



elecciones  
online

AENOR  
PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA  
Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Enfermería

**RESULTADO DE LA VOTACIÓN**

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

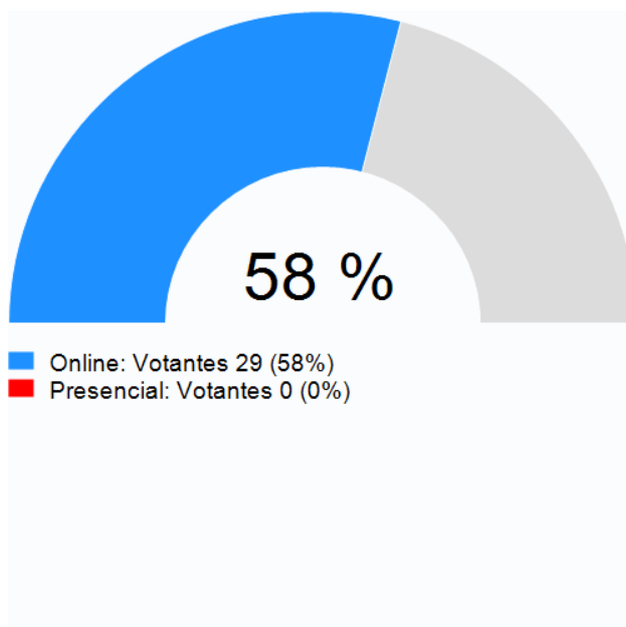
Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

## RESULTADO DE LA VOTACIÓN: PARTICIPACIÓN

RESULT OF THE VOTE: PARTICIPATION

Número de censados <i>Number of registered</i>	50
Votantes presenciales <i>Voters in person</i>	0 (0.00%)
Votantes online <i>Online voters</i>	29 (58.00%)
<b>TOTAL VOTANTES</b> <i>Total voters</i>	<b>29 (58.00%)</b>

### PARTICIPACIÓN / PARTICIPATION



Documento firmado electrónicamente.

ANÁLISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.

Código de validación telemática: 90277DAC-2EFD-43 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=90277DAC-2EFD-43>





elecciones  
online

AENOR  
PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA  
Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Enfermería

**RESULTADO DE LA VOTACIÓN**

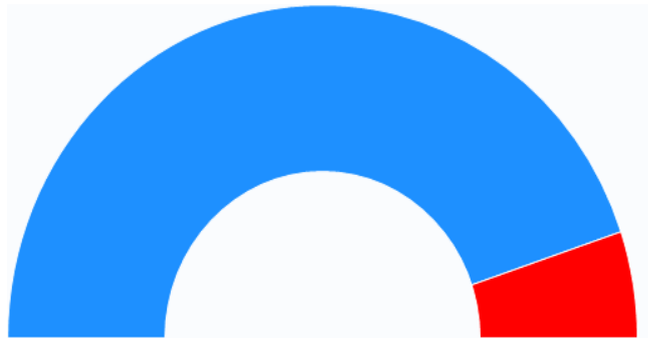
Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

## PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -  
Programa de Enfermería

**RECUENTO TOTAL: VOTOS ELECTRÓNICOS + PRESENCIALES**  
**TOTAL COUNT: ELECTRONIC VOTES + VOTES IN PERSON**



■ JHONIERT JOSUE VELASCO - LOANA VANESSA VELLILLA: Votos 26 (89.66%)  
■ Voto en blanco: Votos 3 (10.34%)  
■ VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.

Código de validación telemática: 90277DAC-2EFD-43 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=90277DAC-2EFD-43>





**elecciones  
online**

**AENOR**  
PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Enfermería

**RESULTADO DE LA VOTACIÓN**

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

## PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -  
Programa de Enfermería

### RECuento VOTOS ELECTRÓNICOS ELECTRONIC VOTE COUNT



JHONIERT JOSUE VELASCO - LOANA VANESSA VELILLA: Votos 26 (89.66%)  
Voto en blanco: Votos 3 (10.34%)

### RECuento VOTOS PRESENCIALES COUNT OF VOTES IN PERSON



JHONIERT JOSUE VELASCO - LOANA VANESSA VELILLA: Votos 0 (0%)  
Voto en blanco: Votos 0 (0%)  
VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMATICOS S.L.

Código de validación telemática: 90277DAC-2EFD-43 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=90277DAC-2EFD-43>





elecciones  
online

AENOR

PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo primer nivel - Programa de

Enfermería

**RESULTADO DE LA VOTACIÓN**

Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

## PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo primer nivel -  
Programa de Enfermería

### RESULTADOS DE LA VOTACIÓN ORDENADOS POR VOTOS TOTALES OBTENIDOS.

VOTING RESULTS ORDERED BY TOTAL VOTES OBTAINED.

OPCIÓN VOTADA / VOTED OPTION	Online	Presen.	Total
JHONIERT JOSUE VELASCO - LOANA VANESSA VELILLA	26,0000	0,0000	<b>26,0000</b>
Voto en blanco	3,0000	0,0000	<b>3,0000</b>

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.

Código de validación telemática: 90277DAC-2EFD-43 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=90277DAC-2EFD-43>

