



## Nota de Prensa

### Diez jóvenes comienzan la 7ª edición del Programa de Aprendices de Volkswagen Navarra

- 
- **Procedentes de distintos grados de Formación Profesional, seis de ellos van a especializarse en Mecatrónica Industrial y cuatro van a hacerlo en Automatización y Robótica Industrial**
  - **Los diez participantes completarán hasta el próximo mes de junio 1.500 horas de formación, repartidas entre Volkswagen Academy Navarra y los talleres de la fábrica**
- 

Pamplona, 16 de octubre – Diez jóvenes han iniciado este mes su participación en la séptima edición del Programa de Aprendices de Volkswagen Navarra. Procedentes de diferentes grados de Formación Profesional, los participantes van a completar, hasta el próximo mes de junio, 1.500 horas de formación, repartidas entre Volkswagen Academy Navarra y los talleres de la fábrica. El 92% de los jóvenes que ha tomado parte en las seis primeras ediciones (113 de 123) sigue actualmente en la fábrica.

Seis jóvenes van a especializarse en Mecatrónica Industrial y cuatro van a realizar la especialidad de Automatización y Robótica Industrial. De los diez aprendices, siete de ellos ya conocen la fábrica, ya que durante su etapa de estudiantes de Formación Profesional tuvieron la oportunidad de realizar sus prácticas en las modalidades Dual y FCT (Formación en Centro de Trabajo) en Volkswagen Navarra.

Los aprendices de esta edición, todos ellos con edades comprendidas entre los 21 y los 24 años, proceden de seis centros diferentes. Dos del CIP Salesianos (Pamplona), dos de Virgen del Camino (Pamplona), dos del IES FP Lumbier, dos del CIP ETI Tudela, uno de Sakana (Alsasua) y uno del IES Ribera del Arga (Peralta).

#### **Etapas y títulos**

Tras recibir formación durante el curso académico tanto en competencias técnicas como transversales, los aprendices podrán obtener en junio, tras las pertinentes pruebas, tres títulos relativos a su posgrado: el título propio de Volkswagen Navarra, el certificado del Gobierno de Navarra que avala

#### **Contacto**

**Volkswagen Navarra**  
Jesús Zorrilla Ruiz  
Gerente de Comunicación y  
Relaciones Externas  
Tel: +34 948 454 550  
670 303 383  
jesus.zorrilla@vw-navarra.es

#### **Más información**

[www.vw-navarra.es](http://www.vw-navarra.es)



## Nota de Prensa

los contenidos impartidos y el título de la Cámara de Comercio Alemana en España (AHK) equivalente al obtenido en la FP alemana.

Tras el comienzo de la séptima edición, la directora de Recursos Humanos de Volkswagen Navarra, Kerstin Scholz, ha querido resaltar "el buen funcionamiento" que han tenido las seis primeras promociones y "la excelente consolidación de la formación dual como vía de entrada de profesionales de oficio" en la fábrica, favoreciendo "el relevo generacional y el rejuvenecimiento de la plantilla".

### Los diez integrantes del séptimo Programa de Aprendizices

-Mecatrónica Industrial: Manuel Lamberto Vidal, Julen Clavería Olite, Unai Gil Salvet, Iván García Díaz, Iker Garcés Catena y Andoni Hernández Sanz.

-Automatización y Robótica Industrial: Daniel Jiménez Milagro, Daniel de la Victoria Díaz, Julen Olivares Echeverría y Mikel Leiva Gámez.

***Pie de foto:*** En la fila superior, de izquierda a derecha, Pedro Valencia Valencia (Volkswagen Academy Navarra), Santiago Albéniz Martiarena (Volkswagen Academy Navarra) y Jokin de Carlos Mina (Volkswagen Academy Navarra). En la fila central, los aprendices Julen Olivares Echeverría, Julen Clavería Olite, Iker Garcés Catena, Mikel Leiva Gámez y Daniel Jiménez Milagro. En la fila inferior, Unai Gil Salvet (aprendiz), Manuel Lamberto Vidal (aprendiz), Mikel Herrera Isasi (gerente de Desarrollo y Estrategia de Recursos Humanos de Volkswagen Navarra), Iván García Díaz (aprendiz), Andoni Hernández Sanz (aprendiz) y Daniel de la Victoria Díaz (aprendiz).

---

#### Sobre Volkswagen Navarra:

Volkswagen Navarra, ubicada en el Polígono Landaben, en Navarra (España), cuenta con una plantilla de 4.893 trabajadores. En el año 2017 fabricó 244.127 Volkswagen Polo, un vehículo que viene produciendo ininterrumpidamente desde 1984 y del que ya ha fabricado, en cinco generaciones diferentes, 7.659.558 unidades. El 90% de los Polo fabricados en 2017 se destinaron a la exportación, siendo Alemania, Italia y Francia los principales destinos. \*

\* Datos actualizados a 31 de diciembre de 2017.

---