

TC2017 Análisis y Diseño de Algoritmos

Momento 1I – Same Tree (leetcode 100)

Ing. Luis Humberto González G / Ing. Román Martínez M.

Forma de Trabajo: Individual.

Forma de Entrega: Subir a Blackboard el código de tu solución y un archivo con la pantalla de Aceptado en la plataforma de leetcode

El presente problema pertenece a LeetCode Online Judge (<https://leetcode.com>)

100. Same Tree

URL: <https://leetcode.com/problems/same-tree/#/description>

Given two binary trees, write a function to check if they are equal or not.

Two binary trees are considered equal if they are structurally identical and the nodes have the same value.