



PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE
ESCUELA DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN

Tarea 4 Opcional
IIC2613 - Inteligencia Artificial
Primer Semestre, 2019
Entrega: 4 de julio, hasta las 18:59

El objetivo de esta tarea es doble. Primero, que practique conceptos de búsqueda heurística; segundo, que se familiarice con el nivel de exigencia de una universidad de prestigio mundial en el área de Inteligencia Artificial.

El resto del enunciado se encuentra acá:

<https://www.teach.cs.toronto.edu/~csc384h/winter/Assignments/A1/>

Por favor ignore todo comentario específico a la Universidad de Toronto. La entrega, como siempre, será a través de github. Entregue también el *Acknowledgement Form* firmado.

Aprovecho la oportunidad de agradecer a Sonya Allin, quien nos facilitó a mí y a ustedes, los alumnos de IIC-2613, esta tarea. Ella me indicó también que hay mucha gente adicional a la que agradecer, incluyendo a Saul Markovich, Steven Shapiro y Andrew Perrault. Agradezco también a León Illanes, ex alumno de Ingeniería UC y actual alumno de doctorado de la University of Toronto por hablarme de esta tarea.