



 **BASF**

We create chemistry

FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL

BASF Española S.L.

Gustavo Alonso
Gijón, 7 de Noviembre de 2017

BASF

Origen del Proyecto Dual Transnacional

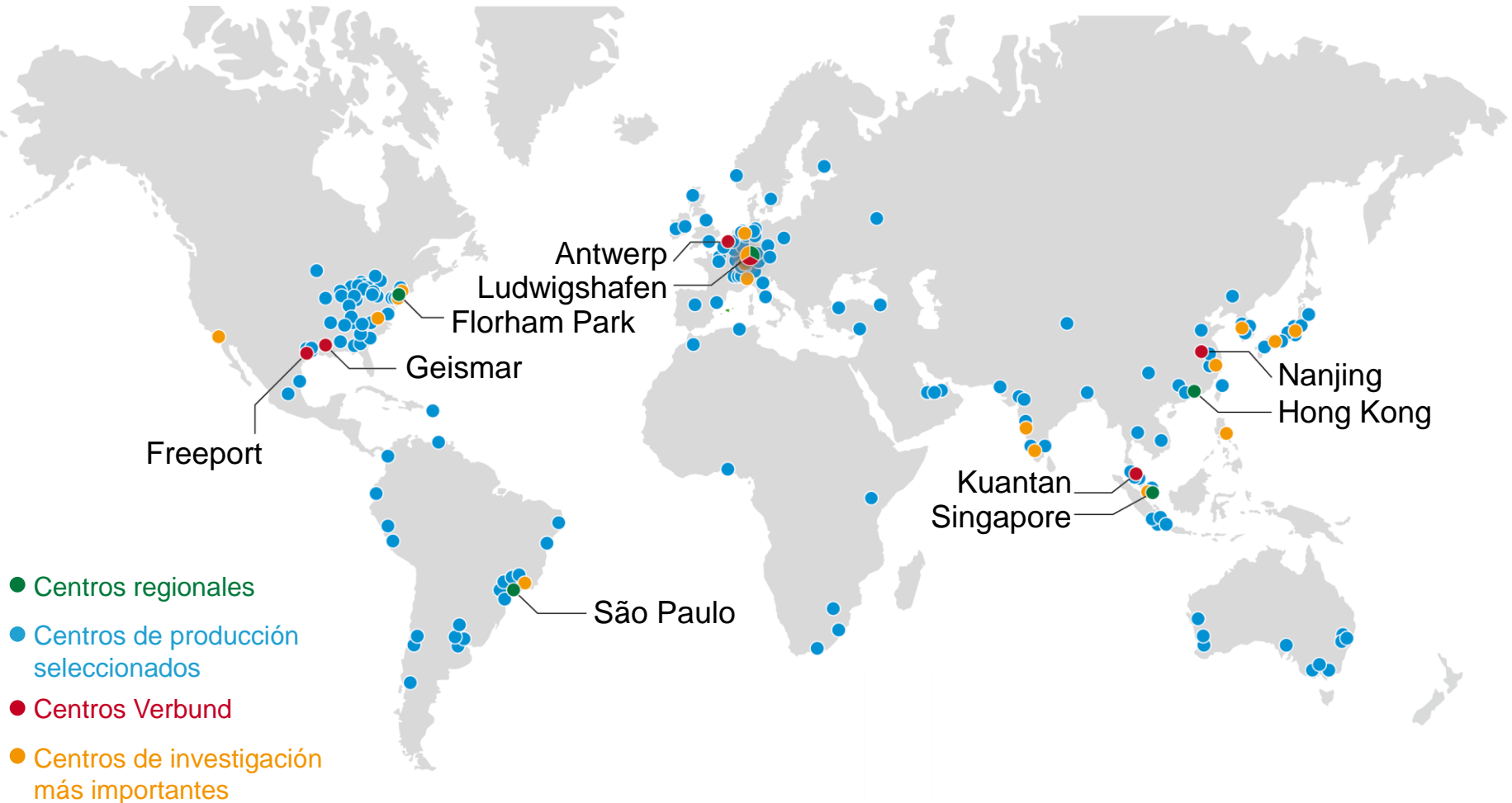
BASF SE y FP Dual

BASF Española y FP Dual

Ventajas FP Dual

BASF en el mundo

Colaboradores – 113.830, de los cuales 24,6% son mujeres (a 31.12.2016)



BASF en Iberia



Origen del Proyecto FP Dual Transnacional

BASF, comprometida desde siempre con la educación y futuros/as profesionales:

- Programa “WorkExperience” con URV Ingeniería Química Tarragona.
- Premio al mejor proyecto de Ingeniería Química con UPC Barcelona.
- Formación Dual ASET – Barcelona.
- Prácticas anuales para estudiantes de diferentes centros: 2016 = 179 estudiantes.
- Personal técnico como Profesores asociados (regular o esporádicamente).
- 42 becas anuales de inserción Graduados.
- Certificado de profesionalidad con AEQT (inicio 2015)
- Programa anual de intercambio IES Comte de Rius-BASF SE



A partir de **2013** Nuevo reto: **CFGS dual Transnacional**



Origen del Proyecto FP Dual Transnacional

BASF SE, IES Comte de Rius y BASF Española colaboran desde 1995:

- programa de intercambio, dentro del **Programa de Intercambio Europeo Leonardo Da Vinci**:
 - durante tres semanas los/as estudiantes tienen oportunidad de asistir a clase en el IES Comte de Rius / BASF SE y realizar prácticas en las instalaciones en BASF Española / BASF SE.

Este tipo de intercambios permite a estudiantes:

- tener una visión más global de la compañía.
- descubrir una cultura, un país y su gente.
- Practicar sus conocimientos de química.

A raíz de esta estrecha colaboración entre las tres partes implicadas, nace el nuevo proyecto de formación dual.



CONVENIO Programa Transnacional Formación Profesional DUAL

El proyecto se materializó el 9 de abril de 2013 mediante un **convenio firmado** entre el Departament d'Ensenyament de la Generalitat de Catalunya, BASF SE y BASF Española. Esto supone para BASF una inversión aproximada de 500.000 € por edición (25.000 alumno/a). Actualmente estamos inmersos en la 5ª edición del programa para el curso 2017-2018.



La Formación profesional dual en Alemania



La Formación profesional dual implica la enseñanza realizada en dos centros de formación: la empresa y la escuela de formación profesional.

- Accesible para todos >15 años (algunas profesiones tienen requisitos especiales)
- Duración entre 2 - 3,5 años (según la profesión)
- Termina con un examen final y un título aprobado estatalmente
- Principalmente tiene lugar en la empresa con enseñanza complementaria en la escuela de formación profesional

La Formación profesional dual en Alemania

Enseñanza en la empresa

- 3 - 4 días semanales de 8h (o en bloque).
- Enseñanza de conocimientos prácticos, principalmente directo en el lugar de trabajo (mediante un reglamento determinado).
- La empresa selecciona sus aprendices.
- Contrato de formación profesional entre el aprendiz y la empresa.
- La empresa paga al aprendiz una remuneración.



Enseñanza en la escuela

- Son escuelas especiales de formación profesional. Se asigna la escuela en función del lugar de la empresa.
- 1 - 2 días semanales de 8h (o en bloque).
- Enseñanza de la teoría necesaria general (1/3, p.ej. idiomas) y técnica (2/3) mediante un currículo determinado.
- La asistencia a clase es obligatoria.





Vocational Training at BASF Ludwigshafen Site and in the BASF Training Verbund

Datos 2016

- Numero (31.12.2016): 837
- Profesiones: ~ 60
- Aprendices (31.12.2016): ~ 3.120

Porcentaje de estudiantes que han conseguido un puesto de trabajo después de sus prácticas

- BASF SE: ~ 95 %
- BASF Training Verbund: ~ 70 %

Programa Transnacional Formación Profesional DUAL



TITULACIÓN	Ciclo Formativo de Grado Superior de Química Industrial.
OBJETIVO	trabajar en BASF en Alemania como Operador/a de Planta.
DURACIÓN	2 años y 4 meses.
REQUISITOS	Tener más de 18 años. Bachillerato – CF Grado superior – Prueba de acceso - Diplomatura Idiomas: Inglés (nivel intermedio) o Alemán Movilidad, compromiso y pasión por la técnica

ENTIDADES COLABORADORAS: BASF SE + BASF Española + Generalitat Cataluña + IES Comte de Rius.

Clases teóricas: IES Comte de Rius, Tarragona

Clases de alemán durante todo el programa (460 h aprox) – Examen A2 y B1

Viaje, estancia y seguro en Alemania cubierta por BASF.

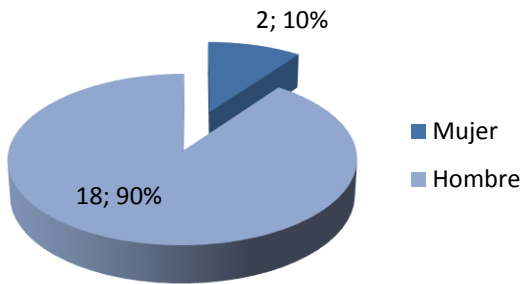
Prácticas profesionales 9 meses remuneradas

- Planta química de **Ludwigshafen** (Alemania) - 2 meses – BECA (600 € brutos/mes)
- Planta química de **Tarragona** (España) - 3 meses- BECA (600 € brutos/mes)
- Planta química de **Ludwigshafen** (Alemania) - 4 meses – CONTRATO (1.500 € brutos/mes)

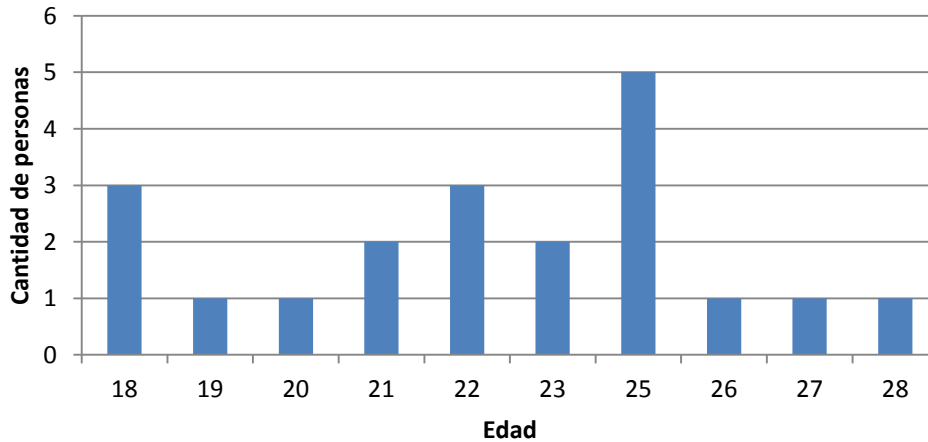
1º Edición – PERFIL DEL GRUPO

PERFIL CANDIDATOS SELECCIONADOS

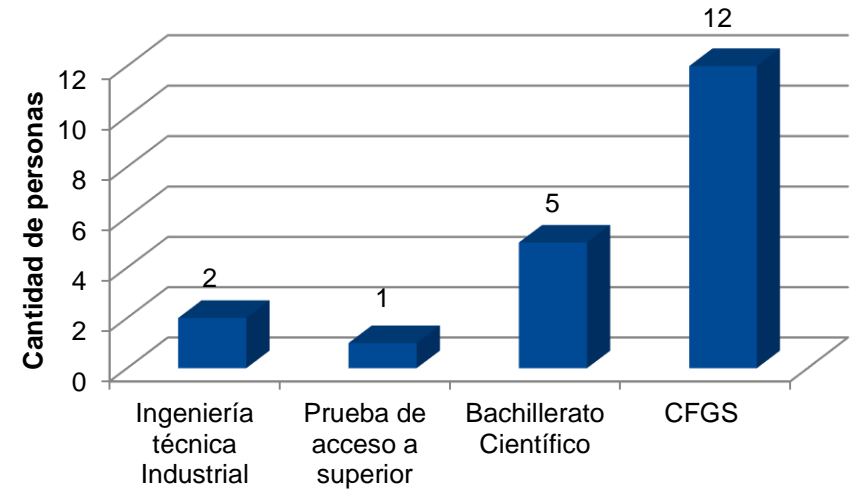
Sexo



Edad



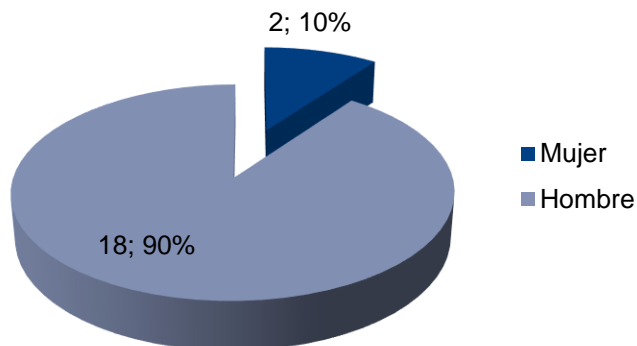
Estudios



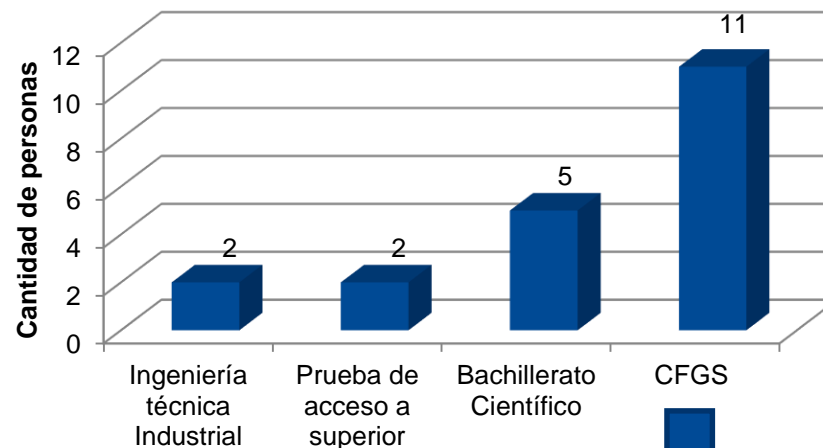
2º Edición – PERFIL DEL GRUPO

PERFIL CANDIDATOS SELECCIONADOS

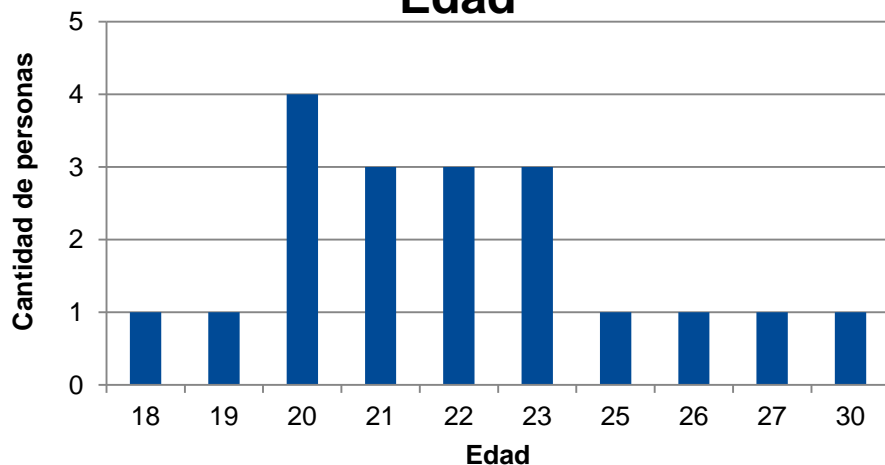
Sexo



Estudios



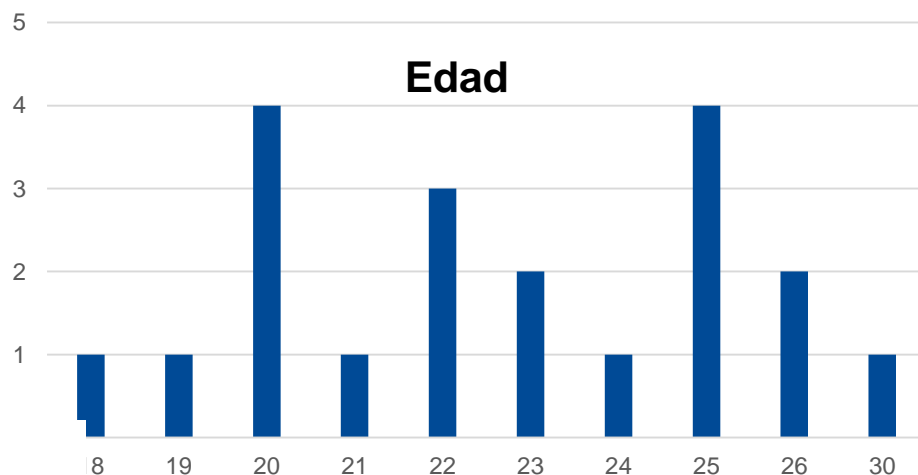
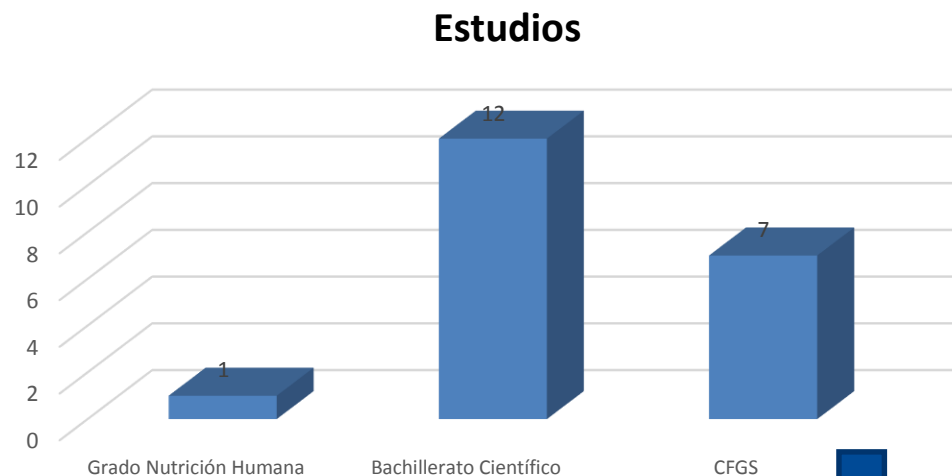
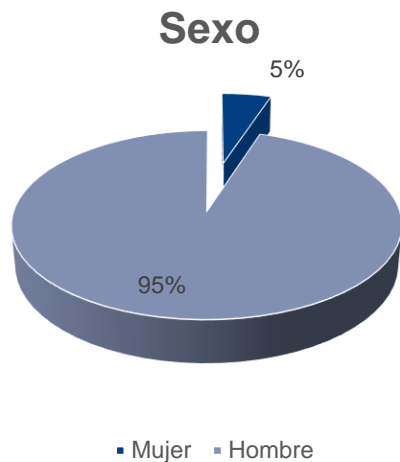
Edad




↓

Química Ambiental	4
Automoción	1
Sistemas de regulación y control Automáticos	1
Desarrollo de Aplicaciones Web	1
Automatización y robótica industrial	1
Supervisión y Control de Máquinas e Instalaciones del Buque	1
Análisis y control de calidad en el laboratorio.	1
Actividades de animación físico deportivas	1

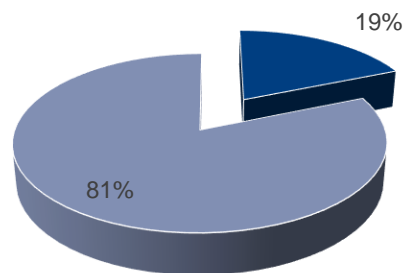
PERFIL CANDIDATOS SELECCIONADOS



- 
- Química Ambiental **1**
 - Fabricación productos farmacéuticos **1**
 - Telecomunicaciones **3**
 - Desarrollo de Aplicaciones Web **1**
 - Instalaciones electrotécnicas **1**

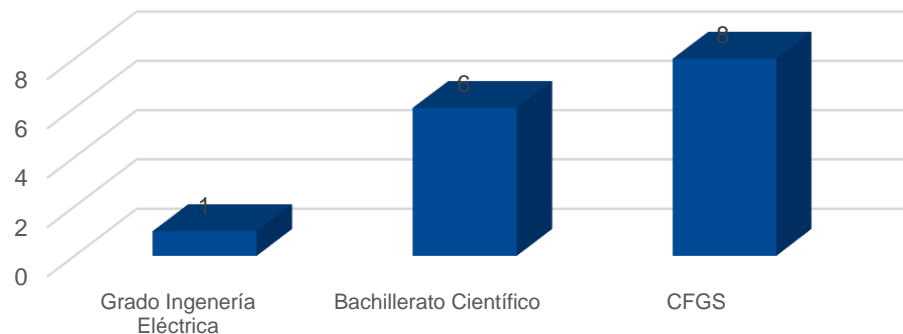
PERFIL CANDIDATOS SELECCIONADOS

Sexo



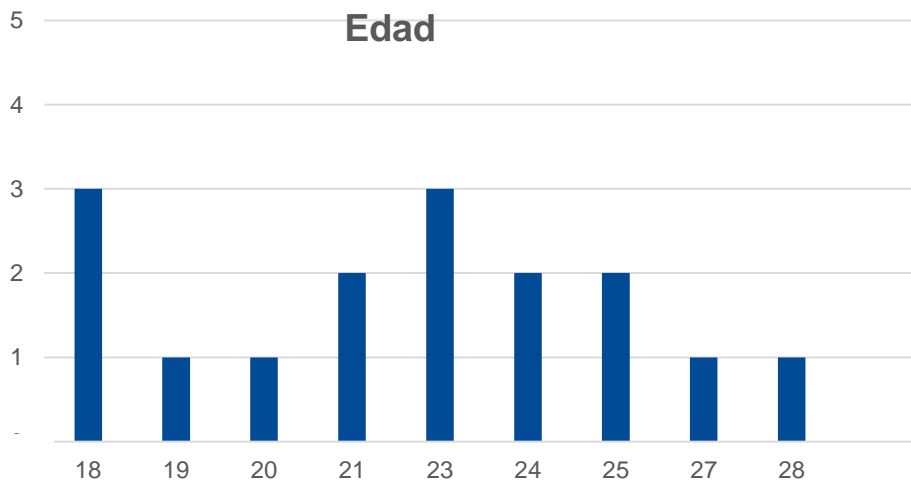
■ Mujer ■ Hombre

Estudios



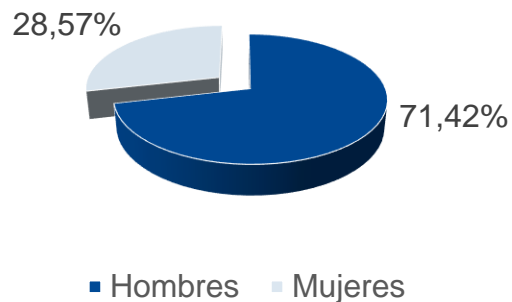
Grado medio Planta Química	1
Telecomunicaciones e informática	1
Automatización y robótica industrial	1
Automoción	1
Mecatrónica Industrial	1
Laboratorio de análisis y control de calidad	2
Programación de productos en fabricación mecánica	1

Edad

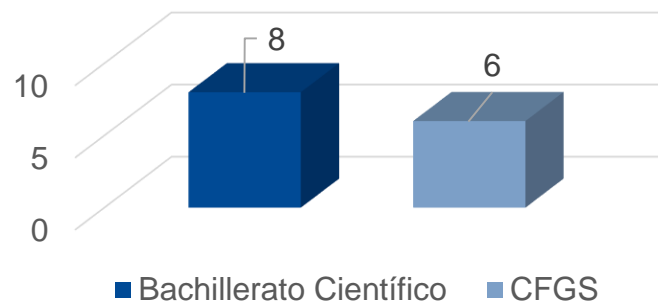


PERFIL CANDIDATOS SELECCIONADOS

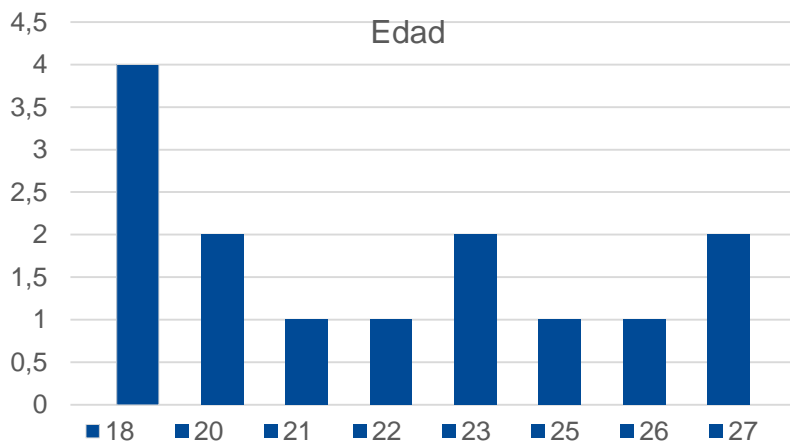
Sexo



Estudios



Edad



- Sistemas Electrónicos 1
- Análisis y Control 2
- Comercio y Marketing 1
- Desarrollo Aplicaciones Web 1
- Radioterapia y Dosimetría 1

Datos a destacar 2016



Datos a destacar 2017

538 Candidatos

- 204 candidates “e-Rec”
- 334 Candidates InfoJobs

102 Entrevistas telefónicas

59 Candidatos pre-seleccionados

47 Candidatos con feedback positivo de HR

- 80% Positive Expert Screen

21 Candidatos invitados a 2ª entrevista

- 44.68% de los candidatos para una 2ª entrevista

14

- 1 persona de cada 3 entrevistadas ha sido seleccionada

Duración proceso de selección:
105 días

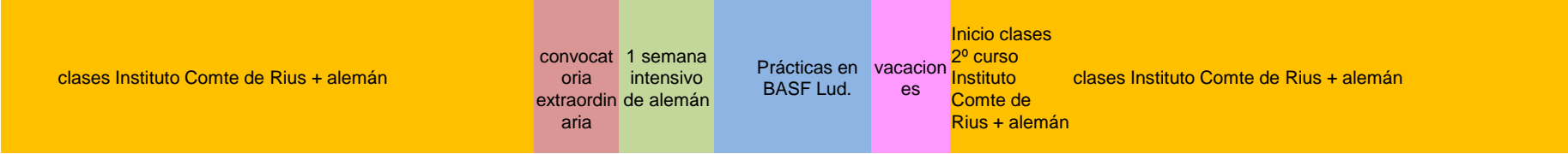
Programa Transnacional Formación Profesional DUAL



Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre



Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre



Enero Febrero Marzo Abril Mayo Junio Julio Agosto Septiembre Octubre Noviembre Diciembre



Las 5 ediciones



Clausura primera edición



Evolución FP Dual Transnacional

- **1ª Promoción ES13:** Empezaron 20 - Contrato en Alemania: 16
Han regresado: 4 (2 de ellos actualmente se encuentran trabajando en BASF) y 3 más han solicitado volver
- **2ª Promoción ES14:** Empezaron 20 - Contrato en Alemania: 16 - Ha regresado 1
- **3ª Promoción ES15:** Empezaron 20 - Actualmente 13 alumnos se encuentran en LU con contrato hasta diciembre y 2 de ellos no han podido ir por un tema de visado, en cuanto lo tengan se incorporarán con el nuevo grupo.
- **4ª Promoción ES16:** Empezaron 16 - Actualmente el grupo es de 13 estudiantes que se encuentra en su segundo año en el IES Comte de Rius y en Enero empezarán sus prácticas en BASF TGN
- **5ª Promoción ES17:** El grupo de 14 estudiantes está en su primer año realizando clases teóricas y de alemán en el IES Comte de Rius.



We create chemistry

Programa Transnacional Formación Profesional DUAL

BASF
We create chemistry



Connecting Engaging
Caring Learning
The power of connected minds!

BASF
We create chemistry

5.ª Edición
Formación Profesional Dual en Química Industrial

BASF
We create chemistry

CONTACTO
BASF España S.L.
Departamento de Recursos Humanos
jobs@basf.com (ref. DUAL_BASF_2017)
www.basf.de
www.facton.com/basf/es/

Impacto positivo en los medios de comunicación

INTEGRACIÓN LABORAL DE LOS JÓVENES

Aprendizaje en Basf

La química alemana participa en el primer programa internacional de formación profesional dual = Veinte estudiantes de Tarragona harán prácticas remuneradas en la sede de Ludwigshafen

EL PERIÓDICO BARCELONA

Una veintena de estudiantes de ciclo formativo de grado superior de Química Industrial que se forman en el Instituto Comte de Rius de Tarragona realizarán prácticas de trabajo en Basf. Hasta aquí todo previsible, salvo que, por primera vez, en los ciclos de FP, las prácticas se realizarán de forma prolongada, obligatoria en el extranjero, en la sede central de Basf en Ludwigshafen (Alemania).

Este es el resultado práctico del programa de FP dual, que lleva a cabo la Generalitat en colaboración con empresas, cuyo objetivo es la integración laboral de los jóvenes, el colectivo más afectado por el desempleo en España. No es casual, en todo caso, que sea una empresa alemana la que toma parte en el primer programa transnacional, puesto que son las cámaras de comercio de ese país y la Asociación Hispano-alemana d'Ensenyament i Tècniques (Aset), las que impulsan la iniciativa. «Es la fórmula habitual mediante la que se integra a los jóvenes en el mundo laboral en el país».



Acuerdo > Rauhe y Rigau, durante la firma del convenio, ayer.

«Esperamos tener profesionales de primer nivel dentro de un año», afirma Erwin Rauhe

sur de Europa de esa multinacional, Erwin Rauhe.

Este programa, que para la compañía tendrá un coste de 500.000 euros, incluye la estancia en Alemania de esos 20 jóvenes. Basf se hará cargo de la formación en lengua alemana de los estudiantes. También cubrirá los gastos derivados del alojamiento en la sede de la planta de Ludwigshafen.

«Esperamos tener profesionales de primer nivel dentro de un año para que se puedan incorporar a la compañía», comentó Rauhe, que ayer tomó parte en la firma del convenio de FP dual, junto con la consejera de Ensenyament, Irene Rigau.

Tampoco es casual que el centro de formación que participa en el convenio sea el Instituto de Reus, centro del que habitualmente se nutre de profesionales de la multinacional química en España, puesto que su programa académico es compatible con los intereses de Basf. «Hay que reconocer que en Tarragona tenemos un centro educativo de primera calidad», comentó Rauhe. La química forma en España a 150 estudiantes de prácticas de media cada año. También realiza intercambios de estudiantes para operadores de planta alemanas y españolas.

En Alemania, unos 950 aprendices de diferentes especialidades realizan su formación dual en las plantas de producción del grupo. El sistema de FP dual permite a la empresa asumir un papel activo en la formación, tanto en la elaboración de planes de estudios, como en la formación de los alumnos.

Basf, empresa pionera en formación dual

Basf ha firmat amb la Generalitat el primer conveni de formació dual transnacional de l'Estat espanyol. Segons va destacar ahir el govern, pel primer cop en els cicles de formació dual les pràctiques seran en un país estranger, a la seu de Basf a Ludwigshafen, a Alemanya, i també al centre de producció de la companyia a Tarragona. El conveni inclou tres anys de formació i un contracte laboral

BASF recluta a estudiantes de FP para hacer las prácticas en Alemania

El Comte de Rius ofrecerá el próximo curso un ciclo formativo dual con parte de la formación en el extranjero



La consejera de Ensenyament, Irene Rigau, y el consejero delegado de BASF Española, Erwin Rauhe.

veinte alumnos que en septiembre empezarán las clases. La fase de formación en el aula se prolongará hasta junio y en esta participación profesores del Comte de Rius y del centro de formación de la compañía en Alemania. Durante los meses de junio y julio del año que viene realizarán la primera parte de la estancia en la empresa. El segundo año también lo impartirán en el Instituto, para dar paso a una estancia en la planta de Basf en Tarragona e iniciar la segunda fase de prácticas también en el país germano. Esta se prolongará de tres a seis meses.

Durante la estancia de prácticas, la empresa se hará cargo de los gastos de alojamiento de los estudiantes y de formales en lengua alemana. Asimismo contri-

La cifra

«Amb la formació dual, l'alumne se sent part de l'empresa des de l'inici de les pràctiques»

Rosa Marsal, Recruiting & Development Manager, BASF Española S.L.

A dia d'avui ja hi ha més de 250 inscrits, tot i que encara hi ha temps fins al 30 de maig per presentar la candidatura

Laura Gómez

«Com sorgirà la iniciativa de la Formació Dual, sans a Tarragona com a Alemanya?»

«Bàsicament va la lloc en els quals 17 anys d'educació cursa d'estudiants que porten fer entre Tarragona i Alemanya. Aquestes interaccions eren, fins ara, d'una a dues setmanes d'estada. Això ha permès crear una relació de confiança i vincamentament paral·lel dels sistemes de FP dual a Catalunya i a Alemanya. Un intercanvi de sempre d' molt estudiant per altres parts i per suposat pels preceptes establerts. En el nostre any, Alemanya ha posat sobre la taula la seva oportunitat. Aquesta

obstant això, els programes a demanda fins ara han estat de caràcter central. Nosaltres ens hem proposat el repete d'internacionalitzar-los. Bona a més establir la possibilitat que aquesta iniciativa es desenvolupi per la IBC Industriell i Handelskammer d'Alemanya. No és encara un fet però li essem treballant.

«A efectes pràctics, en què es tradueix el conveni signat amb la Generalitat de Ensenyament de la Generalitat de Catalunya?»
«El conveni ha significat obrir una línia més de Formació Professional pel Cicle Superior de Química Industrial, amb un currículum adaptat, que contempli el



atí cent una assegurança d'existència. La formació intensiva en alemany dels dos anys també es farà amb classes a Tarragona, de forma que l'estudiant que opta a aquest programa no té cap cost addicional. A l'interne li demanem el seu compromís i dedicació.

«Quins beneficis aporta aquest tipus de Formació Dual pels estudiants del Cicle Superior de Grau Superior de Química Industrial?»
«Si l'orientació professional porta a escollir un cicle com aquest per treballar al mínim de la química, el millor és fer-ho a través d'un programa dual perquè

d'avui ací més de 250 inscrits i esperem i volem rebre'n més. El període d'inscripció està obert fins al 30 de maig i es pot consultar al nostre web www.basf.es. Ja hem començat les primeres entrevistes de selecció. La predisposició a marxar a l'estranger i el nivell d'idioma estan sent elements claus en el procés.

«La participació en aquest programa formatiu donarà oportunitats als alumnes a aconseguir llocs de feina a les plantes?»
«Sí, els darrers a trossos del programa formatiu donarà un contracte de treball de BASF SE a Ludwigshafen. Aquest però haurà de ser del Cicle Inter-

FORMACIÓ EL TÍTULO OBTENIDO TENDRÁ VALIDEZ AQUÍ Y EN EL PAÍS GERMANO, Y LOS JÓVENES APRENDERÁN ALEMÁN

Alumnos de FP de Tarragona serán formados por BASF en Alemania

Convenio con Ensenyament. Unos 20 alumnos del Instituto Comte de Rius se beneficiarán de un acuerdo pionero que contempla hasta seis meses de formación en el complejo que la multinacional química posee en Ludwigshafen. P 24

Estudiantes de FP en Alemania

Cataluña firma un convenio con la empresa química Basf

C. R. / Barcelona
La Generalitat mata dos pájaros de un tiro con el nuevo convenio que ha firmado con la empresa química Basf, que permitirá que una veintena de estudiantes de FP catalanes acaben su formación en la multinacional alemana un contrato laboral

de carácter temporal. Primero, alienta los fantasmas del temido fracaso escolar. Y segundo, incentivar el maltrecho empleo juvenil, en horas bajas desde que empezó la crisis.
La consejera de Ensenyament, Irene Rigau, y el consejero delegado de Basf en España, Erwin Rau-

he, escenificaron ayer un pacto que culmina el proyecto de la FP Dual engendrado por el Ejecutivo de Artur Mas. Se trata de una modalidad de ciclos formativos que compaginan las clases teóricas con prácticas en empresa remuneradas a través de becas salario. Las plan-

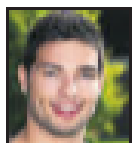
tas de Nissan o Seat en Barcelona ya se han adherido al proyecto.

Sin embargo, este contrato con Basf posibilita que sea la primera vez que alumnos de FP se formen en un país extranjero. La intención es atender la demanda existente de profesionales del sector de química industrial. Además, los alumnos de ciclo que superen el programa con éxito podrán optar, según la Generalitat, a puestos de trabajo vacantes de operador de planta química de Basf en Alemania.

Frases de los participantes

Alex Estrella, alumno

"La oportunidad perfecta"
Es el más joven del proyecto. Con sólo 17 años, Estrella acabó sus li-



terato en junio y se debatía entre la química y el turismo "por los idiomas". "Esta es la oportunidad perfecta", dice quien no se adelantó durante un proceso de selección en el que no podía acreditar más experiencia que un verano vendiendo.



*És una oportunitat professional i personal única.
Hem sentit afortunat per estar entre els escollits*

Silvia Usach, alumna

"Me gusta mucho la química"
Usach (24 años) es una de las dos chicas que hay en el grupo de 20 alumnos. Tiene grado superior técnico de análisis de laboratorio y química ambiental, la rama más habitual entre las alumnas. "Me gusta la química", dice así



madre a "tocar la vertiente industrial". Le interesa "conocer otras culturas y formas de trabajar".



Nombre: Elena Escartín
Edad: 18 años

¿Qué es lo que más te motiva para participar en el programa? Realizar prácticas en Alemania y, a la vez, aprender el idioma y conocer su cultura.

¿Cómo conociste/te enteraste del programa? Me comentó acerca de su existencia un trabajador de la empresa. Me informó a través de internet, me llamaron y vine a hacer la entrevista.



Joel Ozaez Ramírez: "To live abroad is not always easy, but I see it as an enriching experience."



Con la realización de las prácticas espero adquirir más fluidez en el desarrollo del que será mi futuro trabajo y poder conocer las distintas situaciones y actividades a realizar. Creo que es una muy buena oportunidad el hecho de poder formar parte de BASF, donde puedo desarrollar mi carrera profesional en el sector de la industria química.

Tânia Jiménez Jornet,
Formulación

Només tinc paraules d'agraïment per l'oportunitat que ens brinda BASF. En el moment del projecte en què em trobo vull aprofitar cada segon de la meua estada a la planta del Site de Tarragona (PDH), per aprendre el màxim i marxar ben preparat cap a Alemanya. Vull agrair també al personal de la meua planta la seva implicació per tal de poder formar-nos adequadament.

Josep M. Saucedá Mañé,
PDH

Si quieres saber más sobre la FP Dual Transnacional, escanea este código con tu teléfono móvil



Programa Transnacional Formación Profesional DUAL

Impacto positivo en los medios de comunicación



WIRTSCHAFT

SMART-TV UND PH

Eine Perspektive in der Krise

BASF bildet 20 junge Spanier nach dem deutschen Modell zu Chemikanten aus – Spätere Übernahme in Ludwigshafen geplant

VON NICOLE HESS

Die BASF gibt 20 spanischen Jugendlichen die Chance, nach dem Vorbild der deutschen dualen Ausbildung den Beruf des Chemikanten zu erlernen. 18 Männer und zwei Frauen werden am Standort Tarragona ausgebildet und sollen nach dem Abschluss in Ludwigshafen übernommen werden. Diese Woche sind sie in der Pfalz unterwegs.

Über die hohe Jugendarbeitslosigkeit in Spanien und die schlechten Aussichten junger Menschen auf dem einheimischen Arbeitsmarkt hört und liest man viel. Durch den Besuch der Gruppe bekommt die Krise ein Gesicht – oder vielmehr 20 Gesichter. Das von Daniel Gómez-Fernández Pacheco zum Beispiel. Es ist wirklich sehr hart“, sagt der 25-jährige aus Tarragona im Süden Kataloniens. Umso mehr sei es eine „big opportunity“, eine große Chance, bei einer solch „important company“ wie der BASF eine Ausbildung machen zu können. Es ist eine Ausbildung, die mit der zum Chemikanten in Deutschland vergleichbar ist. Die Azubis sollen im ersten Jahr theoretisches Wissen an

der Berufsschule Institut Comte de Ruis in Tarragona erwerben und in den Ludwigshafener Produktionsbetrieben der BASF einen mehrwöchigen Praxisseinsatz absolvieren. In Barcelona sollen sie außerdem in einem Deutsch-Intensivkurs die Sprache erlernen. Das zweite Jahr ist für theoretischen Unterricht in der Schule und Praxisphasen an den BASF-Standorten Tarragona vorgesehen. Ihre letzte Ausbildungsphase werden die jungen Menschen dort verbringen, wo sie später auch beschäftigt werden sollen – in Ludwigshafen.

Zurzeit lernen die Spanier die Region kennen, in der sie später leben sollen.

Die Region, in der sie – sofern alles läuft wie geplant – später leben werden, können die jungen Menschen zum Auftakt ihrer Ausbildung in dieser Woche kennenlernen. Galt Mon-



dem eine Stadtbesichtigung in Mannheim, ein Ausflug nach Heidelberg, ein Besuch im Technikmuseum in Speyer, eine Tour durch die Pfalz mit Weinbergwanderung und einer Planwagenfahrt: Nur das größte Weinfest der Welt werden sie nicht kennenlernen: Wenn am Freitag der Dürkheimer Wurstmarkt beginnt, machen sich die jungen Leute schon wieder auf den Heimweg nach Spanien, wo dann tatsächlich die Ausbildung beginnen soll. Das Gefühl, mit dem sie in ihren neuen Lebensabschnitt starten? Die 18-jährige Elena Escartin Pujo aus der Küstenstadt Salou nahe Tarragona beschreibt ihre Gemütslage so: „Ich bin sehr aufgeregt und habe sehr viel Glück.“ Ein bisschen seltsam sei es, in einer Gruppe von 20 Leuten eine von nur zwei Frauen zu sein. Gar nicht ängstlich angesichts einer Zukunft in Deutschland ist der 24-jährige Leonard Elert-Gussafson, den man ohne Überstürzung einen Wahlfriseur rufen

Montag, 02. September 2013, 13:41 Uhr

1000 Jugendliche starten bei BASF ins Berufsleben



Ludwigshafen (dpa/lrs) - Mehr als 1000 Jugendliche sind am Montag beim Chemiekonzern BASF in Ludwigshafen ins Berufsleben gestartet. 750 von ihnen begannen eine Ausbildung in einem von rund 40 Berufen, wie BASF am Montag mitteilte. Darüber hinaus bereiten sich 250 junge Menschen im Rahmen des BASF-Ausbildungsverbands ein Jahr lang auf eine Berufsausbildung vor. Damit werde ein Beitrag dazu geleistet, dass es in der BASF und in der Region Rhein-Neckar auch in Zukunft qualifizierte Fachkräfte gibt, erklärte Margret Suckale vom Vorstand der BASF SE. Ziel sei es, auch

leistungsschwächeren Jugendlichen eine Chance zu geben.

Die BASF setzt zudem auf Jugendliche aus dem Ausland: Am Montag haben erstmals 20 spanische Jugendliche ihre duale Berufsausbildung in Deutschland und am BASF-Standort Tarragona in Spanien begonnen. Nach zweieinhalb Jahren Ausbildung zum Chemikanten sollen sie in Ludwigshafen eingesetzt werden.

Schule bis 2

ZAHLE

China hat 2012 als bekannt. Ne Zahlen ist China nur um 7,7 Prozent statt wie zuvor – der schwächste



37 Prozent der unter 35-Jährigen finden in Spanien keinen Job. Immer mehr junge Leute zieht es deshalb ins Ausland, wie diese 20 zur BASF nach Ludwigshafen. BILD: ZDF

Ausbildung: BASF begrüßt 20 Lehrlinge aus Spanien / Der 29-jährige Javier Dominguez freut sich auf neue Herausforderung

„Viele verlassen das Land“

Von unserem Redaktionsmitglied Barbara Klauß

LUDWIGSHAFEN. Die Aufregung ist

Dominguez wurde in Neustadt an der Weinstraße geboren, lebte fünf Jahre in Haßloch. Dann gingen seine Eltern mit ihm zurück nach Spanien.

Export des Bildungssystems

Lernen werden die Auszubildenden aus Spanien nach deutschem Modell

fen“, erklärt er. Zunächst aber müsse er wieder Deutsch lernen. Bis auf wenige Wörter hat er alles vergessen. Nach diesem ersten Besuch wird