

OtecRiera



Grupo **Otec**

INGENIERÍA
INTEGRAL DE LA PROTECCION
ANTICORROSIVA

Nuestra Empresa

OtecRiera fue fundada en el año 1974. Nació como laboratorio especializado en el análisis de resinas y materiales poliméricos para ofrecer un servicio al sector Químico, Petroquímico, Energético y Alimentario en el mercado español y otros países de Europa.

Nuestro laboratorio está preparado para satisfacer las necesidades y exigencias de los clientes y poder ofrecer cada día, mejores, más complejos y más sofisticados sistemas de análisis y comprobación.

OtecRiera, también se especializó en el asesoramiento, control e inspección y análisis de recubrimientos protectores; tanto industriales como sanitarios.

Su estructura integra cinco departamentos: Ingeniería y Consultoría, Inspección y Control de Calidad en campo, laboratorio de análisis de materiales poliméricos, Formación e Investigación.

Actualmente la empresa dispone de unas modernas y nuevas instalaciones que permiten dar una respuesta eficiente y rápida a los clientes, atendiendo a la industria en Latinoamérica con oficina principal en Lima Perú.

Valores

La vocación de servicio que nos diferencia, se afirma en cinco valores:

1. La excelencia por la calidad
2. La confianza
3. El compromiso con el cliente
4. La fiabilidad
5. La honestidad.



Visión

Ser el referente del sector, generar valor para los clientes, empleados y sociedad. Ser considerados los mejores, no los más grandes.

Misión

Proporcionar asesoramiento, inspección especializada y análisis de laboratorio para materiales poliméricos, revestimientos y pinturas industriales y sanitarias. Queremos contribuir a la búsqueda de soluciones, a través de dos premisas: excelencia y calidad.





**SUPERVISIÓN
E
INSPECCIÓN
QA/QC**



**INVESTIGACION
I+D**



**CAPACITACIÓN
Y
FORMACIÓN**

OtecRiera es una organización con más de 40 años de servicio a la industria y que junto a la empresa Microbios conforman el grupo OTEC los cuales disponen de un equipo altamente cualificado y multidisciplinar.

Con sede principal en Barcelona y diferentes sucursales a nivel nacional e internacional, OtecRiera centra su experiencia y conocimiento en el control de calidad, análisis e inspección en una gran variedad de sectores en los que se encuentran especializadas cada una de las empresas del Grupo.

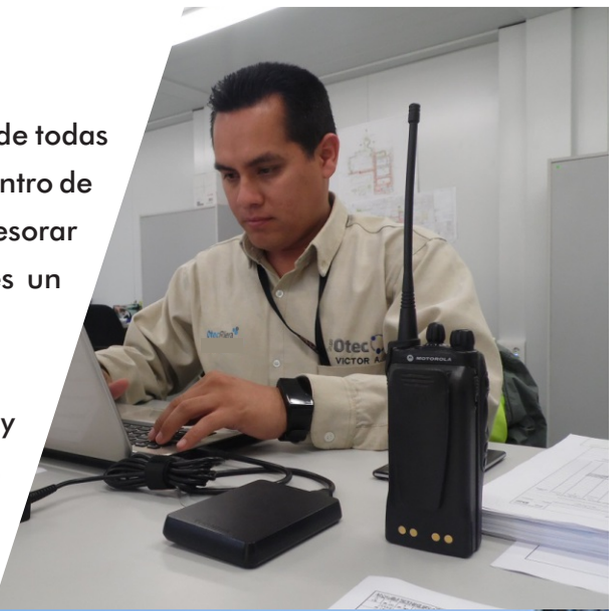
OtecRiera, con experiencia en ingeniería de protección anticorrosiva y tecnología de recubrimientos para toda la industria, mientras que Microbios centra su actividad en el control de calidad químico y microbiológico para industrias tales como farmacia y cosmética.

Ingeniería y Consultoría

En nuestros tiempos, en que todo va muy rápido, es difícil estar al día de todas las nuevas legislaciones, métodos de análisis y de sus implicaciones dentro de la industria. Contar con personas expertas, capaces de interpretar y asesorar en la aplicación de las distintas normativas y requerimientos, no es un extra..., es una necesidad.

OtecRiera, con un equipo de expertos en las diferentes normas y sectores en las que trabaja, ofrece este soporte técnico a aquellas organizaciones que lo precisen, tanto en un formato puntual como en forma permanente, ayudando a entender por qué y asesorando sobre las posibles soluciones.

- Ingeniería de corrosión y revestimientos
- Consultoría de revestimientos y Análisis de fallo
- Dirimencias y Licitaciones
- Informes técnicos especializados
- Redacción de especificaciones técnicas
- Validación de productos, procesos y sistemas
- Revisión de especificaciones y esquemas
- Análisis de costos y Mejora de Procesos
- Auditorías a Talleres y Contratistas
- Redacción de procesos.



Análisis y ensayos de materiales y sistemas

El laboratorio de OtecRiera está enfocado en los medios analíticos más modernos que permiten la realización con la máxima precisión y rapidez de toda clase de análisis, comprobaciones y determinaciones en materiales poliméricos, pinturas, recubrimientos protectores, resinas y adhesivos.

Los diferentes tipos de cromatografía aplicada al análisis de materiales poliméricos en contacto con alimentos y bebidas, permite la identificación y cuantificación de compuestos orgánicos con alta sensibilidad.

Los sistemas de protección pueden estar expuestos a cualquier tipo de condiciones ambientales y se evalúan realizando ensayos de acuerdo con las normas especificadas.

Análisis de Recubrimientos Industriales y Sanitarios

- Análisis de fallos, Perijates
- Análisis de composición
- Ensayos mecánicos
- Ensayos climáticos y de corrosión (UNE, ISO, NORSOK, ASTM, SSPC, IMO)
- Análisis microscópicos
- Identificación de materiales
- Ensayos de caracterización
- Ensayos de abrasión
- Homologaciones según normas nacionales e internacionales.
- Análisis de migraciones y cesiones de materiales
- Validaciones según legislaciones vigentes.
- Análisis de migraciones y cesiones de materiales en recubrimientos sanitarios.



Supervisión, Inspección QA/QC en Taller y Campo

Supervisión, inspección y control de calidad Este control se realiza mediante comprobaciones en campo y a través de ensayos analíticos efectuados en muestras representativas del producto o del proceso de aplicación.

OtecRiera ofrece este control con el fin de obtener como resultado final la máxima garantía y calidad, pudiéndose realizar la trazabilidad de todo el proceso desde el inicio hasta el final.

Tipos de control QA/QC:

- Inspección de recubrimientos industriales y sanitarios
- Dirección y gestión de Inspección
- Condiciones de los proveedores
- Control de nuevas obras y proyectos
- Control de mantenimiento y reparaciones
- Planes de Mantenimiento
- Toma de muestras para su análisis
- Auditorías Técnicas
- Estudios e Inspecciones de estado
- Revisión de documentación técnica.
- Peritajes, dirimencias y licitaciones.
- Plan de puntos de Inspección (PPI)

Investigación I + D

La rapidez y seguridad que exige el mercado en todos los nuevos lanzamientos hace imprescindible contar con un proceso de Desarrollo muy eficaz; La realización de todos aquellos análisis y controles que aseguren la máxima calidad y confianza del producto son hoy necesarios desde las primeras etapas del desarrollo.

Nuestra larga experiencia en el mundo de los análisis y controles nos permite aportar a nuestros clientes un alto nivel de confianza y seguridad a lo largo de estas etapas claves del Desarrollo. Nuestra flexibilidad y conocimiento nos habilita para aportar soluciones a medida que cubran las necesidades específicas de cada proyecto; esta personalización permite un contacto directo entre nuestros técnicos y el cliente, redundando en la optimización de los tiempos de respuesta.

Actividades de Soporte I+D:

- Estudios de I+D
- Desarrollo de productos
- Comportamiento de sistemas
- Caracterización de materias primas
- Caracterización físico-química
- Estudios de Migración
- Estabilidad térmico/mecánica
- Ensayos de resistencia fungicida/bactericida.
- Validación e idoneidad de métodos

Formación y Capacitación

Desde siempre, y más hoy en día, la formación y capacitación son esenciales para todas aquellas organizaciones que quieran seguir el ritmo del cambio actual.

OtecRiera, como parte de su actividad, realiza transferencias de conocimiento a las empresas que lo requieran, en diferentes modalidades: Módulos formativos generales, desarrollo y práctica de técnicas analíticas, seminarios monográficos y foros especializados.

Para todo ello, contamos con profesionales capacitados de amplia experiencia con Certificación NACE CIP Nivel 3. También realizamos acciones formativas inhouse, tanto generales como a medida.

Brindamos la certificación de la Oficina Técnica de Estudios y Controles (OTEC)

Cursos y Capacitaciones:

- Normas aplicables en Inspección de recubrimientos protectores
- Fundamentos de Corrosión
- Mecanismos de Protección y Mecanismos de Reacción
- Análisis de fallas
- Capacitación de Aplicadores



JOAQUÍN RIERA TUEBOLS S.A. SUCURSAL PERÚ

Calle Las Dalias #161 Int. A Miraflores - Lima - Perú
Telf. +51 1 4463073 Movil: +51 947995961

Principal

JOAQUÍN RIERA TUEBOLS S.A.

C/ M. Jacinto Verdaguer,62 Pol. Ind. FontSanta
08970 Sant Joan Despí Barcelona—España
Tel.: 935882111 Fax: 935882018

www.otecriera.com



otecriera-peru



otecriera-pe