



elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA
Representante de curso o grupo segundo nivel - Programa
de Administración de Empresas Diurna
RESULTADO DE LA VOTACIÓN

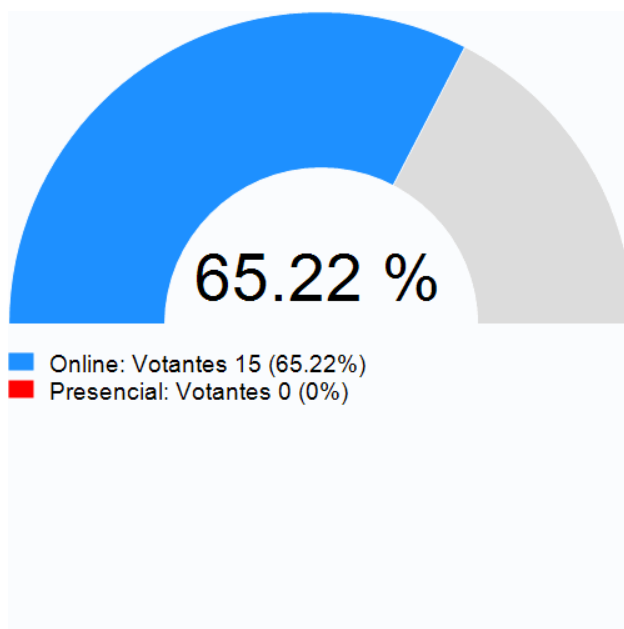
Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59
Fecha de cierre del censo: 23/07/2021 07:59

RESULTADO DE LA VOTACIÓN: PARTICIPACIÓN

RESULT OF THE VOTE: PARTICIPATION

Número de censados <i>Number of registered</i>	23
Votantes presenciales <i>Voters in person</i>	0 (0.00%)
Votantes online <i>Online voters</i>	15 (65.22%)
TOTAL VOTANTES <i>Total voters</i>	15 (65.22%)

PARTICIPACIÓN / PARTICIPATION



Documento firmado electrónicamente.

ANÁLISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.
Código de validación telemática: 3E44ED6E-9406-41 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=3E44ED6E-9406-41>





elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo segundo nivel - Programa

de Administración de Empresas Diurna

RESULTADO DE LA VOTACIÓN

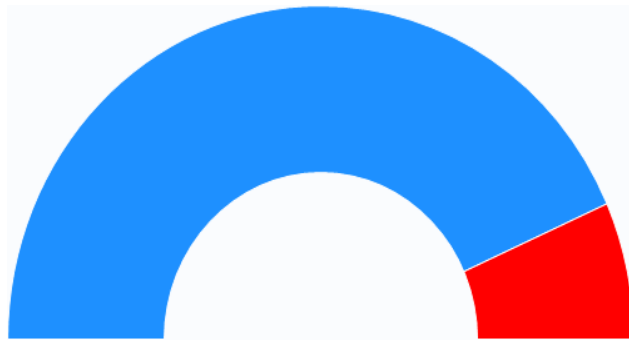
Período de votación desde el 23/07/2021 a las 08:00 hasta el 23/07/2021 a las 17:59

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

PUNTO VOTADO / VOTED OPTION

Candidatura: Representante de curso o grupo segundo nivel -
Programa de Administración de Empresas Diurna

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



■ VALERIA CARDENAS GORDON - MARIA CECILIA ROMERO PEREZ: Votos 13 (86.67%)
■ Voto en blanco: Votos 2 (13.33%)
■ VOTOS NULOS: Votos 0 (0%)

Documento firmado electrónicamente.

ANALISIS Y DESARROLLO DE APLICACIONES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS S.L.
Código de validación telemática: 3E44ED6E-9406-41 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVT=3E44ED6E-9406-41>





elecciones
online

AENOR
PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA
Representante de curso o grupo segundo nivel - Programa
de Administración de Empresas Diurna
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 segundo nivel -
Programa de Administración de Empresas Diurna

RECuento VOTOS ELECTRÓNICOS ELECTRONIC VOTE COUNT



VALERIA CARDENAS GORDON - MARIA CECILIA ROMERO PEREZ: Votos 13 (86.67%)
Voto en blanco: Votos 2 (13.33%)

RECuento VOTOS PRESENCIALES COUNT OF VOTES IN PERSON



VALERIA CARDENAS GORDON - MARIA CECILIA ROMERO PEREZ: 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: 3E44ED6E-9406-41 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVI=3E44ED6E-9406-41>





elecciones
online

AENOR

PRODUCTO
SOFTWARE
FUNCIONALIDAD
ISO 25000

Software certificado
AENOR ISO/IEC 25000 (Square)

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA

Representante de curso o grupo segundo nivel - Programa

de Administración de Empresas Diurna

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 segundo nivel -
Programa de Administración de Empresas Diurna

RESULTADOS DE LA VOTACIÓN ORDENADOS POR VOTOS TOTALES OBTENIDOS.

VOTING RESULTS ORDERED BY TOTAL VOTES OBTAINED.

OPCIÓN VOTADA / VOTED OPTION	Online	Presen.	Total
VALERIA CARDENAS GORDON - MARIA CECILIA ROMERO PEREZ	13,0000	0,0000	13,0000
Voto en blanco	2,0000	0,0000	2,0000

Documento firmado electrónicamente.

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

Código de validación telemática: 3E44ED6E-9406-41 <https://votacion.eleccionesonline.es/validacion.aspx?CVI=3E44ED6E-9406-41>

