	\$50
Fila 2	\$200	\$320
Fila 3	\$5	\$50,000

Capítulo 5

Análisis de Resultados

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam.

Proin eleifend ex id neque pharetra, sit amet interdum massa lobortis. Phasellus sit amet ullamcorper nisl. Nulla lobortis est vel consectetur molestie. Nunc ac feugiat lacus. Ut velit mi, faucibus in lacinia bibendum, facilisis ac ex. Aliquam congue feugiat fringilla. Nulla nisi metus, dignissim sed ex nec, luctus lacinia sapien. Praesent auctor dapibus ipsum sit amet vulputate. Vestibulum semper tempus laoreet. Donec tempus ligula at nisl ultricies, eget efficitur enim elementum. Nullam aliquet ultrices rutrum. In a massa in nunc auctor interdum eu vel ante. Etiam quam enim, rutrum ut ornare non, efficitur ut ligula. Ut non pellentesque augue.

5.1. Resultados

5.1.1. TABLAS

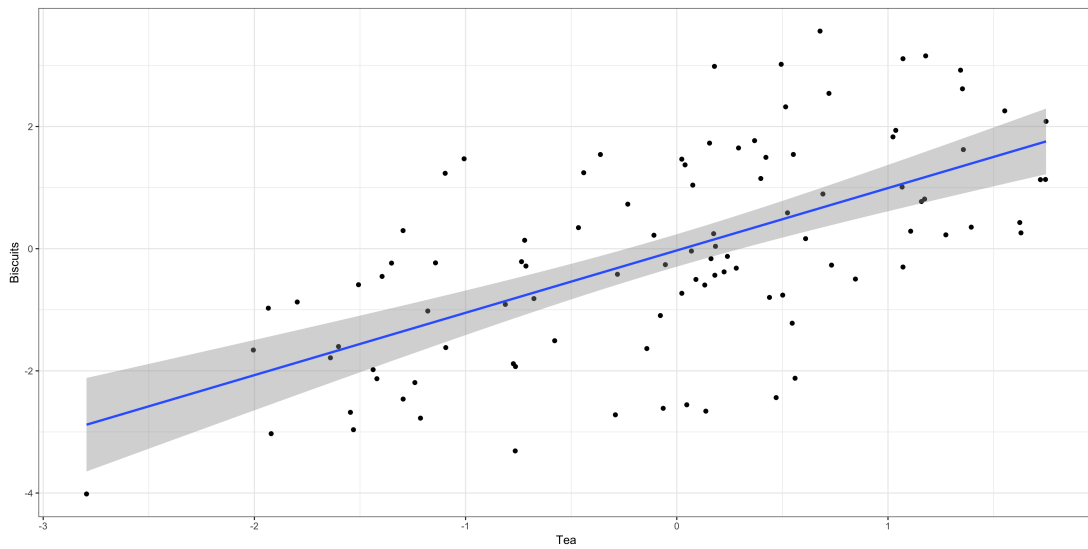


Figura 5.1. Tea and Biscuits are correlated but there may be identifiability issues.

Tabla 5.1

Tabla resultados

Columna 1	Columna 2
Celda 1, col1	Celda 2, col2
Celda 3, col1	Celda 3, col2

5.2. Gráficos con R y knit

Ejemplos de cómo utilizarse

5.2.1. SE COMPILA DESDE LA TERMINAL CON R:

```
R -e 'library(knitr);knit("R -e 'library(knitr);knit("13_cap5_analisisresultados.R"
pandoc 13_cap5_analisisresultados.md -o 13_cap5_analisisresultados.pdf --template
```

5. ANÁLISIS DE RESULTADOS

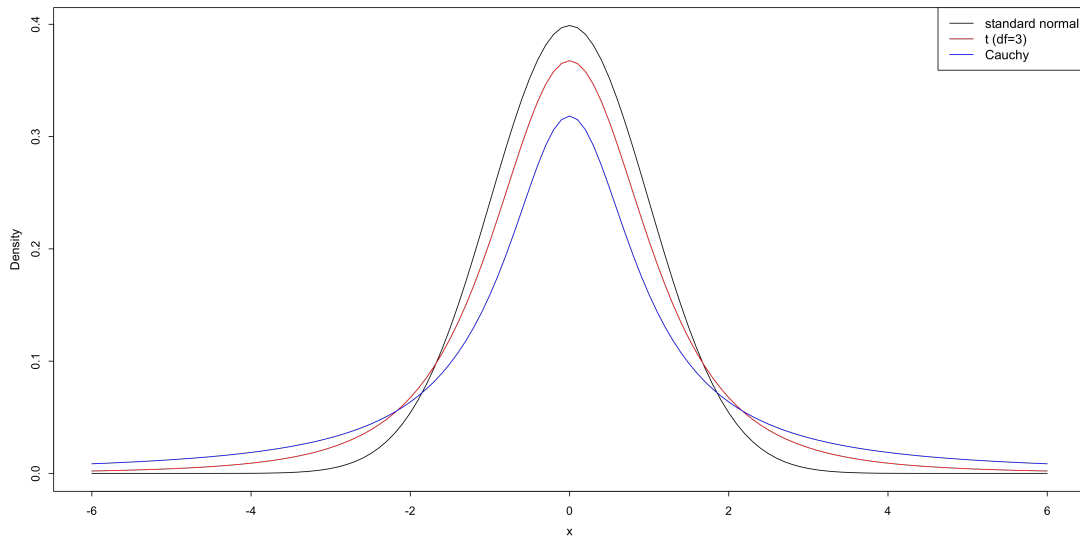


Figura 5.2. plot of chunk unnamed-chunk-1

5.2.2. EJEMPLO DE GRAFICOS

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipisicing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enimad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

5.2.3. CODE CHUNKS

A *paragraph* here. A code chunk below (remember the three backticks):

5.2.4. GRAPHICS

It is easy.

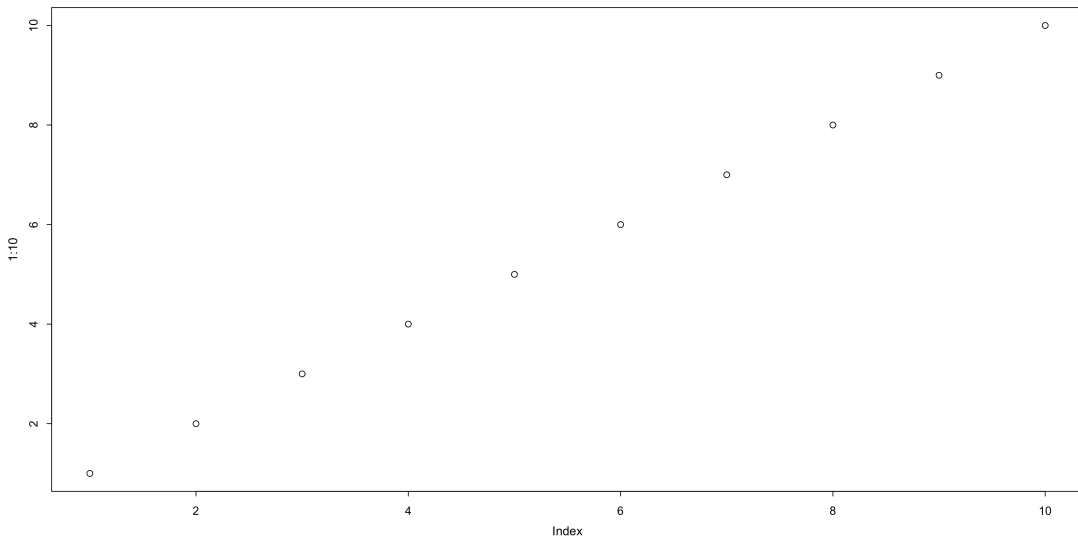


Figura 5.3. plot of chunk unnamed-chunk-3

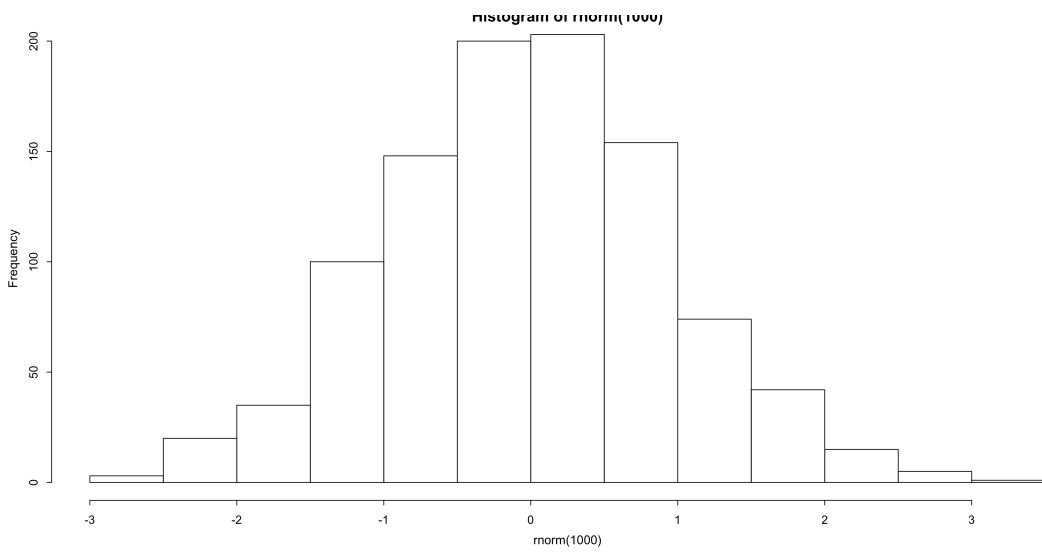


Figura 5.4. plot of chunk unnamed-chunk-4

5. ANÁLISIS DE RESULTADOS

5.2.5. INLINE CODE

Yes I know the value of pi is 3.1415927, and 2 times pi is 6.2831853.

5.2.6. MATH

Sigh. You cannot live without math equations. OK, here we go: $\alpha + \beta = \gamma$. Note this is not supported by native markdown. You probably want to try RStudio, or at least the R package **markdown**, or the function `knitr::knit2html()`.

5.3. nested code chunks

You can write code within other elements, e.g. a list

1. foo is good
2. bar is better

Or inside blockquotes:

Here is a quote, followed by a code chunk:

Capítulo 6

Conclusiones

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Praesent vehicula porta diam et volutpat. Nam mattis facilisis pulvinar. Donec consectetur pulvinar ullamcorper. Aenean ac eleifend dolor. Sed imperdiet enim id ligula tempor, eget hendrerit ex commodo. Etiam dapibus fermentum rutrum. Sed sit amet pulvinar dui. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. In volutpat sem lacus, sit amet scelerisque dui consectetur quis. Nullam luctus elit ac laoreet vulputate. Mauris metus nisl, ultricies in diam eget, faucibus accumsan arcu. Quisque eget blandit nibh, in facilisis quam.

Apéndice

Código/Manuales/Publicaciones

Apéndice

Bibliografía y referencias

- Dickson, J. (2013). Xamarin Mobile Development. *Technical Library*, (167), 17. Recuperado a partir de <http://scholarworks.gvsu.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1167&context=cistechlib>
- Hermes, D. (2015). *Xamarin Mobile Application Development: Cross-Platform C# and Xamarin.Forms Fundamentals* (1st ed.). Apress.
- Kaplan, R. S., y Norton, D. P. (1999). *El cuadro de mando integral: the balanced scorecard*. Consultado el 04 de febrero de 2015. Recuperado a partir de <http://www.balancedscorecard.org/Resources/About-the-Balanced-Scorecard>
- Pérez, C. (2001). Cambio tecnológico y oportunidades de desarrollo como blanco móvil.
- Swartz, A. (2015). Wikipedia. Consultado el 04 de febrero de 2015. Recuperado a partir de <http://www.wikipedia.org>