

---

Evaluación de la exposición de Juan Pablo Vera y Carlos López Estrada:  
«Orquestadores de contenedores: Docker, Kubernetes, Proxmox VE y  
Podman»

---

# Resultados

Encuesta 123548

---

Número de registros en esta consulta:	24
Registros totales en la encuesta:	24
Porcentaje del total:	100.00%

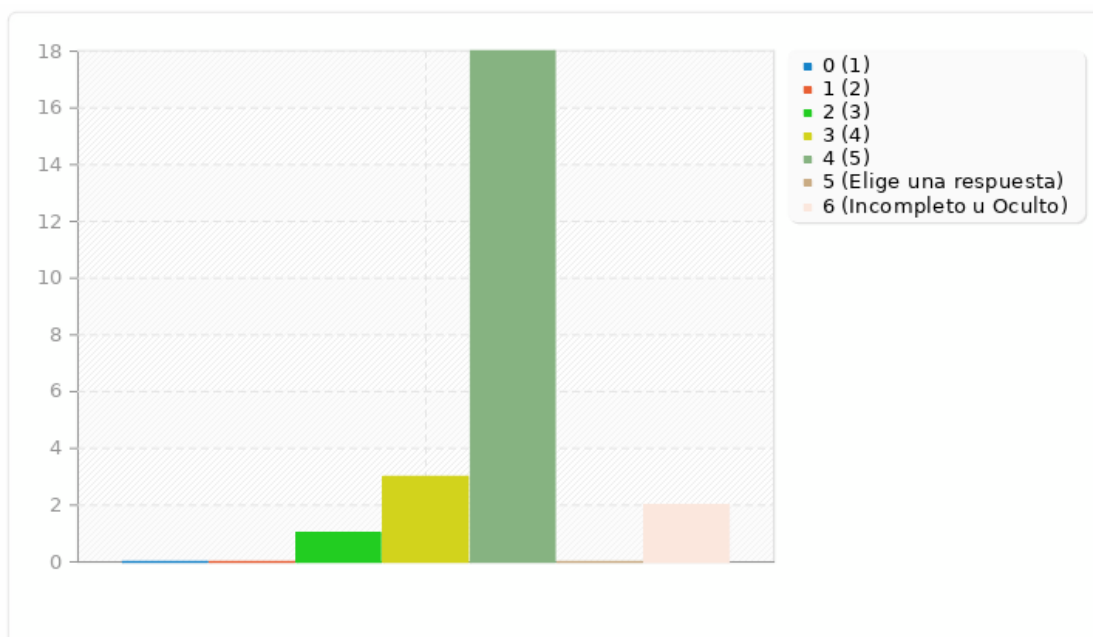
## Resumen para G01Q01(SQ002)[Originalidad del tema]

¿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%	0.00%
3 (3)	1	4.55%	4.55%
4 (4)	3	13.64%	13.64%
5 (5)	18	81.82%	95.45%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.77		
Desviación estándar	0.53		
Suma (Respuestas)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

## 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



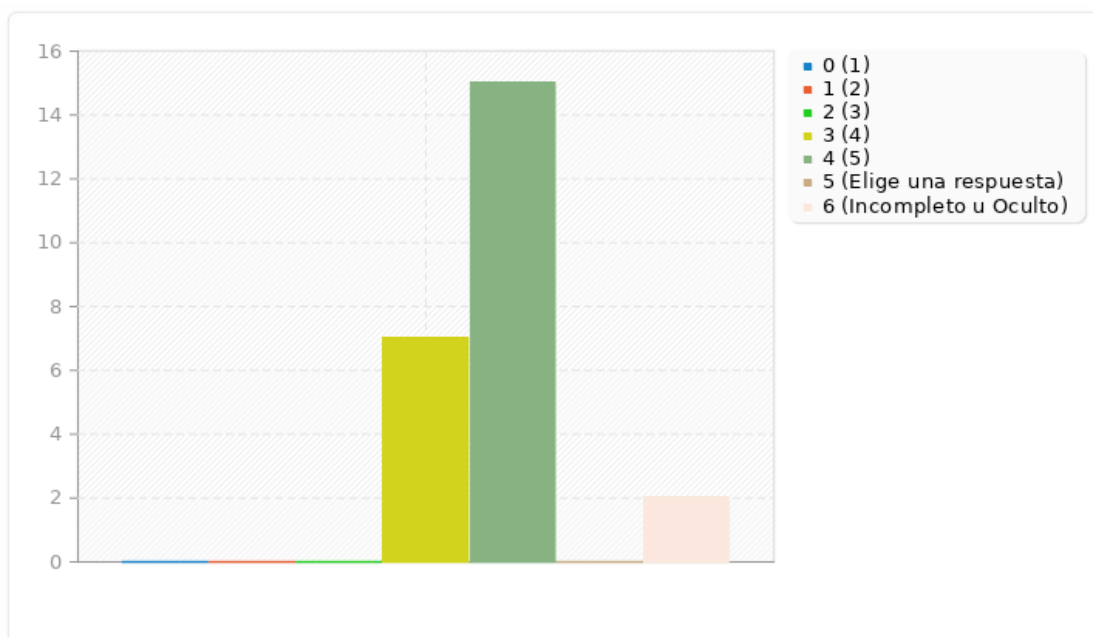
## Resumen para G01Q01(SQ003)[Nivel adecuado para la clase]

¿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)	7	31.82%	
5 (5)	15	68.18%	100.00%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.68		
Desviación estándar	0.48		
Suma (Respuestas)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

## 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



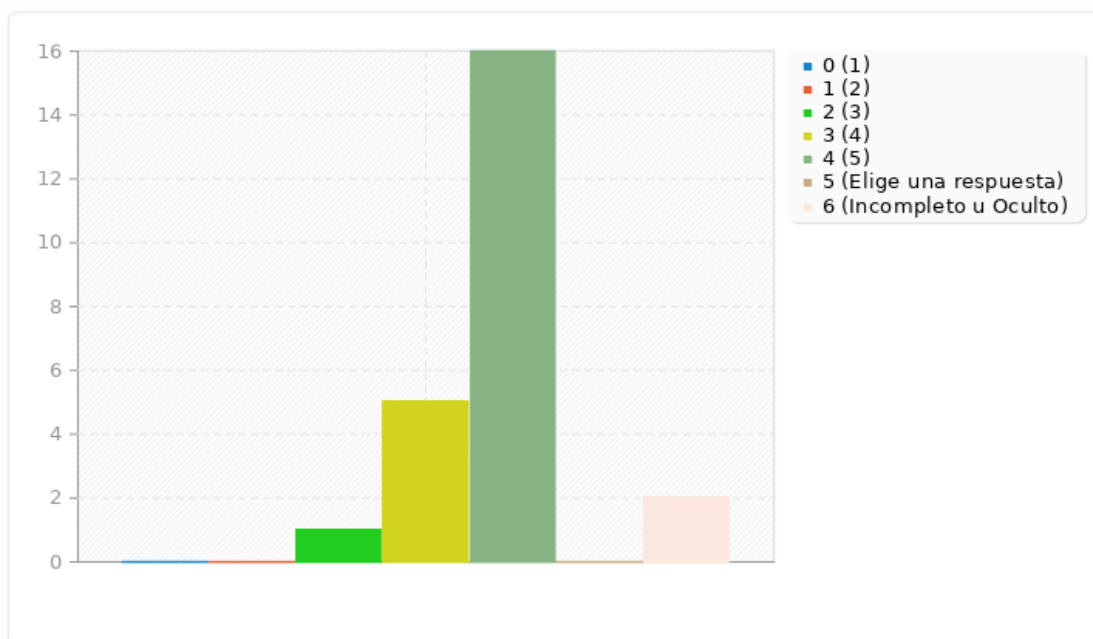
## Resumen para G01Q01(SQ004)[Relevancia para la materia]

¿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)	1	4.55%	4.55%
4 (4)	5	22.73%	
5 (5)	16	72.73%	95.45%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.68		
Desviación estándar	0.57		
Suma (Respuestas)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

## 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



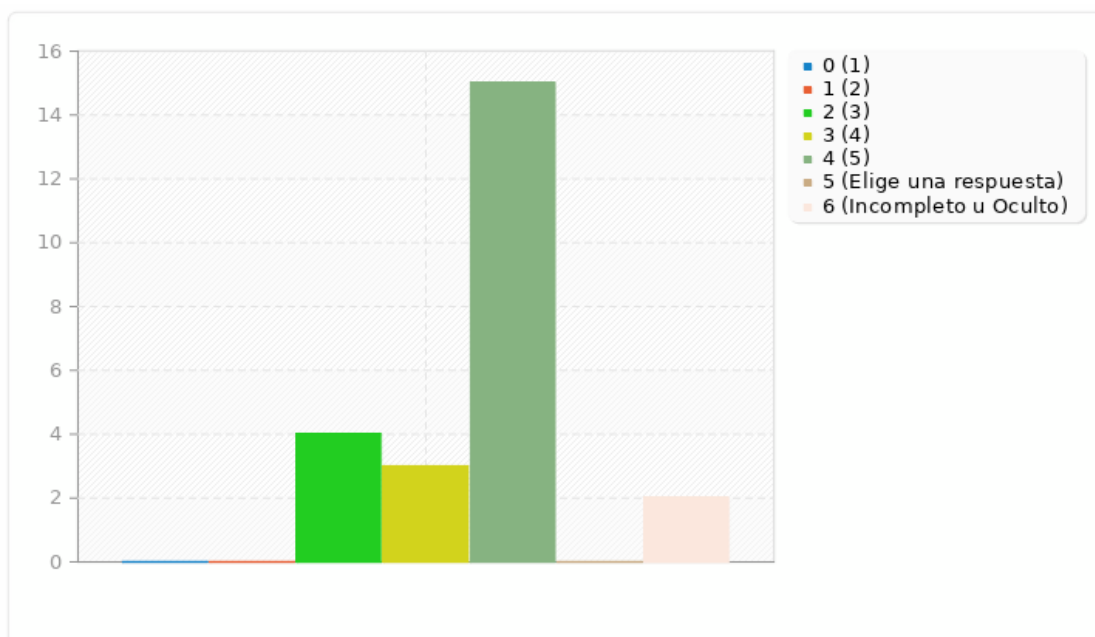
## Resumen para G01Q01(SQ005)[Claridad en la presentación]

¿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%	0.00%
3 (3)	4	18.18%	18.18%
4 (4)	3	13.64%	13.64%
5 (5)	15	68.18%	81.82%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.5		
Desviación estándar	0.8		
Suma (Respuestas)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

## 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



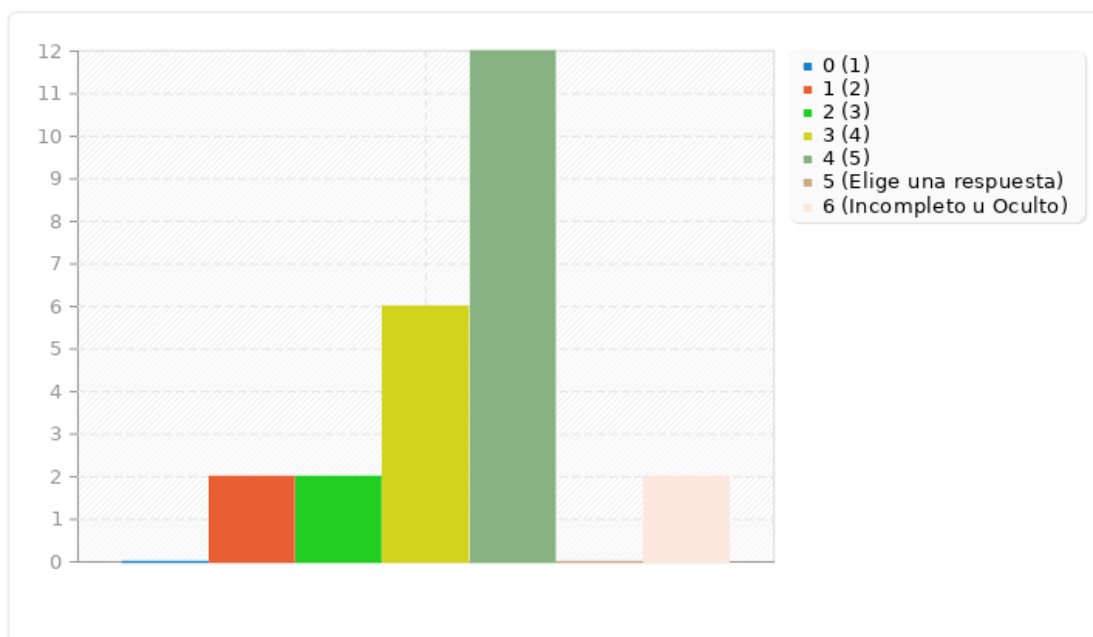
## Resumen para G01Q01(SQ006)[Presencia como expositor]

¿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%	9.09%
2 (2)	2	9.09%	
3 (3)	2	9.09%	9.09%
4 (4)	6	27.27%	
5 (5)	12	54.55%	81.82%
Elige una respuesta	0	0.00%	0.00%
Incompleto u Oculto	2	8.33%	0.00%
Media aritmética	4.27		
Desviación estándar	0.98		
Suma (Respuestas)	22	100.00%	100.00%
Número de casos		0%	

## 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



---

## Resumen para G01Q02

¿Tienes algún comentario adicional que hacerle?

---

Respuesta	Cuenta	Porcentaje
Respuesta	5	20.83%
Elige una respuesta	17	70.83%
Incompleto u Oculto	2	8.33%

ID	Respuesta
7	La presentación contenía un poco de información de más, lo que podría saturar la exposición y no hacerla tan llamativa, aunque oda la información es de relevancia. Igualmente el uso de imágenes y gráficos podría ser útil para aligerar la presentación. A la hora de ejemplificar con el código se vuelve mucho más entendible y se le ve la utilidad que se le puede dar; sobretodo nosotros los estudiantes.
11	Muy buena exposición. Gracias por hacer una presentación 100% en modo oscuro
13	Me gustó el tema y como lo fueron llevando a cabo
15	Tema relevante
16	muy entretenida.

---

## Resumen para G01Q02

¿Tienes algún comentario adicional que hacerle?

---

