



elecciones  
online



Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA  
Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS LOS

PROGRAMAS  
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

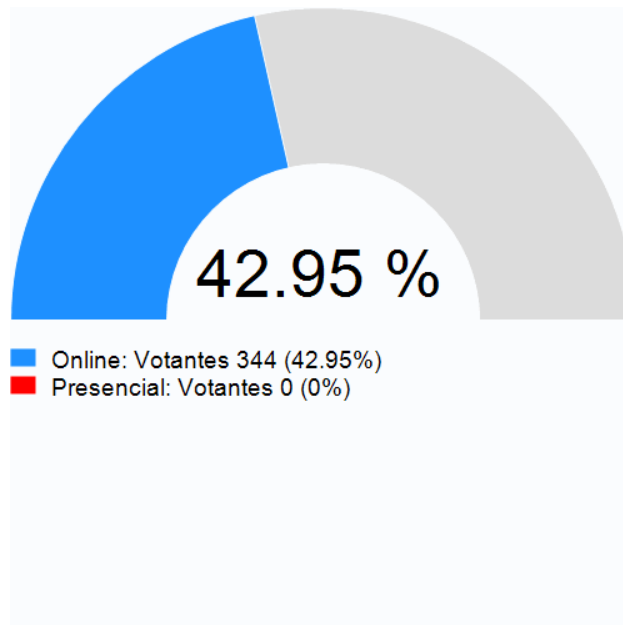
Número de censados 801  
*Number of registered*

Votantes presenciales 0 (0.00%)  
*Voters in person*

Votantes online 344 (42.95%)  
*Online voters*

**TOTAL VOTANTES 344 (42.95%)**  
*Total voters*

### PARTICIPACIÓN / PARTICIPATION



Documento firmado electrónicamente.  
ANÁLISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.  
Código de validación telemática: DEAB69C3-923A-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CYT=DEAB69C3-923A-45>





elecciones  
online

AENOR  
PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS LOS

PROGRAMAS

RESULTADO DE LA VOTACIÓN

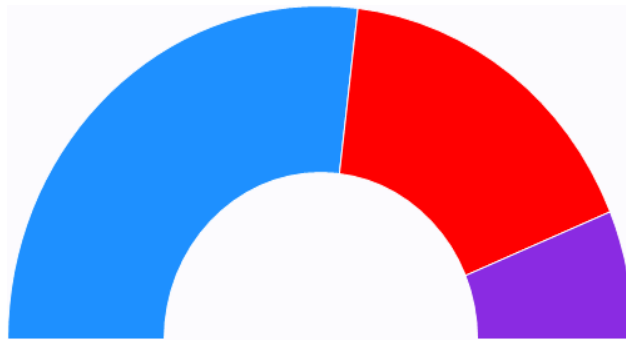
Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

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

## PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS  
LOS PROGRAMAS

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



- JESUS DAVID TORRES MEZA Y ANGELA MARCELA SOTO CORREA: Votos 185 (53.78%)
- ANDREA MELISSA CASTILLO GOMEZ Y KAREN DANIELA VECINO COLEY: Votos 116 (33.72%)
- Voto en blanco: Votos 43 (12.5%)
- VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMATICOS S.L.  
Código de validación telemática: DEAB69C3-923A-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=DEAB69C3-923A-45>





**elecciones  
online**

**AENOR**  
PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

**UNIVERSIDAD DE CARTAGENA**

**Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS**

**PROGRAMAS**

**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: Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS  
LOS PROGRAMAS

### RECuento VOTOS ELECTRÓNICOS ELECTRONIC VOTE COUNT



■ JESUS DAVID TORRES MEZA Y ANGELA MARCELA SOTO CORREA: Votos 185 (63.78%)  
 ■ ANDREA MELISSA CASTILLO GOMEZ Y KAREN DANIELA VECINO COLEY: Votos 116 (33.72%)  
 ■ Voto en blanco: Votos 43 (12.5%)

### RECuento VOTOS PRESENCIALES COUNT OF VOTES IN PERSON



■ JESUS DAVID TORRES MEZA Y ANGELA MARCELA SOTO CORREA: Votos 0 (0%)  
 ■ ANDREA MELISSA CASTILLO GOMEZ Y KAREN DANIELA VECINO COLEY: 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: DEAB69C3-923A-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CYT=DEAB69C3-923A-45>





elecciones  
online

AENOR

PRODUCTO  
SOFTWARE  
FUNCIONALIDAD  
ISO 25000

Software certificado  
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS LOS

PROGRAMAS

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: Consejo de Facultad Ciencias Exactas - TODOS  
LOS PROGRAMAS

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

VOTING RESULTS ORDERED BY TOTAL VOTES OBTAINED.

OPCIÓN VOTADA / VOTED OPTION	Online	Presen.	Total
JESUS DAVID TORRES MEZA Y ANGELA MARCELA SOTO CORREA	185,0000	0,0000	<b>185,0000</b>
ANDREA MELISSA CASTILLO GOMEZ Y KAREN DANIELA VECINO COLEY	116,0000	0,0000	<b>116,0000</b>
Voto en blanco	43,0000	0,0000	<b>43,0000</b>

Documento firmado electrónicamente.

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

Código de validación telemática: DEAB69C3-923A-45 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=DEAB69C3-923A-45>

