Universidad Tecnológica Metropolitana.

Departamento de Computación e Informática. Computación Paralela y Distribuida Profesor: Sebastián Salazar Molina.

Nombre [.]			

Taller.

02 de mayo de 2020.

RESUMEN

El objetivo del presente instrumento evaluativo, busca medir los conocimientos adquiridos durante el transcurso de la clase.

La fecha límite de entrega es el sábado 08 de mayo de 2020 a las 23:59:59.999 hora continental de Chile.

Este trabajo es grupal.

Taller

Usando la base de datos generada durante la actividad del día de hoy. Se solicita a cada grupo que desarrolle un programa, que para cada rut registrado, realice un promedio de los puntajes y lo vuelque en un nuevo archivo.

Ejemplo de salida:

19932382;631.17

19932383;597.33

•••

Se necesita una implementación Secuencial en C/C++.