Reunión

Proyecto: Code Smell Finder

**Lugar:** LIFIA - Laboratorio de Investigación Y Formación en Informática Avanzada

Fecha: 09/10/2024

ora de inicio: 18:00hs

ora de fin: 18:15hs

Participantes representantes del cliente:

* Dioguard Felipe
* Loza Bonora Leonardo Germán

Participantes del grupo de trabajo:

* Gustina Guenaga
* Daiana Rios

Tarea de la semana:

* Clonar el repositorio de la cátedra.
* Descargar las dependencias (Java 21 y Maven).
* Analizar la gramática de “Bython” y ANTLR Lab
* Ejecutar los test correspondientes para una buena instalación del proyecto y dependencias.

Detalle de temas tratados:

* Se discutió sobre la entrega de un Code Smell..
* Se abordó la integración del proyecto con la organización en GitHub..
* Se analizó el contenido de ciertas carpetas que servirán como referencia para la creación del próximo Code Smell Finder..
* Se proporcionó una breve guía sobre los tests que se deben desarrollar a continuación..
* Se hizo un repaso sobre el funcionamiento del Lexer y Parser de "Bython"..

Tareas para la próxima semana:

* Averiguar de qué se trata el bad smell.
* 5 o 6 ejemplos donde se encuentre el code smell.
* Usuario github y armar una rama con el code smell correspondiente.