



Centro de producción
BASF Tarragona (La Canonja)

 **BASF**
We create chemistry



Más de 150 años creando química

En BASF creamos química, y llevamos más de 150 años haciéndolo. Como empresa química líder en el mundo, combinamos el éxito económico con la protección medioambiental y la responsabilidad social.

La compañía impulsa soluciones sostenibles que facilitan la vida de las personas, ya que la cartera de productos de BASF va desde petróleo y gas natural hasta plásticos y productos de acabado, así como productos agrícolas y de química fina.

Sede central:
Ludwigshafen
(Alemania)

Más de
110.000
colaboradores

Cerca de
400 centros
de producción

Las empresas y centros de BASF en España

Ubicaciones



BASF está presente en España a través de cuatro empresas y una *joint venture* con la empresa argelina SONATRACH. En la actualidad la compañía cuenta con diez centros repartidos por toda la península: ocho centros de producción, un centro de investigación en Utrera (Sevilla) y las oficinas centrales en Barcelona. En ellos trabajan más de 2.000 colaboradores.

BASF en España suministra productos a la mayoría de industrias del país y exporta al resto del mundo.

Las empresas del Grupo BASF en España

BASF Española S.L., con presencia en Barcelona, La Canonja (Tarragona), Guadalajara, L'Hospitalet de Llobregat, Rubí, Castellbisbal, Zona Franca (Barcelona) y Utrera (Sevilla).

BASF Construction Chemicals S.L., situada en L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona), Mejorada del Campo (Madrid) y Cabanillas del Campo (Guadalajara).

BASF Business Services Spain S.A., en La Canonja (Tarragona), Barcelona y Guadalajara.

BASF Coatings Services S.A., en Guadalajara.

BASF SONATRACH PropanChem S.A. Además, BASF opera en el centro de producción de Tarragona a través de la *joint venture* (51 % BASF, 49 % SONATRACH) para la producción de propileno.

El centro de producción de BASF Tarragona en La Canonja

BASF Tarragona está situado en el polígono petroquímico más importante del sur de Europa. El centro de producción está formado por cuatro plantas de producción operadas por BASF, una *joint venture* con SONATRACH y cinco plantas de producción gestionadas por empresas terceras. BASF Tarragona se ha convertido desde su inauguración en 1969, en el mayor centro de BASF en el sur de Europa.

El centro de producción forma parte de la AEQT (Asociación Empresarial Química de Tarragona) junto con otras 32 empresas del entorno.



Nuestra historia

1969

BASF Tarragona inicia su actividad con la planta Styropor.



1987

Puesta en marcha de las plantas de confección de plásticos, plastificantes y poliestireno.



Finales de los años 90

BASF refuerza la producción en Tarragona con las plantas de tratamiento biológico, catalizadores y fitosanitarios, entre otras.

Más de
700 empleados
de BASF en el centro
de producción

112 hectáreas
(20 hectáreas libres
para nuevas empresas)

Acceso al
puerto
de Tarragona

Salud, seguridad y medio ambiente

La salud, la seguridad y el respeto al medio ambiente son la prioridad en BASF. Nunca ponemos en peligro la seguridad y la protección de nuestros colaboradores, contratistas y otras personas, ni la de nuestras instalaciones, transportes y productos. El Sistema de Gestión Responsable Care, iniciativa global y voluntaria de la industria química, establece las bases de nuestros compromisos.



BASF toma medidas para la gestión sostenible del agua, especialmente en los centros ubicados en zonas con escasez de este recurso.

Por ello, BASF Tarragona dispone de una planta de tratamiento de agua del centro de producción, donde se llevan a cabo un tratamiento biológico, uno físico-químico y uno de secado de lodos.

Desde 2013, nuestro centro de Tarragona dispone de la certificación que concede el European Water Stewardship, por su gestión responsable del agua.





Nuestra química con el entorno

BASF quiere acercar la química a la sociedad y demostrar que existe una conexión entre tu día a día y la química. Por este motivo se realizan visitas guiadas en el centro de producción, donde recibimos cada año a más de 2.000 personas.

BASF dialoga con la sociedad a través del Panel Público Asesor

Un grupo de ciudadanos representan la opinión pública y se reúnen periódicamente en el centro de producción para poner en común temas que afectan tanto a la sociedad como a la industria.



BASF acerca la química a la sociedad

Con las actividades del **Kids' Lab**, niños de entre 6 y 12 años tienen su primer contacto con la química y aprenden la importancia que tiene en nuestro día a día.

En el **Teens' Lab** los alumnos de educación secundaria realizan diferentes grupos de experimentos donde descubren las propiedades de los materiales.

La compañía colabora con diferentes instituciones y centros educativos del entorno. Durante todo el año, más de 100 estudiantes realizan prácticas en el centro de producción de Tarragona.

Además, BASF apoya el deporte local y el fomento de sus valores, y promueve las iniciativas culturales que aportan valor a la sociedad.

BASF contribuye a hacerte la vida más fácil

Las plantas de producción del centro de Tarragona abastecen a industrias que fabrican productos finales y que utilizamos en nuestro día a día, como por ejemplo detergentes, cosméticos, plásticos o fungicidas.

Planta de Formulación

En esta planta se producen formulaciones para fungicidas que tienen el objetivo de proteger los cultivos. Más de 70 formulaciones que generan 2.500 productos acabados se etiquetan y se exportan a diferentes mercados del mundo.

Planta de Kresoxim-metil

Realiza un principio activo de los fungicidas, es decir, se produce una sustancia que impide el crecimiento de hongos perjudiciales para las plantas.

Planta de deshidrogenación de propano (PDH)

Esta planta pertenece a la *joint venture* entre BASF y SONATRACH para la producción de propileno, utilizado en la fabricación de componentes plásticos.

Talleres

Bomberos

Servicio Médico

Talleres

Laboratorio de medio ambiente

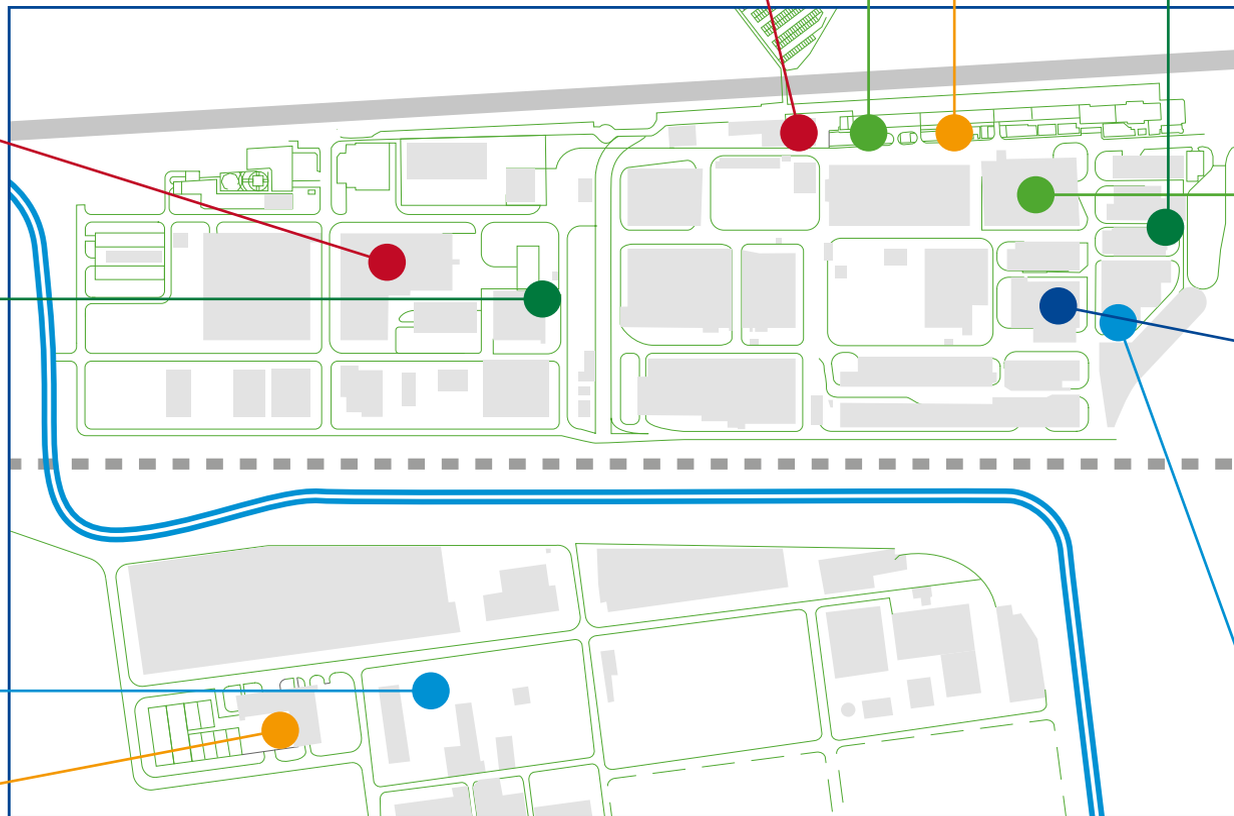
Planta de Dispersiones y soluciones poliméricas

En esta planta se producen dos tipos de polímeros acrílicos, los solubles en agua y los que necesitan un emulsionante para mantenerse disueltos en agua. Aquí se fabrica una gran variedad de productos destinados a diferentes sectores (cosmética, pinturas, adhesivos, etc.).

Planta de resinas de poliéster

El material que se produce en esta planta está presente tanto en los elementos más pequeños, como unos pendientes, hasta en los más grandes, como las aspas de un molino eólico. La resina de poliéster es termoestable, es decir, el producto final se convierte en sólido y no se funde con el calor.

Planta de Tratamiento de aguas



A close-up, shallow depth-of-field photograph of several glass test tubes held in a white rack. The tubes contain liquids of various colors: orange, yellow, purple, and red. The background is blurred, showing green foliage.

BASF Española S.L.

Carretera Nacional 340 Km.1.156, 43110 La Canonja (Tarragona)

Teléfono: +34 977 256 200

Correo electrónico: comunicacion@basf.com