
Reunión

Proyecto: Code Smell Finder

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

Fecha: 23/10/2024

Hora de inicio: 17:15hs

Hora de fin: 17:30hs

Participantes representantes del cliente:

- Dioguard Felipe
- Loza Bonora Leonardo Germán

Participantes del grupo de trabajo:

- Irina Lamboglia
- Agustina Cabello

Tarea de la semana:

- Se creó la rama “feature envy” en el repositorio provisto por la cátedra.
- Se presentaron al menos 5 ejemplos de código que cumpla/no cumpla el bad smell asignado.

Detalle de temas tratados:

- Se discutieron los ejemplos propuestos.
- Se habló sobre casos clave a considerar, si decidíamos tomarlos como “feature envy” o no y su debida justificación por nuestra parte.
- Se repasó sobre el funcionamiento de Bython y la importancia de que los ejemplos sean sintacticos.

Tareas para la próxima semana:

- Analizar casos de testing solo sintácticos
- Elegir reglas a analizar y cuales dejaremos afuera.
- Re-analizar los casos presentados en pseudocodigo.
- Traer los tests implementados en el proyecto, podemos usar un mock para el visitor

y sniffer.