



PLANTILLA PUBLICACIÓN MEMORIAS O TESIS

Vacantes	1
Fecha inicio	1/9/2023
Fecha término	30/06/2024
Objetivo General	Desarrollar un sistema de reconocimiento de emociones usando imágenes faciales a partir de un software opensource de referencia
Dependencia	Web Intelligence Centre, Dpto. Ing. Industrial. U de Chile
Habilidades Requeridas	Programación en Python. Conocimientos básicos en machine learning
Remuneración Mensual	200.000 (total 1.8M\$)
Contacto	Juan Velásquez , Profesor Titular, DII, FCFM. U de Chile jvelasqu@wic.uchile.cl Fono (opcional)
Horario	A coordinar con el tesista/memorista

Vacantes	1
Fecha inicio	1/9/2023
Fecha término	30/06/2024
Objetivo General	Analizar el comportamiento del usuario en la Web a partir de la respuesta fisiológica a estímulos visuales utilizando dispositivos de seguimiento ocular (eye tracking)
Dependencia	Web Intelligence Centre, Dpto. Ing. Industrial. U de Chile
Habilidades Requeridas	Programación en Python. Conocimientos básicos en machine learning
Remuneración Mensual	200.000 (total 1.8M\$)
Contacto	Juan Velásquez , Profesor Titular, DII, FCFM. U de Chile jvelasqu@wic.uchile.cl



	Fono (opcional)
Horario	A coordinar con el tesista/memorista

Vacantes	1
Fecha inicio	1/9/2023
Fecha término	30/06/2024
Objetivo General	Analizar el comportamiento del usuario en la Web a partir del análisis de ondas electroencefalográficas generadas por estímulos visuales
Dependencia	Web Intelligence Centre, Dpto. Ing. Industrial. U de Chile
Habilidades Requeridas	Programación en Python. Conocimientos básicos en machine learning
Remuneración Mensual	200.000 (total 1.8M\$)
Contacto	Juan Velásquez , Profesor Titular, DII, FCFM. U de Chile jvelasqu@wic.uchile.cl Fono (opcional)
Horario	A coordinar con el tesista/memorista

Vacantes	1
Fecha inicio	1/9/2023
Fecha término	30/06/2024
Objetivo General	Analizar el comportamiento del usuario en la Web a partir del análisis de ondas electroencefalográficas generadas por estímulos visuales
Dependencia	Web Intelligence Centre, Dpto. Ing. Industrial. U de Chile
Habilidades Requeridas	Programación en Python. Conocimientos básicos en machine learning
Remuneración Mensual	200.000 (total 1.8M\$)
Contacto	Juan Velásquez , Profesor Titular, DII, FCFM. U de Chile



INGENIERÍA INDUSTRIAL
UNIVERSIDAD DE CHILE

	jvelasqu@wic.uchile.cl Fono (opcional)
Horario	A coordinar con el tesista/memorista