

Guía del proyecto de final de curso de Procesamiento de Lenguaje Natural

El objetivo del proyecto es investigar y proponer una solución a un problema propuesto en el Taller de Evaluación Semantica (SEMEVAL 2024: <https://semeval.github.io/SemEval2024/tasks>). Deben estudiar críticamente el dominio del problema e implementar (programar) una solución que dé respuesta al problema dado. Estas tareas son las más adecuadas para participar:

- Task 1: Semantic Textual Relatedness (STR) - https://codalab.lisn.upsaclay.fr/competitions/15715#learn_the_details-overview
- Task 8: Multigenerator, Multidomain, and Multilingual Black-Box Machine-Generated Text Detection - <https://github.com/mbzuai-nlp/SemEval2024-task8>

Cronograma de Actividades del proyecto para el curso:

- 16 de octubre: Presentar grupo (max 2 personas) y problema seleccionado en la plataforma del aula virtual
- 6 de noviembre: presentación de avances del proyecto (asesoría todos los equipos)
- 22 de noviembre: Presentación del proyecto, entregar un reporte final del proyecto y la presentación que usarán para exponer el proyecto.

OPCIONAL - Cronograma de Actividades del SEMEVAL 2024:

- Septiembre: inicia fase de desarrollo de las mayoría de las tareas
- 10 de enero: inicia fase de evaluación
- 31 de enero: Fecha límite de envío de resultados a los organizadores de la competencia en la mayoría de los problemas.
- 29 de febrero: Fecha límite de envío de artículos a la conferencia (esto es optativo en caso que quieran someter artículo)

Para el reporte:

- 1- Usar el formato del ACL, pueden usar tanto en latex como en word. La versión a entregar debe ser en PDF. Seguir el formato especificado aqui: <https://semeval.github.io/system-paper-template.html>
- 2- La estructura mínima del reporte será la siguiente: Título, Autor/es, Resumen (Abstract), Introducción, Metodología, Resultados, Conclusiones, Referencias. Si alguno considera agregar alguna otra sección adicional está bien.

Para la presentación (powerpoint, látex, etc.):

- 1- Entregar en formato PDF.
- 2- La estructura mínima debe ser la siguiente: Tabla de contenido, Introducción, Metodología, Descripción del corpus, Resultados, Conclusiones.