

**PROPUESTA MODULO DE EXTENSION** (para aprobación por la Comisión de Carrera)

Nombre Actividad Específica	“Herramientas de apoyo a la enseñanza de inglés: configuración, extensión y evaluación”
Proponente	InCo
Responsable	Luis Chiruzzo ( <a href="mailto:luischir@fing.edu.uy">luischir@fing.edu.uy</a> ), Santiago Góngora, Aiala Rosá
Responsable en INCO o FING	
Objetivo	<p>El objetivo general de este módulo es ofrecer a los estudiantes de grado la posibilidad de participar en el Espacio de Formación Integral (EFI) CINACINA llevado adelante por el grupo PLN (Procesamiento de Lenguaje Natural) y docentes de FIC, durante los años 2020 y 2021.</p> <p>Objetivos específicos: extender y evaluar herramientas de apoyo a la enseñanza de inglés basadas en PLN, desarrolladas por estudiantes entre los años 2018 y 2020.</p>
Descripción	<p>Se trabajará con maestras y niños de escuelas rurales que participan en el proyecto Inglés Sin Límites del Programa de Políticas Lingüísticas de ANEP.</p> <p>También se trabajará en coordinación con estudiantes de FIC que desarrollarán una actividad similar, a cargo de una docente de esa facultad que forma parte del EFI CINACINA.</p> <p>Los estudiantes que realicen esta actividad participarán en reuniones previas para el conocimiento del proyecto general y de las herramientas desarrolladas (disponibles en <a href="http://cinacina.fic.edu.uy/fwv_students/">http://cinacina.fic.edu.uy/fwv_students/</a>), así como mejorando su funcionamiento. El módulo culminará con actividades con las escuelas, remotas o presenciales, para la evaluación de estas herramientas.</p>
Aporte a / tareas concretas del estudiante	<p>El estudiante conocerá el potencial de aplicar tecnologías del lenguaje al dominio particular de la enseñanza de lenguas. Tendrá la oportunidad de conocer la realidad de la enseñanza en el medio rural, las dificultades del sistema educativo a la hora de universalizar conocimientos básicos como el inglés y las posibilidades que la investigación en el ámbito universitario brinda para colaborar en la resolución de problemas del país.</p> <p>Cada estudiante deberá realizar las siguientes tareas obligatorias:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● estudiar las herramientas desarrolladas.</li><li>● participar en las reuniones de preparación de la actividad.</li><li>● realizar actividades con maestras y alumnos.</li><li>● elaborar un reporte final del trabajo.</li></ul> <p>Y completará 60 hs en total con algunas de las siguientes tareas:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● desarrollar un generador de oraciones simples.</li><li>● mejorar el banco de definiciones usado en la aplicación.</li><li>● incorporar en la interfaz distintas posibilidades de configuración.</li></ul>
Carga horaria total	60 horas
Carga horaria sem.	8,5 horas promedio
Fecha inicio	04/10/2020
Fecha fin	19/11/2020
Conocimientos requeridos	Taller de programación aprobada.
Cupo de estudiantes	8
Forma de Selección	Se valorarán asignaturas vinculadas al área PLN cursadas o en curso.
Método de Evaluación	Reporte final

Firma docente responsable inco – fing

Aprobado Comisión Carrera fecha: