- $Creaci\'on\ de\ cuentas\ de\ OVERLEAF,\ GITHUB$

Frank Sebastian Duarte Gonzalez ITC - fsduartegretolau@itcedu.co reporte 01

March/ 10 /2021

1 Resumen

En el siguiente trabajo se basará en la documentación del proceso de como abrir una cuenta de las páginas web OVERLEAF y GitHub para mi uso educativo. En primer lugar me informe e investigue acerca de poder abrir una cuenta en las herramientas propuestas por el docente y las que requiere la asignatura. Como siguiente paso a seguir observe lo que la página exige para la creación de una cuenta. Tanto OVERLEAF como GitHub solicita una un correo electrónico que esté registrado y activo. Ya esto claro y verificado la página web te pide un perfil adecuado y relacionado contigo, tendrás que poner un nombre una foto y pequeña reseña si tú lo deseas.

Como toda página web esta te ofrecerá una privacidad y protección de datos a lo cual tú tendrás que brindar una contraseña que te memorices y de acuerdo a los parámetros y términos de la página. Para que OVERLEAF y GitHub esté segura de que tu cuenta sea verificada tendrás que someterte a un procedimiento de Reverse Turing Test, el cual se trata de mostrar que no eres un (bot o robot) como se les conoce. Después de esto la página te mandará una verificación a tu email tendrás que ingresar en el siguiente link y así es como las herramientas mencionadas te dejara crear una cuenta.

The following work will be based on the documentation of the process of how to open an account of the OVERLEAF and GitHub web pages for my educational use. In the first place, inform me and investigate about being able to open an account in the tools proposed by the teacher and those that require the subject. As the next step to follow, observe what the page requires for the creation of an account. Both OVERLEAF and GitHub request an email that is registered and active. Since this is clear and verified, the website asks you for a suitable profile related to you, you will have to put a name, a photo and a small review if you wish. Like any web page, this one will offer you privacy and data protection to which you will have to provide a password that you memorize and according to the parameters and terms of the page. In order for OVERLEAF

and GitHub to be sure that your account is verified, you will have to undergo a Reverse Turing Test procedure, which is to show that you are not a (bot or robot) as they are known. After this the page will send you a verification to your email you will have to enter the following link and this is how the indicated tools will allow you to create an account.

palabras claves: OVERLEAF, GitHub, paginas web.

2 Objetivos

- Acoplarse e indagar sobre las herramientas propuestas.
- Investigar y conocer las diferentes herramientas de las páginas web (OVER-LEAF, GitHub)
- Profundizar los conocimientos de las páginas

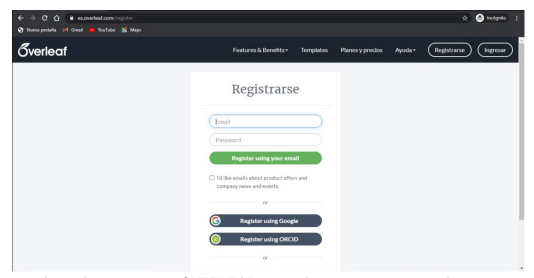
3 Descripcion del reporte

3.1 PASOS PARA CREAR UNA CUENTA EN OVERLEAF 3.1.1

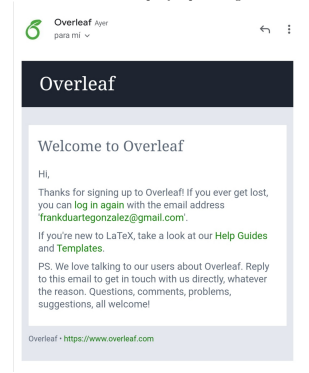
Buscar en google OVERLEAF y entrar al primera pagina que el buscador mues-



3.1.2 A continuación tendrás quedar en la opción REGISTRARSE .luego de esto OVERLEAF te da opciones para abrir una cuenta ya sea por medio de correo electrónico personal o cuenta ORCID



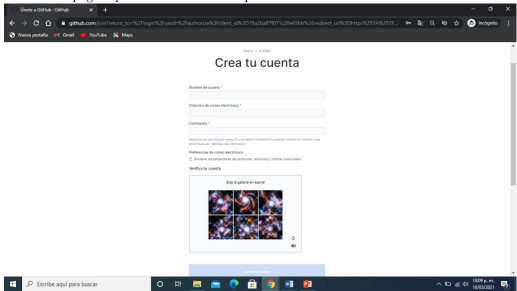
3.1.3 luego de ya registrarte OVERLEAF te mandara en mi caso un email a mi correo evidenciando que ya quedo registrada mi cuenta



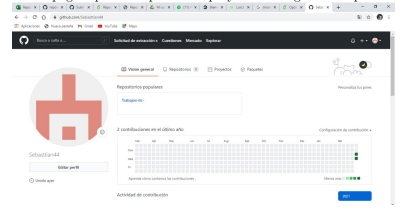
3.1 PASOS PARA CREAR UNA CUENTA EN GitHub 3.2.1 Como primer paso esta buscar en google GitHub y dar link en enlace GitHub: Where the world builds software \cdot GitHub .



3.2.2 Luego de esto tendras que darle en la opción sign up ,inscribirse la pagina te dara la opción de registrarse mediante una cuenta de correo electronico y verificar a la pagina por medio de un test que no eres un robot o bot



3.2.2 Ya hecho esto ya tendras tu cuenta de GitHub y podras indagar y conocer mas de la pagina para compartir tus proyectos o asignaciones puestas



4 Conclusiones

Con el siguiente documento logramos concluir que con las herramientas adecuadas y los tutoriales que se nos brindaron tanto por el docente como los compañeros podemos facilitarnos la creación de las cuantas de las páginas Overleaf Y GitHub:

5 Bibliografía

- \bullet https://es.overleaf.com/
- https://circleci.com/