

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DE DEFENSA

**19669** *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección General del INTA.  
Objeto: Suministro gases industriales inta. Expediente: 582025097700.*

1. Poder adjudicador:
  - 1.1) Nombre: Dirección General del INTA.
  - 1.2) Número de identificación fiscal: Q2822003F.
  - 1.3) Dirección: Carretera de Ajalvir, Km 4.
  - 1.4) Localidad: Torrejón de Ardoz, Madrid.
  - 1.5) Provincia: Madrid.
  - 1.6) Código postal: 28850.
  - 1.7) País: España.
  - 1.8) Código NUTS: ES300.
  - 1.9) Teléfono: +34 915201680.
  - 1.11) Correo electrónico: licitaciones@inta.es
  - 1.12) Dirección principal: <http://www.inta.es>
  - 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ovftscq8YCW%3D>
2. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
  - 2.1) Tipo: Autoridad estatal.
  - 2.2) Actividad principal ejercida: Defensa.
4. Códigos CPV:
  - 4.1) CPV principal: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.2) CPV Lote 1: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.3) CPV Lote 2: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.4) CPV Lote 3: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.5) CPV Lote 4: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.6) CPV Lote 5: 24110000 (Gases industriales).
  - 4.7) CPV Lote 6: 24110000 (Gases industriales).
5. Lugar principal de entrega de los suministros:
  - 5.1) Código NUTS principal: ES300.
  - 5.2) Código NUTS Lote 1: ES300.
  - 5.3) Código NUTS Lote 2: ES300.
  - 5.4) Código NUTS Lote 3: ES300.
  - 5.5) Código NUTS Lote 4: ES300.
  - 5.6) Código NUTS Lote 5: ES300.
  - 5.7) Código NUTS Lote 6: ES300.
6. Descripción de la licitación:
  - 6.1) Descripción genérica: Suministro gases industriales inta.
  - 6.2) Lote 1: 1. Botellas Torrejón-León-Huelva-Pardo .
  - 6.3) Lote 2: 2. Botellas Marañosa.
  - 6.4) Lote 3: 3. Liquido cámaras ambientales.
  - 6.5) Lote 4: 4. Liquido restos tanques.
  - 6.6) Lote 5: 5. Liquido A-6 B-15.
  - 6.7) Lote 6: 6. Liquido Marañosa.
7. Tipo de procedimiento de adjudicación: Abierto.
9. Criterios de adjudicación:

- 9.1) Precio (Ponderación: 90%).
- 9.2) Reducción de plazo de entrega (Ponderación: 10%).
- 10. Fecha de adjudicación: 11 de mayo de 2026.
- 11. Ofertas recibidas:
  - 11.6) Lote 6:
    - 11.6.1) Número de ofertas recibidas: 3.
    - 11.6.2) Número de ofertas recibidas de PYMEs: 3.
- 12. Adjudicatarios:
  - 12.6) Lote 6:
    - 12.6.1) Nombre: S.E. CARBUROS METÁLICOS S.A.
    - 12.6.2) Número de identificación fiscal: A08015646.
    - 12.6.3) Dirección: Quintanavides, 19. Portal 4, 3ª.
    - 12.6.4) Localidad: MADRID.
    - 12.6.6) Código postal: 28050.
    - 12.6.7) País: España.
- 13. Valor de las ofertas:
  - 13.6) Lote 6:
    - 13.6.1) Valor de la oferta seleccionada: 85.000,00 euros.
    - 13.6.2) Valor de la oferta de mayor coste: 85.000,00 euros.
    - 13.6.3) Valor de la oferta de menor coste: 85.000,00 euros.
- 16. Procedimientos de recurso:
  - 16.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
    - 16.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.
    - 16.1.2) Dirección: Avda. General Perón, 38.
    - 16.1.3) Localidad: Madrid.
    - 16.1.4) Provincia: Madrid.
    - 16.1.5) Código postal: 28020.
    - 16.1.6) País: España.
  - 16.3) Plazo de presentación de recursos: (el plazo de presentación de recurso son 15 días hábiles desde el día siguiente a la publicación de la licitación (publicación completa).
- 17. Publicación anterior referente al presente procedimiento:
  - 17.1) ID: 2026-001627470. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (5 de febrero de 2026).
  - 17.2) ID: 88495-2026. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (6 de febrero de 2026).
  - 17.3) ID: 2026-001627470. Anuncio de Licitación publicado en BOE (12 de febrero de 2026).
  - 17.4) ID: 2026-000149495. Envío de Anuncio de Formalización al DOUE (9 de junio de 2026).
- 18. Fecha de envío del anuncio: 9 de junio de 2026.  
  
Torrejón de Ardoz, Madrid, 9 de junio de 2026.- Director General, Enrique Campo Loarte.

ID: A260026165-1