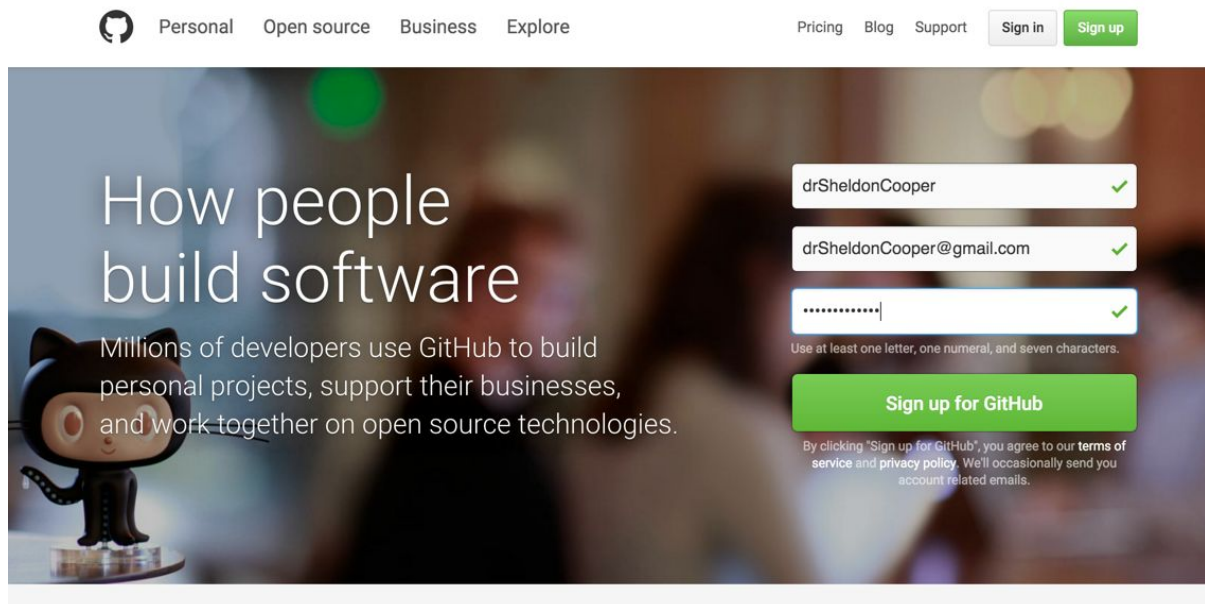


PASOS A SEGUIR PARA ENTREGAR LOS TRABAJOS PRÁCTICOS

Este documento describe los pasos a seguir para poder realizar la entrega de los trabajos prácticos de Programación/Laboratorio I.

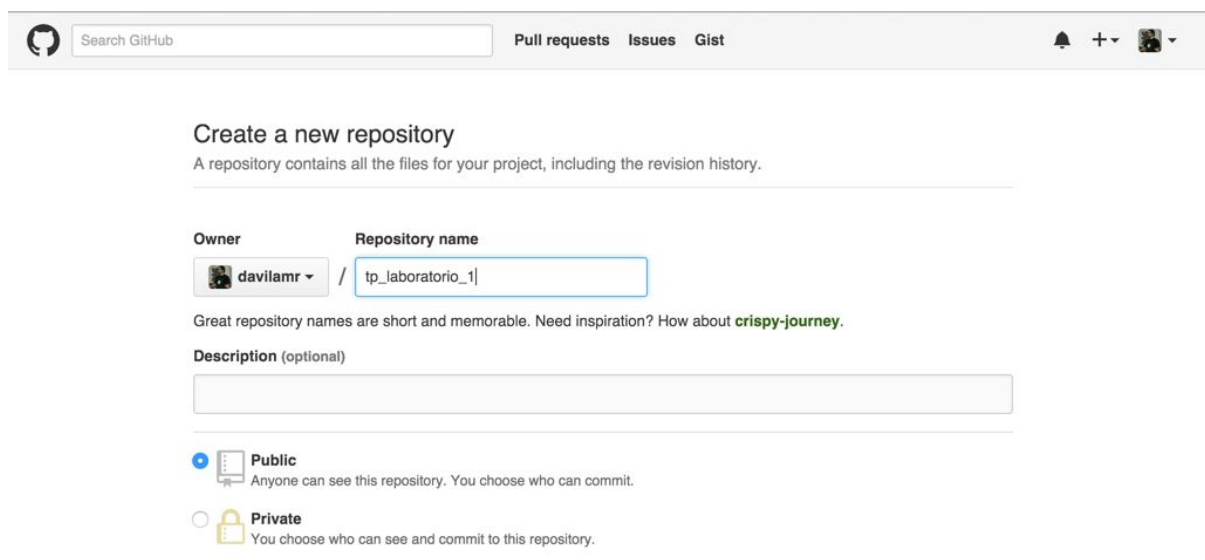
CREAR USUARIO Y REPOSITORIO

Paso 1: Crear un usuario de GitHub



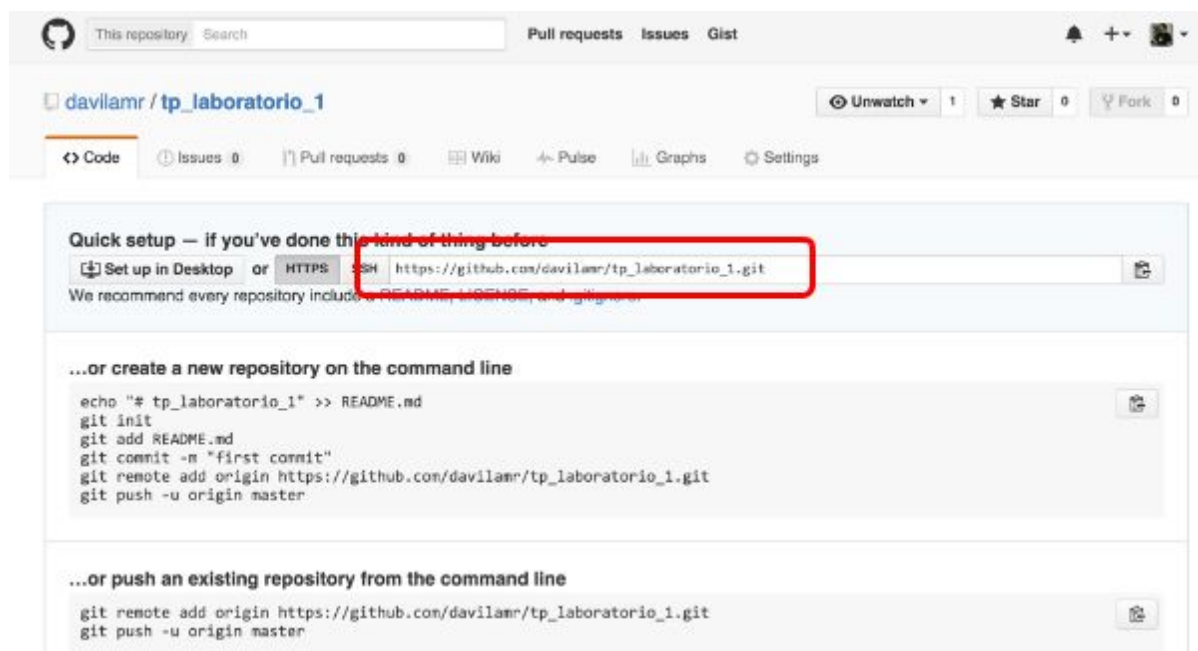
The image shows the GitHub sign-up page. At the top, there are navigation links: Personal, Open source, Business, Explore, Pricing, Blog, Support, Sign in, and Sign up. The main heading is "How people build software". Below it, a cartoon cat character is shown. The text says "Millions of developers use GitHub to build personal projects, support their businesses, and work together on open source technologies." On the right, there is a sign-up form with three input fields: username (drSheldonCooper), email (drSheldonCooper@gmail.com), and password (masked with dots). Each field has a green checkmark indicating it is valid. Below the password field, there is a note: "Use at least one letter, one numeral, and seven characters." A green "Sign up for GitHub" button is at the bottom. Below the button, there is a disclaimer: "By clicking 'Sign up for GitHub', you agree to our terms of service and privacy policy. We'll occasionally send you account related emails."

Paso 2: Crear un repositorio llamado **tp_laboratorio_1**



The image shows the "Create a new repository" page on GitHub. At the top, there is a search bar and navigation links: Pull requests, Issues, Gist. Below the search bar, there is a section titled "Create a new repository" with a subtitle: "A repository contains all the files for your project, including the revision history." The form has two main sections: "Owner" and "Repository name". The "Owner" section has a dropdown menu showing "davi1amr". The "Repository name" section has a text input field containing "tp_laboratorio_1". Below these fields, there is a note: "Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about **crispy-journey**." The "Description (optional)" section has a text input field. At the bottom, there are two radio button options: "Public" (selected) and "Private". The "Public" option has a subtitle: "Anyone can see this repository. You choose who can commit." The "Private" option has a subtitle: "You choose who can see and commit to this repository."

PASO 3: Copiar el enlace al repositorio.



Quick setup — if you've done this kind of thing before

Set up in Desktop or **HTTPS** `https://github.com/davilamr/tp_laboratorio_1.git`

We recommend every repository include a README, LICENSE, and .gitignore

...or create a new repository on the command line

```
echo "# tp_laboratorio_1" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git remote add origin https://github.com/davilamr/tp_laboratorio_1.git
git push -u origin master
```

...or push an existing repository from the command line

```
git remote add origin https://github.com/davilamr/tp_laboratorio_1.git
git push -u origin master
```

INFORMAR EL USUARIO Y EL REPOSITORIO

Paso 1: Abrir el mensaje



Programación I / Laboratorio I

Página Principal ► Tecnicaturas ► Programación I / Laboratorio I ► General ► Novedades

Novedades

Novedades y anuncios

Crear un nuevo tema

Tema	Comenzado por	Réplicas	Último mensaje
Reportar usuario de GitHub	 Mauricio Dávila	0	sáb, 19 de mar de 2016, 13:58
Clases De Apoyo	 Germán Scarafio	0	vie, 18 de mar de 2016, 11:35
Programa Nacional de Becas Bicentenario 8ª Convocatoria 2016	 Mauricio Dávila	0	mar, 15 de mar de 2016, 14:07

Paso 2: Responder el mensaje


Reportar usuario de GitHub
 de [Mauricio Dávila](#) - sábado, 19 de marzo de 2016, 13:58

Se elaboro un documento, el cual encontraran en la sección principal del campus ("¿Cómo entregar los trabajos prácticos?") en el cual se explican los pasos a seguir para poder reportar su usuario de GitHub.

IMPORTANTE: La única vía para hacerlo es dando respuesta a este mensaje. En la respuesta deberá figurar, nombre, apellido y enlace al repositorio de GitHub.

EJEMPLO: Mauricio Davila - https://github.com/davilamr/tp_laboratorio_1

FECHA LIMITE: 28 Marzo de 2016


[Responder](#)

[◀ Clases De Apoyo](#)

Paso 3: Escribir respuesta, en la misma deberá figurar, nombre, apellido y enlace al repositorio de GitHub.

▼ **Su respuesta**

Asunto* Re: Reportar usuario de GitHub

Mensaje*

Párrafo
 B I
 List
 Link
 Image
 Video
 Table
 Code

Fuente
 Tamaño
 Code
 Bold
 Italic
 Underline
 Strikethrough
 Text Color
 Background Color
 Text Size
 Text Color
 Background Color
 Text Size

Mauricio Davila - https://github.com/davilamr/tp_laboratorio_1

Ruta: p » span

Suscripción a la discusión ☒

[?](#)

Paso 4: Enviar al foro

Calificaciones

Ruta: p = span

Suscripción a la discusión ☒

Archivo adjunto

Tamaño máximo para nuevos archivos: 5MB, número máximo de archivos adjuntos: 1

Archivos

Puede arrastrar y soltar archivos aquí para añadirlos

Enviar ahora ☐

Enviar al foro

Cancelar

En este formulario hay campos obligatorios *

A esta altura ya se encuentran en condiciones de subir los trabajos prácticos al repositorio de GitHub, para lo cual les recomendamos que comiencen practicando en otro repositorio.