

Resultados

Encuesta 861633

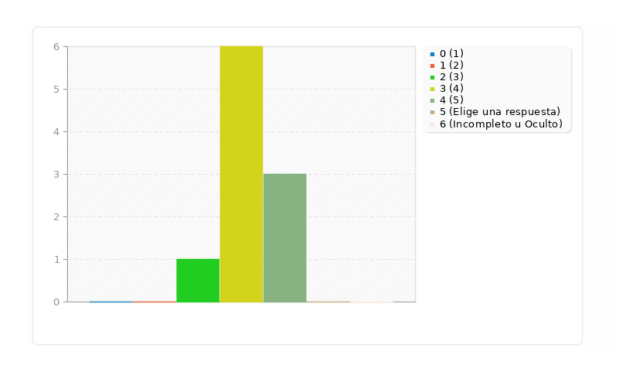
Número de registros en esta consulta:	10
Registros totales en la encuesta:	10
Porcentaie del total:	100.00%

Resumen para G01Q01(SQ002)[Originalidad del tema]

¿Cómo evalúas la exposición en los siguientes aspectos? 1 = muy malo, 2 = malo, 3 = regular, 4 = bueno, 5 = excelente

Respuesta	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	0	0.00%	0.00%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	1	10.00%	10.00%
4 (4)	6	60.00%	
5 (5)	3	30.00%	90.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%	0.00%
Media aritmética	4.2		
Desviación estándar	0.63		
Suma (Respuestas)	10	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para G01Q01(SQ002)[Originalidad del tema]

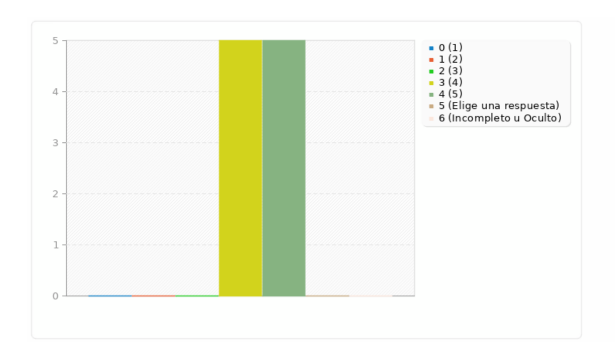


Resumen para G01Q01(SQ003)[Nivel adecuado para la clase]

¿Cómo evalúas la exposición en los siguientes aspectos? 1 = muy malo, 2 = malo, 3 = regular, 4 = bueno, 5 = excelente

Respuesta	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	0	0.00%	0.00%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	0	0.00%	0.00%
4 (4)	5	50.00%	
5 (5)	5	50.00%	100.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%	0.00%
Media aritmética	4.5		
Desviación estándar	0.53		
Suma (Respuestas)	10	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para G01Q01(SQ003)[Nivel adecuado para la clase]

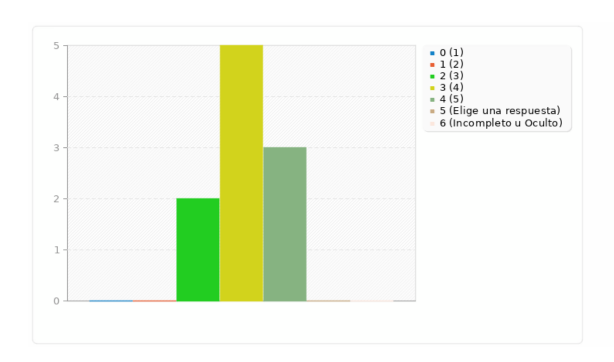


Resumen para G01Q01(SQ004)[Relevancia para la materia]

¿Cómo evalúas la exposición en los siguientes aspectos? 1 = muy malo, 2 = malo, 3 = regular, 4 = bueno, 5 = excelente

Respuesta	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	0	0.00%	0.00%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	2	20.00%	20.00%
4 (4)	5	50.00%	
5 (5)	3	30.00%	80.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%	0.00%
Media aritmética	4.1		
Desviación estándar	0.74		
Suma (Respuestas)	10	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para G01Q01(SQ004)[Relevancia para la materia]

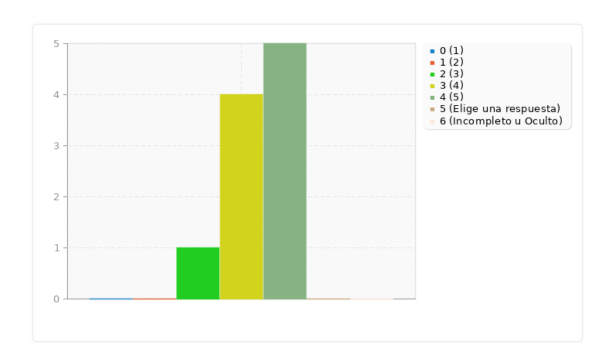


Resumen para G01Q01(SQ005)[Claridad en la presentación]

¿Cómo evalúas la exposición en los siguientes aspectos? 1 = muy malo, 2 = malo, 3 = regular, 4 = bueno, 5 = excelente

Respuesta	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	0	0.00%	0.00%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	1	10.00%	10.00%
4 (4)	4	40.00%	
5 (5)	5	50.00%	90.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%	0.00%
Media aritmética	4.4		
Desviación estándar	0.7		
Suma (Respuestas)	10	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para G01Q01(SQ005)[Claridad en la presentación]

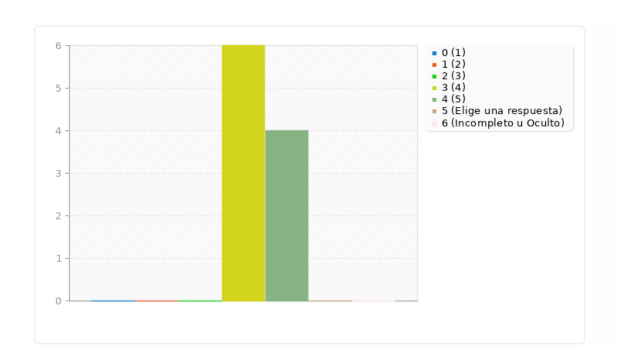


Resumen para G01Q01(SQ006)[Presencia como expositor]

¿Cómo evalúas la exposición en los siguientes aspectos? 1 = muy malo, 2 = malo, 3 = regular, 4 = bueno, 5 = excelente

Respuesta	Cuenta	Porcentaje	Suma
1 (1)	0	0.00%	0.00%
2 (2)	0	0.00%	
3 (3)	0	0.00%	0.00%
4 (4)	6	60.00%	
5 (5)	4	40.00%	100.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%	0.00%
Media aritmética	4.4		
Desviación estándar	0.52		
Suma (Respuestas)	10	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

Resumen para G01Q01(SQ006)[Presencia como expositor]



Resumen para G01Q02

¿Tienes algún comentario adicional que hacerle?

Respuesta	Cuenta	Porcentaje
Respuesta	5	50.00%
Elige una respuesta	5	50.00%
Incompleto u Oculto	0	0.00%

ID	Respuesta
2	El video es muy largo, teniendo en cuenta la idea principal que se quiere comunicar al principio
3	Me gustaría un poco más de participación
6	Es un tema que durante la carrera se ha estudiado más de una vez. Sin embargo, repasarlo fue algo positivo. Quizás me faltó incluir una explicación de cómo se relaciona con los Sistemas Operativos. La explicación fue clara y fluida, y pude percibir el dominio del tema por parte de Gerardo.
9	Buena Expo en general
10	Es un tema relevante para la materia, anqué creo que es más importante para la materia anterior a S.O, pues la mayoría de lo presentado en la exposición lo aprendí en Estructura y programación de computadoras. Es información muy completa y los ejemplos ayudan a entender mejor, pero también esto hace que se haga demasiado extensa.
	En algunos partes de la exposición podría omitir algunos ejemplos o explicarlos de manera más general, como en la suma y resta de binarios, ya que pienso que no era tan necesario explicar cada caso (si bien, te ayuda a entender mejor, aumenta mucho la duración del video).

Resumen para G01Q02

¿Tienes algún comentario adicional que hacerle?

