



Analisis de algoritmos(Carlos Andres Delgado Saavedra)2021-2

Participantes

Insignias

Competencias

Calificaciones

Información General

Anuncios

Corte 1

Corte 2

Corte 3

Clases OnLine

Sesiones Grabadas  
Clases online

COVID 19

Attendance

Página Principal

Área personal

Calendario

# Analisis de algoritmos(Carlos Andres Delgado Saavedra)2021-2

Página Principal / Mis cursos / Analisis de algoritmos(Carlos Andres Delgado Saavedra)2021-2 / Corte 3 / Autoevaluación:Ordenamiento

Comenzado el	viernes, 12 de noviembre de 2021, 12:24
Estado	Finalizado
Finalizado en	viernes, 12 de noviembre de 2021, 12:27
Tiempo empleado	2 minutos 8 segundos
Puntos	2,00/2,00
Calificación	5,00 de 5,00 (100%)

## Pregunta 1

Finalizado

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

En el peor caso del QuickSort ¿Que sucede con el pivote?

Seleccione una:

- ☐ a. Es un elemento cualquiera de los elementos que deseamos ordenar, por lo que la división del algoritmo es desventajosa
- ☐ b. Es la moda de los elementos que deseamos ordenar, por lo que la división del algoritmo es desventajosa
- ☐ c. Es aproximadamente promedio de los elementos que deseamos ordenar, por lo que la división del algoritmo es desventajosa
- ☒ d. Es el mínimo o máximo de los elementos que deseamos ordenar, por lo que la división del algoritmo es desventajosa

## Pregunta 2

Finalizado

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Deseo ordenar un conjunto de números enteros entre 1 y  $n$ . ¿Cual es el algoritmo que me permite solucionar este problema?

Seleccione una:

- ☒ a. Counting Sort
- ☐ b. Bucket Sort
- ☐ c. Radix-Sort

Finalizar revisión

AUTOEVALUACIÓN: ESTRUCTURAS DE DATOS

Ir a...

TALLER 5



Soporte



Centro de Educación Virtual - USBCALI Virtual Universidad de San Buenaventura Cali Resolución número 1326 del 25 de marzo de 1975, expedido(a) por Ministerio de Educación Nacional Institución Universitaria con Acreditación Institucional Multicampus de Alta Calidad - Res. No. 06537 del 18 de abril de 2018 del Ministerio de Educación Nacional Código de institución: 1716 VIGILADA MINEDUCACIÓN

## Enlaces rápidos

Acerca de nosotros

Derechos de autor plataforma LMS USBCali

Manuales y Tutoriales

Solicitudes Aulas Virtuales

Solicitudes Multimedia

www.usbcali.edu.co

www.usbcalivirtual.edu.co

## Síganos



Facebook



Twitter



Google Plus



Pinterest

## Contacto

Dirección: Cra 122 # 6-65

Teléfono: 488 22 22 - 318 2200

Whatsapp: +573102650042

E-mail: [cev@usbcali.edu.co](mailto:cev@usbcali.edu.co)