



**EBook Gratis**

# APRENDIZAJE bitbucket

Free unaffiliated eBook created from  
**Stack Overflow contributors.**

**#bitbucket**

# Tabla de contenido

Acerca de.....	1
<b>Capítulo 1: Empezando con bitbucket.....</b>	<b>2</b>
Observaciones.....	2
Examples.....	2
Empezando con Bitbucket - Crea una cuenta.....	2
<b>Capítulo 2: Añadir colaboradores a un repositorio.....</b>	<b>3</b>
Examples.....	3
Cómo agregar usuarios y grupos a un repositorio de Bitbucket existente.....	3
<b>Capítulo 3: Añadir comentarios a los confirmados en Bitbucket.....</b>	<b>4</b>
Examples.....	4
Agregar comentarios a un commit en Bitbucket.....	4
<b>Capítulo 4: Clonar repositorio existente.....</b>	<b>5</b>
Examples.....	5
Clonando un repositorio Git.....	5
<b>Capítulo 5: Crear problema en Bitbucket.....</b>	<b>6</b>
Examples.....	6
Habilitar el rastreador de problemas en Bitbucket.....	6
<b>Capítulo 6: Crear un nuevo repositorio.....</b>	<b>7</b>
Examples.....	7
Crear un nuevo repositorio en el sitio web de Bitbucket.....	7
<b>Capítulo 7: Importar repositorio en Bitbucket.....</b>	<b>8</b>
Examples.....	8
Importar repositorio existente a Bitbucket.....	8
<b>Capítulo 8: Ramificación en Bitbucket.....</b>	<b>9</b>
Examples.....	9
Creando una rama en Bitbucket.....	9
Eliminar una rama en Bitbucket.....	9
<b>Creditos.....</b>	<b>10</b>

---

## Acerca de

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [bitbucket](#)

It is an unofficial and free bitbucket ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official bitbucket.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to [info@zzzprojects.com](mailto:info@zzzprojects.com)

---

# Capítulo 1: Empezando con bitbucket

## Observaciones

Esta sección proporciona una descripción general de qué es bitbucket y por qué un desarrollador puede querer usarlo.

También debe mencionar cualquier tema grande dentro de bitbucket, y vincular a los temas relacionados. Dado que la Documentación para bitbucket es nueva, es posible que deba crear versiones iniciales de esos temas relacionados.

## Examples

### Empezando con Bitbucket - Crea una cuenta

Crea una cuenta

1. Vaya a <https://bitbucket.org/>
2. Haga clic en *Comenzar* en la esquina superior derecha.
3. Ingrese su dirección de correo electrónico y haga clic en continuar
4. Ingrese su nombre completo, contraseña y código de verificación. Luego haga clic en *Continuar*
5. Se le enviará un correo electrónico para verificar que creó su cuenta.

Después de eso, ahora tiene una cuenta en Bitbucket y puede iniciar sesión en ella.

Lea *Empezando con bitbucket en línea*: <https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/7618/empezando-con-bitbucket>

---

# Capítulo 2: Añadir colaboradores a un repositorio.

## Examples

### Cómo agregar usuarios y grupos a un repositorio de Bitbucket existente

1. Vaya al repositorio de Bitbucket al que desea agregar usuarios.
2. A la izquierda, vaya a **Configuración** (el último icono en la parte inferior izquierda).
3. Seleccione **Usuarios y acceso grupal** .
4. En *Usuarios* , comience a escribir el nombre o la dirección de correo electrónico del usuario que desea agregar.
5. Seleccione el privilegio que desea otorgar a ese usuario ( **Lectura** , **Escritura** o **Administración** ).
6. Haga clic en **Agregar** .

Siga el mismo procedimiento básico para agregar un grupo en lugar de un usuario.

Ahora ha agregado más colaboradores a su repositorio.

Lea [Añadir colaboradores a un repositorio. en línea:](#)

<https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8102/anadir-colaboradores-a-un-repositorio->

---

# Capítulo 3: Añadir comentarios a los confirmados en Bitbucket.

## Examples

### Agregando comentarios a un commit en Bitbucket

1. Vaya al repositorio, por ejemplo: [https://bitbucket.org/username/repo\\_name/](https://bitbucket.org/username/repo_name/)
2. En el menú de la izquierda, seleccione confirmaciones. 
3. Seleccione la confirmación a la que desea agregar comentarios.
4. En los archivos seleccionados relacionados con ese compromiso, haga clic en el pequeño signo + que aparece cerca de los números de línea
5. Aparecerá una pequeña ventana para introducir el texto.
6. Haga clic en *comentar*

Lea [Añadir comentarios a los confirmados en Bitbucket.](#) en línea:

<https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8130/anadir-comentarios-a-los-confirmados-en-bitbucket->

---

# Capítulo 4: Clonar repositorio existente

## Examples

### Clonando un repositorio Git

1. Vaya al repositorio que desea clonar (algo como: <https://bitbucket.org/username/repo>)
2. En el lado izquierdo, haga clic en ... y elija *Clonar*
3. Aparecerá una pequeña ventana, copie la url (algo como: git clone [https://hamzawey@bitbucket.org/hamzawey/vm\\_dop\\_experiment.git](https://hamzawey@bitbucket.org/hamzawey/vm_dop_experiment.git))
4. Abra una ventana de terminal en la máquina en la que desea clonar ese proyecto
5. Navegue desde la línea de comandos hasta la ubicación donde desea clonar el proyecto e ingrese el comando copiado en el **paso 3**

Lea [Clonar repositorio existente en línea](https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8098/clonar-repositorio-existente): <https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8098/clonar-repositorio-existente>

---

# Capítulo 5: Crear problema en Bitbucket

## Examples

### Habilitar el rastreador de problemas en Bitbucket

1. Vaya al repositorio para el que desea crear el problema, algo como: <https://bitbucket.org/> / <repo\_name> /
2. Ir a configuración, esquina inferior izquierda
3. Seleccione **Issue tracker** en *Issues*
4. Seleccione el tipo de seguimiento de problemas que desea habilitar (sin seguimiento de problemas, privado o público)
5. Clic en Guardar

Ahora el rastreador de problemas está habilitado para su repositorio

Lea **Crear problema en Bitbucket en línea**: <https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8129/crear-problema-en-bitbucket>

---

# Capítulo 6: Crear un nuevo repositorio

## Examples

### Crear un nuevo repositorio en el sitio web de Bitbucket

1. Vaya a <https://bitbucket.org/dashboard/overview>
2. Inicie sesión en su cuenta de Bitbucket
3. Elija *repositorios* desde el menú superior, luego elija *Crear repositorio*
4. Elija el propietario, ingrese el nombre del repositorio y seleccione si desea tener un repositorio público o privado
5. Elija el tipo de repositorio (Git o Mercurial)
6. Abra la *configuración avanzada* e ingrese la información que considere adecuada para su proyecto
7. Luego seleccione *crear repositorio*

Ahora tienes un repositorio en blanco creado para ti

Lea *Crear un nuevo repositorio en línea*: <https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8097/crear-un-nuevo-repositorio>

---

# Capítulo 7: Importar repositorio en Bitbucket

## Examples

### Importar repositorio existente a Bitbucket

1. Vaya al repositorio que desea clonar (algo como: <https://bitbucket.org/username/repo>)
2. En el menú superior, seleccione *Repositorio* -> *Importar repositorio*
3. En la sección Antiguo repositorio, ingrese la fuente (CodePlex, Git, Google Code, Mercurial, Source Code, Subversion) y la URL
4. En la sección Nuevo repositorio, ingrese el Propietario, el nombre del repositorio, el nivel de acceso

(nota: cada una de las fuentes en el paso 3 tiene diferentes entradas que deben agregarse, en nuestro ejemplo, nos estamos enfocando solo en Git)

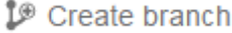
Lea [Importar repositorio en Bitbucket en línea](#):

<https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8240/importar-repositorio-en-bitbucket>

# Capítulo 8: Ramificación en Bitbucket

## Examples

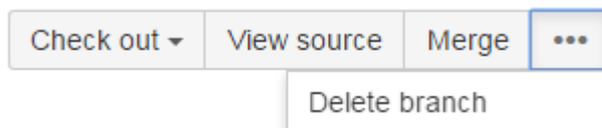
### Creando una rama en Bitbucket

1. Vaya al repositorio, por ejemplo: [https://bitbucket.org/username/repo\\_name/](https://bitbucket.org/username/repo_name/)
2. En el menú de la izquierda, elija ramas. 
3. En el lado derecho de la página de ramas, seleccione Crear rama. 
4. Aparecerá una ventana emergente, seleccione *Rama desde* e ingrese la nueva rama que desea crear en el cuadro de texto *Nombre de la rama*
5. Haga clic en *crear*

Se creará una nueva sucursal.

### Eliminar una rama en Bitbucket

1. Vaya al repositorio, por ejemplo: [https://bitbucket.org/username/repo\\_name/](https://bitbucket.org/username/repo_name/)
2. En el menú de la izquierda, elija ramas. 
3. Seleccione la rama que desea eliminar de la página de ramas
4. Haga clic en ... en la parte superior derecha de la página, luego haga clic en Eliminar rama



5. Aparecerá una ventana emergente de confirmación, haga clic en *Confirmar*

Lea *Ramificación en Bitbucket en línea*: <https://riptutorial.com/es/bitbucket/topic/8131/ramificacion-en-bitbucket>

# Creditos

S. No	Capítulos	Contributors
1	Empezando con bitbucket	<a href="#">Community</a> , <a href="#">Hamzawey</a> , <a href="#">Jav_Rock</a>
2	Añadir colaboradores a un repositorio.	<a href="#">freginold</a> , <a href="#">Hamzawey</a>
3	Añadir comentarios a los confirmados en Bitbucket.	<a href="#">Hamzawey</a>
4	Clonar repositorio existente	<a href="#">Hamzawey</a>
5	Crear problema en Bitbucket	<a href="#">Hamzawey</a>
6	Crear un nuevo repositorio	<a href="#">Hamzawey</a>
7	Importar repositorio en Bitbucket	<a href="#">Hamzawey</a>
8	Ramificación en Bitbucket	<a href="#">Hamzawey</a>