

Anuncio de adjudicación Referencia: 2025-0001759145

Datos de publicación:

Referencia de publicación: 2025-0001759145

Objeto del contrato

Perfil de Contratante: IFAPA Centro El Toruño

NIF: Q4100689A

Dirección web: https://ifapa.junta-andalucia.es/agriculturaypesca/ifapa/web

Tipo de poder adjudicador:

Principal actividad ejercida: Investigación, Transferencia, Formación en Acuicultura y Recursos

Dirección: Camino Tiro Pichón s/n

El poder adjudicador es una central de No

compras:

Tipo de contrato: Suministros

Denominación del contrato: SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE PARA EQUIPACION DE

PURIFICACION DE AGUA

Cádiz (ES612) Lugar de ejecución: Duración del contrato: 2 meses

CONTR 2025 0000682221 Número de expediente:

División por lotes:

Clasificación CPV

33793000-5 - Artículos de vidrio para laboratorio

SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE PARA EQUIPACION DE PURIFICACION DE AGUA Descripción:

Tramitación y procedimiento de adjudicación

Procedimiento: Menor Tramitación: Ordinario

Presupuesto base de licitación

Importe total (con IVA): 1.788,38 € Importe total (sin IVA): 1.478,00 € Valor estimado: 1.478,00 €

No sujeto a regulación armonizada

Contrato no susceptible de Recurso Especial

Proyecto cofinanciado por la Unión Europea

Financiado por: FEMPA (Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y Acuicultura (FEMPA))

			11/11/2025 11:59:09	PÁGINA: 1/2
VERIFICACIÓN	nqZ7MMDU3MjQyYmNkZmM5YmQSiRECG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



Anuncio de adjudicación Referencia: 2025-0001759145

Tasa de cofinanciación: 70 %

1.788,38 €

Adjudicación

Fecha de adjudicación: 11/11/2025 Duración del contrato: 2 Meses NIF: B41257569 Adjudicatario: C.VIRAL SL

¿Es PYME? Sí ¿Es UTE? No 1.478,00 €

Importe de adjudicación (sin IVA):

Importe de adjudicación (con IVA):

Nº de licitadores presentados: Nº de ofertas PYME: 1 Nº de ofertas extranjeras: 0 Nº de ofertas electrónicas: 0

			11/11/2025 11:59:09	PÁGINA: 2/2
VERIFICACIÓN	nqZ7MMDU3MjQyYmNkZmM5YmQSiRECG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		