

[← VOLVER A MIS CURSOS](#)[Mis cursos >](#) [2024-2 ALGORITMIA Y ESTRUCTURA DE DATOS \(1INF27\) >](#) [Laboratorio 3 >](#) [Laboratorio 3 - Entrega](#)

2024-2 ALGORITMIA Y ESTRUCTURA DE DATOS (1INF27)

Laboratorio 3 - Entrega

Estado de la entrega

Estado de la entrega



Enviado para calificar

Fecha de entrega



sábado, 2 de noviembre de 2024, 10:05

Estado de la calificación



Calificado

Tiempo restante



La tarea fue enviada 2 minutos 58 segundos antes de la fecha límite

Última modificación



sábado, 2 de noviembre de 2024, 10:02



Archivos enviados



[20181805_LAB3_P1.zip](#)

2 de noviembre de 2024, 09:59



[20181805_LAB3_P2.zip](#)

2 de noviembre de 2024, 10:02



Comentarios de la entrega

► [Comentarios\(1\)](#)



[PEREZ CABRERA, ESTEPHANY ELIZABETH](#)

vie, 29 de nov de 2024, 09:35

"PREGUNTA 1: 10/10

La complejidad no

supera $O(n \log n)$ (2 pts):Ok (2)

Desarrolla la solución utilizando divide y vencerás (8 pts): Ok (8)

PREGUNTA 2: 10/10

Desarrolla una función que utilizando la estrategia de divide y vencerás, obtiene la máxima pureza de los minerales entre todas las muestras. La complejidad debe ser $O(n \log n)$. (4 pts):Ok (4)

Desarrolla una función que utilizando la estrategia de divide y vencerás, obtiene las muestras que tienen mayor cantidad de niveles con minerales, así como la cantidad de estratos que tiene. La complejidad debe ser $O(n \log n)$. (6 pts): Ok (6)

"

Agregar un comentario...

[Guardar comentario](#) | [Cancelar](#)

Resultado de la entrega

Calificación

20,00 / 20,00

Calificado sobre

viernes, 29 de noviembre
de 2024, 09:35

Calificado por

PEREZ CABRERA, ESTEPHANY ELIZABETH

 ASISTENCIA DTI

- asistencia-dti@pucp.edu.pe
- [Manual de Usuario](#)
- [Preguntas Frecuentes](#)

◀ Laboratorio 3 - Enunciado

Ir a... 

Material ▶