



# TECNOQUIM, S.L.

“SU EMPRESA DE INSTRUMENTACIÓN”

APARATOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS,  
MANTENIMIENTO, VERIFICACIÓN Y CALIBRACIÓN,  
MATERIAL DE LABORATORIOS,  
REACTIVOS QUÍMICOS Y MOBILIARIO DE LABORATORIO



[www.tecnoquim.es](http://www.tecnoquim.es)

**VISITE NUESTRAS  
EXPOSICIONES  
Y MUSEO**



#### REGIÓN DE MURCIA

Polig. Ind. Oeste • Avda. Principal 29/28 • 30169 MURCIA  
Tel. 968 880 298 • Fax 968 880 417 • [ventas@tecnoquim.es](mailto:ventas@tecnoquim.es)

#### COMUNIDAD VALENCIANA

Av. General Marvá, 10 Entlo. • 03004 ALICANTE  
Tel. 606 716 806 • [alicante@tecnoquim.es](mailto:alicante@tecnoquim.es)

#### COMUNIDAD CASTILLA LA MANCHA

Polig. Ind. Campollano • C/ D, 57 - nave 9 • 02007 ALBACETE  
Tel. 967 609 860 • Fax 968 880 417 • [albacete@tecnoquim.es](mailto:albacete@tecnoquim.es)

#### COMUNIDAD DE MADRID

C/ Buitrago de Lozoya, 12 - B2 • 28029 MADRID  
Tel. 670 874 773 • [madrid@tecnoquim.es](mailto:madrid@tecnoquim.es)

#### ALMERÍA

Tel. 670 728 556 • [jaberenguer@tecnoquim.es](mailto:jaberenguer@tecnoquim.es)

## POLITICA DE CALIDAD, MEDIO AMBIENTE, RSC

**TECNOQUIM, S. L.** es una empresa de ámbito interregional especializada en la comercialización, puesta a punto, instalación, mantenimiento y calibración de Aparatos de Laboratorio, unido al suministro de Fungibles, Patrones y Mobiliario de Laboratorio, todo ello de gran calidad.

Las instalaciones centrales se encuentran ubicadas en Murcia, en Polígono Industrial Oeste, en parcela de 2.350 m<sup>2</sup>, con mas de 1.000 m<sup>2</sup> edificados (Oficinas, Almacenes, Salas Conferencias y Juntas, SAT, Laboratorio, etc.), con importante stock permanente de equipos y fungibles para entrega inmediata.

Delegaciones en Castilla la Mancha (Albacete), Comunidades Valenciana (Alicante) y Madrid.

Distribuye en la zona instrumentación técnico-científica y materiales de laboratorio de las mejores marcas nacionales e internacionales:

**ATAGO** (Japón): Refractómetros de mano (analógicos y digitales), Abbe y proceso. **BURKLE** (Alemania): Toma muestras, Bombas de trasiego. Cámaras climáticas y envejecimiento. **ERLAB** (Francia): Vitrinas filtrantes gases y polvos. **HACH** (EEUU-Alemania): Conductímetros, pHmetros, valoradotes aut. **HANNA** (EEUU): Conductímetros, clorímetros, pHmetros, Multiparametricos, termómetros. **INFRICO** (España): Frigoríficos, arcones congeladores -80 °C. **IDOSLAB**: Calibraciones ENAC parámetros químicos y físicos. **KERN** (Alemania): Balanzas analíticas y precisión. **LABORUM** (Portugal): Vitrinas Extractoras de Gases y Mobiliario de Laboratorio. **LABOR SECURITY S.** (Italia): Armarios de Seguridad. **MAPADA-PGi** (China-Inglaterra): Espectrofotómetros VIS-UV, mono/doble haz. **MEMMERT** (Alemania): Estufas cultivos y desecación, Cámaras climáticas-ambientales. **OMNILAB** (Alemania): Central Compras de Aparatos y Fungibles. **OPTIKA-MOTIC** (Italia-España): Microscopios, Estereoscopios, Cámaras de fotos y video. **ORTO** (España): Centrifugas de todo tipo. **RADWAG** (Polonia): Balanzas analíticas y granatarios. **SELECTA-RAYPA** (España): todo tipo de aparatos para laboratorios. **SMEG** (Italia): Lavavajillas de Laboratorio. **TELSTAR-AZBIL** (Japón-España):

Cabinas de Flujo Laminar, Liofilizadores. **TQTECH-DLAB SCI.** (España-China): Agitadores magnéticos, múltiples, baños maria, homogenizadores, rotavapor. **TOTECH** (España) Mobiliario de Laboratorio Metálico y HPL. **WASSERLAB** (España): Equipos de tratamiento del agua.

La organización dispone del Certificado de Calidad ISO 9001:2015 n° ES104140-1. Somos respetuosos con el Medio Ambiente y la Responsabilidad Social Corporativa.

El organigrama de la empresa contiene bajo al alta Dirección los Dptos.:

Atención al cliente-Marketing, Ventas-Comercial, Almacén, Contabilidad, Servicio Técnico, Laboratorio Calibraciones, Aplicaciones, Mobiliario y Calidad.

La alta Dirección de TECNOQUIM, S. L. se compromete de forma inequívoca y explícita con la *Calidad*, entendida como la consecución de la satisfacción de sus clientes en cuanto al cumplimiento de los requisitos legales, reglamentarios, técnicos y postventa que afecten a la actividad que se realiza y mejorando continuamente la eficacia del Sistema de Gestión de la Calidad, según la aplicación y adaptación a la norma EN ISO 9001 2015, de acuerdo a:

1. La correcta gestión comercial de instrumentos de precisión y medida y materiales de laboratorio. reparación y mantenimiento de aparatos de laboratorio. calibración de balanzas, equipos de temperatura, espectrofotómetros, phmetros, conductímetros y centrifugas, todo de alta tecnología y calidad, atendiendo con rigor a los clientes, con alto nivel de formación y servicio.

2. La adecuada atención en cuanto a la entrega de información técnica, presupuestos, contratos, albaranes/facturas, materiales y la instalación de aparatos, así como el ulterior servicio posventa, cumpliendo con la finalidad de los servicios en calidad, coste y plazo. “Hot line” para consultas, averías de equipos o reclamaciones, así como verificaciones y calibraciones de equipos.

3. Cualquier otra actividad que genere formación, información y confianza en sus clientes, proveedores y empleados.

4. Buscar la excelencia de nuestros servicios, capacidades técnicas, relaciones humanas y competitividad. La calidad se consigue a través de la prevención, cada uno es responsable de los productos y servicios que genera.

5. Fomentar la motivación, participación y desarrollo de todos los miembros de la organización para garantizar la estabilidad de la empresa. Cuidar la prevención de riesgos laborales en todos los centros, para mantener la seguridad y salud de todos. Mantener la higiene y limpieza.

6. Contribuir al progreso social por una mejora de la calidad de vida, asociada a los avances tecnológicos. Cuidar el medio ambiente.

7. Se asegura la aportación necesaria de recursos humanos, económicos, estructurales y técnicos que permitan el cumplimiento de la planificación de la *Calidad* y el logro de los objetivos fijados, propiciando la mejora continua, el progreso, el futuro de todos y el respeto a la sociedad.

En Murcia a veintidós de enero del dos mil veinte.

Administradora