



UTN.BA

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES

# Programador Web Avanzado

## Clase N° 2: Utilización Git + Trello

Profesor: Ing. Leandro Rodolfo Gil Carrano

Web: <https://leandrogilcarrano.moodlecloud.com>

Email: leangilutn@gmail.com

# GIT

# Descargar GIT

- Ingresar a <https://gitforwindows.org/> y descargar git

# Comandos

## Crear un repositorio

*git init*

## Crear una copia del repositorio

*git clone /path/*

## Trackear nuevos archivos

*git add filename*

## Commit de cambios

*git commit -a -m "mensaje"*

# Comandos

## **Enviar cambios a repo principal**

*git push origin master*

## **Crear una nueva rama**

*git branch nombre\_rama*

## **Posicionarte en otra rama**

*git checkout nombre\_rama*

## **Traer cambios del repo principal**

*git pull origin master*

# Comandos

## Combinar el contenido de dos ramas

*git merge nombre\_rama*

Para ver mas información:

<http://rogerdudler.github.io/git-guide/index.es.html>

# Bitbucket

## ¿Qué es bitbucket?

Repositorio online en el cual podremos pushear y pullear los avances realizados en nuestro proyecto.

Para ver como utilizarlo consultar material adjunto.



# Trello

## ¿Qué es trello?

Trello es un software de administración de proyectos con interfaz web, cliente para iOS y android para organizar proyectos

## Bibliografía

- <https://dev.mysql.com/doc/refman/5.7/en/>
- <http://www.nachocabanes.com/sql/curso/sql02.php>
- <http://www.tutorialesprogramacionya.com/mysqlya/>
- Fuente: Profesor Orlando Brea