

Informe de exámen parcial

Estudiante: MARTINEZ RIVERA WILSON ANDRES

Código: 2266319

Nota: 4.2

Examen: A

Informe de respuestas

Pregunta	Respuesta marcada	Respuesta correcta	Desmpño
1	E	A C E	33.33%
2	C E	C E	100.0%
3	A B	B D	16.67%
4	A C E	A C E	100.0%
5	A C	A C	100.0%
6	A C	A C D	66.67%
7	E	C E	50.0%
8	B E	B E	100.0%
9	B E	B E	100.0%
10	C	B C E	33.33%
11	B C E	B C E	100.0%
12	B D E	B	50.0%
13	B C	B C	100.0%
14	A	A E	50.0%
15	A	A D	50.0%

Número de correctas: 10.5

Preguntas correctas para 5.0: 13

Tus habilidades 0.0 a 5.0:

RA1 Programación funcional: 3.5

Preguntas asociadas: [3 4 5 7 8 10 11 12 13 15]

RA2: Programación concurrente: 3.5

Preguntas asociadas: [1 2 6 9 14]

Mapeo de preguntas:

Pregunta exámen	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Solucionario	13	16	1	11	10	14	2	5	17	4	9	3	6	12	7

Hoja de respuestas

Llenar los círculos con la respuesta para cada punto del examen

●	○	○	○
---	---	---	---

Código estudiantil

	2	2	6	6	3	1	9
0	○	○	○	○	○	○	○
1	○	○	○	○	○	●	○
2	●	●	○	○	○	○	○
3	○	○	○	○	●	○	○
4	○	○	○	○	○	○	○
5	○	○	○	○	○	○	○
6	○	○	●	●	○	○	○
7	○	○	○	○	○	○	○
8	○	○	○	○	○	○	○
9	○	○	○	○	○	○	●

Respuestas

	A	B	C	D	E
1	○	○	○	○	●
2	○	○	●	○	●
3	●	●	○	○	○
4	●	○	●	○	●
5	●	○	●	○	○
6	●	○	●	○	○
7	○	○	○	○	●
8	○	●	○	○	●
9	○	●	○	○	●
10	○	○	●	○	○

	A	B	C	D	E
11	○	●	●	○	●
12	○	●	○	●	●
13	○	●	●	○	○
14	●	○	○	○	○
15	●	○	○	○	○

Ejemplo código

	2	1	6	5	3	8	0
0	○	○	○	○	○	○	●
1	○	●	○	○	○	○	○
2	●	○	○	○	○	○	○
3	○	○	○	○	●	○	○
4	○	○	○	○	○	○	○
5	○	○	○	●	○	○	○
6	○	○	●	○	○	○	○
7	○	○	○	○	○	○	○
8	○	○	○	○	○	●	○
9	○	○	○	○	○	○	○

Notas del examen:

Coloque su código en números y en los círculos tal y cómo se indica en el ejemplo. **Si lo llena incorrectamente no se tendrá en cuenta su respuesta.**

Para responder debe llenar los círculos totalmente preferiblemente con un lapiz oscuro. si no lo hace totalmente se asumirá como no respondida, así mismo si marca dos círculos, no se tomará en cuenta si uno es más claro que el otro, se asumirá que la respondio de esa manera.

Nombre(s): Wilson Andres

Apellido(s): Martinez Rivera