## Programación orientada a objetos. GIT y Github - TAREA

Esta tarea se compone de dos partes:

- Primero aprenderá sobre GIT. Para ello deberá segur el curso de udacity disponible en: <a href="https://classroom.udacity.com/courses/ud775">https://classroom.udacity.com/courses/ud775</a> Este curso tiene cuatro lecciones que le darán la capacidad de crear un repositorio local y un repositorio remoto usando git.
- Luego aprenderá sobre GITHUB con la lección número 4 del curso. Una vez tenga creada la cuenta de GitHub debe crear un repositorio en GitHub que se llame POO2022-1Iniciales. Por ejemplo, si yo tuviera que crean un proyecto mi nombre sería POO2022-1LFRP. Este proyecto será el lugar donde serán los subidos los ejercicios prácticos del este curso.

Como resultado de este trabajo deberá subir a BrightSpace un documento de texto con la URL de su repositorio. Dentro del repositorio deberá crear una carpeta llamada GIT y dentro de esa carpeta deberá adicionar un documento con extensión .pdf que contenga la pantalla que muestre:

- 1. Que terminó el curso *How to Use Git and GitHub*
- 2. El documento debe tener además las fotos que respondan a la preguntas que muestra la siguiente página.

Fecha de entrega 24 de febrero de 2022.

## Otros recursos complementarios:

Introducción a github curso oficial. <a href="https://lab.github.com/githubtraining/introduction-to-github">https://lab.github.com/githubtraining/introduction-to-github</a> [What is github] <a href="https://www.youtube.com/watch?v=w3jLJU7DT5E">https://www.youtube.com/watch?v=w3jLJU7DT5E</a>

[Exploring a repository] https://www.youtube.com/watch?v=R8OAwrcMIRw

## Imágenes de las preguntas del curso Version Control with Git a responder

QUESTION 1 OF 7	
After you've cloned the blog project repository, navigate to the project's directory	using the
command line. Once you're located inside the blog project, what is the very first t	hing you
should do in a Git repository?	
run the git status command	
open the project in a code editor	
decide what new feature to work on	
	SUBMIT
QUESTION 4 OF 7	
Use git log to find the commit that has a SHA that starts with f9720a. Who made the commit?	
☐ James Parkes	
Richard Kalehoff	
○ Colt Steele	
◯ Julia Van Cleve	
Godzilla McFiddlebrunches	

QUESTION 2 OF 3  There's a commit with the message "Convert social links from text to images". How many files were changed by this commit?	
2 files	
○ 4 files	
○ 5 files	
O 9 files	
SU	
	ВМІТ
QUESTION 1 OF 3  By default, a Git tag will not appear in a log. What flag must be used to display the tag information in the output of git log?	BMII
QUESTION 1 OF 3  By default, a Git tag will not appear in a log. What flag must be used to display the tag	BMII
QUESTION 1 OF 3  By default, a Git tag will not appear in a log. What flag must be used to display the tag information in the output of git log?	BMII
QUESTION 1 OF 3  By default, a Git tag will not appear in a log. What flag must be used to display the tag information in the output of git log? show-tags	BMII

QUESTION 2 OF 2	
How about a quick quiz to see if you're following along with how merging works.	
Let's say a repository has 4 branches in it:	
• master	
allisons-mobile-footer-fix	
nav-updates	
jonathans-seo-changes	
The changes on master and allisons-mobile-footer-fix need to be merged together. If HEAD points to allisons-mobile-footer-fix, which branch will move when the merge is performed?	
master	
allisons-mobile-footer-fix	
O nav-updates	
jonathans-seo-changes	