

D./Dña. _____

ingeniero/a químico/a colegiado número _____ del COEQGa
informo a la Junta de Gobierno del Colegio de que

SI

NO

deseo formar parte de la bolsa de peritos judiciales del COEQGa, que será puesta a disposición del Tribunal Superior de Justicia de Galicia a fin de que se distribuya a todos los órganos judiciales gallegos a efectos de proceder a su llamamiento cuando se necesite de servicios periciales de nuestra especialidad.

Y para ese uso firmo la presente en _____ a _____ de _____
de _____

Firma



COEQGa

Sistemas de procesos de mezcla y separación de especies y componentes
Instrumentación y control de procesos. Prevención, evaluación y análisis de fallos

FABRICACIÓN DE PINTURAS E BARNICES

Materiales: disolventes, componentes, pigmentos, etc.
Procesos e instalaciones
Productos: pinturas, barnices, aparatos, decapantes, etc.

TECNOLOGÍA E INGENIERÍA DE MATERIALES

Materiales metálicos, plásticos, vidrios, cerámicos, composites, etc
Caracterización química, estructural y defectos
Evaluación y determinación de las propiedades mecánicas y defectos
Procesos de beneficio, obtención, recuperación, reciclado
Procesos de conformación y tratamientos térmicos
Procesos de tratamientos superficiales, protección, degradación, corrosión
Aseguramiento, gestión u control de la calidad de los productos fabricados
Comportamiento en servicio, prevención y evaluación de fallos

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, TRANSPORTE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

Almacenamiento de productos peligrosos
Equipos a presión
Construcción, puesta en marcha y operación de instalaciones y plantas químicas
Coordinaciones de seguridad y salud
Transporte de mercancías peligrosas
Seguros
Seguridad en el trabajo
Higiene industrial
Ergonomía y psicología

CONTAMINACIÓN: PREVENCIÓN, EVALUACIÓN Y CONTROL

Efluentes líquidos y tecnologías de tratamiento
Efluentes gaseosos y tecnologías de tratamiento
Residuos sólidos, contaminación de suelos y tecnologías de tratamiento
Contaminación acústica

QUÍMICA BÁSICA Y FINA

Síntesis de productos químicos
Caracterización de productos, calidad

LABORATORIOS

Determinaciones y análisis químicos
Determinaciones y análisis físicos
Calidad en laboratorios
Instrumentación y equipamientos

INDUSTRIA TEXTIL

Caracterizaciones químicas y estructurales de las fibras

Procesos e instalaciones
Tintas y colores

INDUSTRIA DE LA PIEL Y EL CUERO

Materiales, colorantes
Determinaciones analíticas
Procesos e instalaciones de fábrica de cueros

SANIDAD Y SALUD PÚBLICA

Clínica y toxicología
Prevención sanitaria: higiene de los alimentos, calidad

QUÍMICA NUCLEAR

Radiaciones, radioactividad, radioquímica
Protección y seguridad nuclear

OTROS

Enseñanza
Traducciones
Patentes
Seguros
Hojas de datos de seguridad, marcado CE, documentación...