



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

Odontología  
**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

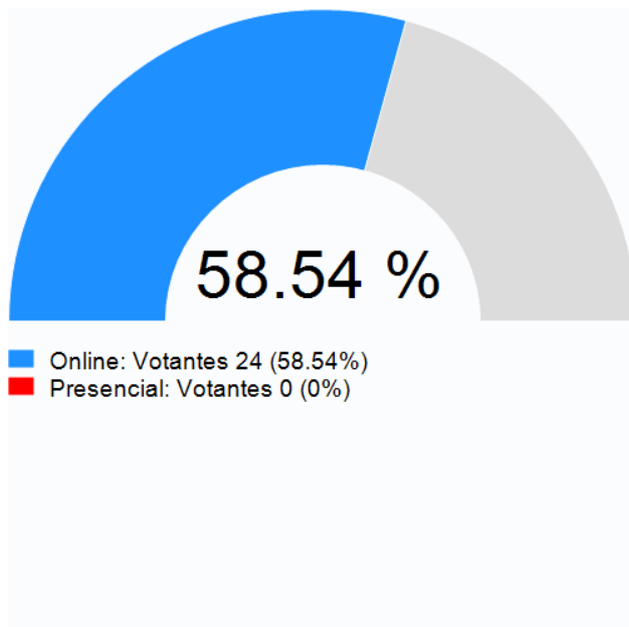
Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

## RESULTADO DE LA VOTACIÓN: PARTICIPACIÓN

RESULT OF THE VOTE: PARTICIPATION

Número de censados <i>Number of registered</i>	41
Votantes presenciales <i>Voters in person</i>	0 (0.00%)
Votantes online <i>Online voters</i>	24 (58.54%)
<b>TOTAL VOTANTES</b> <i>Total voters</i>	<b>24 (58.54%)</b>

### PARTICIPACIÓN / PARTICIPATION



Documento firmado electrónicamente.

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

Código de validación telemática: D7E2CE60-ABC2-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=D7E2CE60-ABC2-45>





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

Odontología

**RESULTADO DE LA VOTACIÓN**

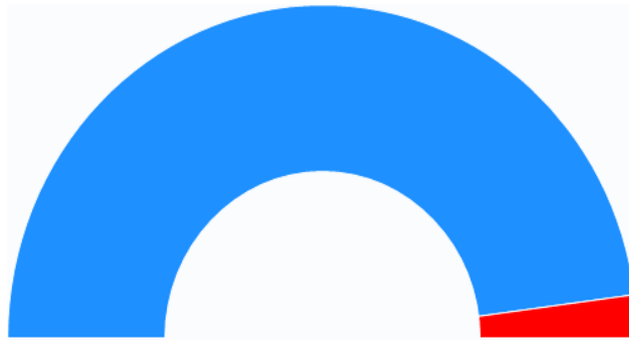
Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

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

## PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

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

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



■	ANDREA CAROLINA ACOSTA BARRAGAN - SHADAY MICHEL NARANJO BRAVO: Votos 23 (95.83%)
■	Voto en blanco: Votos 1 (4.17%)
■	VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

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

Código de validación telemática: D7E2CE60-ABC2-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=D7E2CE60-ABC2-45>





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

Odontología  
**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 Odontología

### RECuento VOTOS ELECTRÓNICOS ELECTRONIC VOTE COUNT



■ ANDREA CAROLINA ACOSTA BARRAGAN - SHADAY MICHEL NARANJO BRAVO: Votos 23 (95.83%)  
■ Voto en blanco: Votos 1 (4.17%)

### RECuento VOTOS PRESENCIALES COUNT OF VOTES IN PERSON



■ ANDREA CAROLINA ACOSTA BARRAGAN - SHADAY MICHEL NARANJO BRAVO: Votos 0 (0%)  
■ Voto en blanco: Votos 0 (0%)  
■ VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.  
Código de validación telemática: D7E2CE60-ABC2-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=D7E2CE60-ABC2-45>





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

Odontología  
**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 Odontología

### RESULTADOS DE LA VOTACIÓN ORDENADOS POR VOTOS TOTALES OBTENIDOS. VOTING RESULTS ORDERED BY TOTAL VOTES OBTAINED.

OPCIÓN VOTADA / VOTED OPTION	Online	Presen.	Total
ANDREA CAROLINA ACOSTA BARRAGAN - SHADAY	23,0000	0,0000	<b>23,0000</b>
MICHEL NARANJO BRAVO			
Voto en blanco	1,0000	0,0000	<b>1,0000</b>

Documento firmado electrónicamente.

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

Código de validación telemática: D7E2CE60-ABC2-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=D7E2CE60-ABC2-45>

