

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENCIA, ADMINISTRACIONES
PÚBLICAS E INTERIOR

ECONOMIA Y HACIENDA

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES
INSTITUCIONALES

EDUCACION

SALUD

POLÍTICA SOCIAL, IGUALDAD,
DEPORTE Y JUVENTUDDESARROLLO RURAL, INDUSTRIA,
EMPLEO Y MEDIO AMBIENTE

FOMENTO Y VIVIENDA

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Volkswagen es la pieza más importante del principal motor de Navarra, el sector industrial, señala la Presidenta Barcina en la inauguración de su Centro de Formación

La Presidenta y el Presidente del Consejo de Administración de VW Navarra, Hubert Walth, han firmado un acuerdo de colaboración a través del Servicio Navarro de Empleo

Viernes, 16 de marzo de 2012

“Volkswagen es la pieza más importante del principal motor de Navarra, que es el sector industrial. De lo que ocurre en esta planta depende, de forma directa o indirecta, el 4,5% de la riqueza que se genera en nuestra comunidad cada año”.

Así lo ha manifestado hoy la Presidenta del Gobierno de Navarra Yolanda Barcina en su [intervención](#) en el acto de inauguración del Centro de Formación de la empresa

automovilística en Landaben. Ha agregado que esa implicación entre Navarra y Volkswagen va todavía más allá: “Todos sabemos –ha dicho– que vuestros coches son sinónimo de calidad, fiabilidad, ecología y resistencia. Valores con los que cualquier sociedad estaría orgullosa de ser identificada y que, creo sinceramente, forman parte del espíritu de los navarros”.

En cuanto al Centro de Formación ('Volkswagen Academy') que se inauguraba, ha señalado que “va a funcionar como una verdadera planta de ensamblaje dentro de esta fábrica. Hasta aquí van a llegar las piezas en forma de conocimiento, se van a conectar con vuestra experiencia como empleados y van a dar fruto a los trabajadores mejor preparados de la historia de Volkswagen Navarra”.

En el transcurso del acto la Presidenta Yolanda Barcina y Hubert Walth, Responsable de Producción y Logística de la marca VW y Presidente del Consejo de Administración de VW Navarra, han firmado un acuerdo de colaboración entre ésta y el Servicio Navarro de Empleo (SNE).



De izda a decha: P. Danau, director general de VW Navarra; García Sanz, miembro del comité ejecutivo del grupo; Presidenta Barcina; Hubert Walth, presidente del Consejo de Administración de VW Navarra; y J.L. Manías, presidente del comité de empresa.

Según sus términos, Volkswagen Navarra encomendará al SNE la preselección de candidatos para diversos puestos de trabajo con titulación de Ingeniería Superior. Para ello trasladará al SNE los contenidos exactos de la oferta que formula y las especificidades y requerimientos de la misma. El SNE facilitará en el plazo acordado el listado con el número de personas solicitadas que mejor cumplan el perfil solicitado. Del mismo modo, Volkswagen Navarra podrá demandar del SNE la preselección de otros trabajadores con titulación superior, según sus necesidades. En concreto, durante el presente ejercicio de 2012, Volkswagen Navarra tiene intención de proceder a la formación-contratación de alrededor de 15 personas, al amparo de este acuerdo.

Al acto han asistido además por parte del Gobierno de Navarra el Vicepresidente Segundo y consejero de Economía y Hacienda, Alvaro Miranda, y los consejeros de Desarrollo Rural, Industria, Empleo y Medio Ambiente, Lourdes Goicoechea, y de Educación, José Iribas. Entre otras autoridades han estado igualmente presentes el Presidente del Parlamento, Alberto Catalán; la Delegada del Gobierno en la Comunidad Foral, Carmen Alba; y diversos representantes de las universidades navarras.

Por parte de Volkswagen, también ha estado presente Francisco J. García Sanz, miembro del comité ejecutivo del grupo y presidente de la ANFAC, la Asociación Española de Fabricantes de Automóviles; y Patrick Danau, director general de la factoría.

Preparando la fábrica del futuro

Por su parte, el presidente de Volkswagen Navarra, Sr. Wlatl, se ha referido en sus palabras a que vienen momentos difíciles económicamente para el sector de la automoción, y ha advertido que hacer automóviles es cada vez más complejo. En este sentido, ha señalado que solo con el trabajadorea altamente cualificados se puede ser competitivo y ha concluido que con este Centro de Formación se está precisamente construyendo la fábrica del futuro.

Previamente, y antes de la visita a sus instalaciones, Patrick Danau, Director General de VW Navarra, ha explicado las características y funcionalidades del Centro de Formación, que cuenta con aulas y un taller de 1.600 metros cuadrados con las últimas tecnologías de fabricación, por lo que viene a ser, ha dicho, “una minifábrica para la alta cualificación”.

Ha agregado, en este sentido, que con este Centro de Formación comienza en Volkswagen Navarra una nueva etapa, porque se da un paso más en el aseguramiento del futuro a través de la capacitación profesional de los recursos humanos. La formación, ha dicho, es un factor estratégico y diferenciador, por lo que el Centro inaugurado dará un impulso a la formación que permitirá a Volkswagen Navarra alcanzar sus objetivos estratégicos de ser la mejor fábrica del grupo VW y además el empleador más atractivo de nuestra región, pues solo con un personal altamente cualificado se puede afrontar el reto técnico de la fabricación de automóviles, en la que se emplean tecnologías cada vez más complejas.

Ha anunciado por último que los estudiantes de FP de grado superior que cursen el programa de especialización de VW lo realizarán vinculados a la empresa y obtendrán la correspondiente acreditación como expertos, con lo que estarán perfectamente cualificados para asumir desde el primer día tareas de alto nivel en su puesto de trabajo.

Volkswagen Academy Navarra

El centro, que pasa a denominarse Volkswagen Academy Navarra ofrecerá programas formativos para estudiantes de FP, para la plantilla de la fábrica, y para empresas externas.

El edificio, que ha supuesto una inversión de 4,7 millones de euros, tiene una superficie útil de 3.500 metros cuadrados, y con sus dos plantas de altura ha modificado la fisonomía de la entrada a la factoría. En su interior, capaz de atender a 264 alumnos de forma simultanea, tendrán cabida tanto los diversos oficios vinculados a la automoción (chapista, pintor, mecánico y electricista del automóvil), como las distintas especialidades de mantenimiento necesarias (robótica, autómatas, electrónica y mecánica industrial o matricería). Los principales proveedores de herramientas e instalaciones de Volkswagen Navarra han contribuido a la dotación de las instalaciones con material de alto valor tecnológico,

correspondiente a las exigencias de calidad necesarias para la fabricación de vehículos.

Además de las opciones ofrecidas a la plantilla interna, Volkswagen Academy Navarra también brindará programas de formación para empresas externas, así como un programa de formación para estudiantes de FP, con las mismas opciones que las ofrecidas a la plantilla interna. Este programa para aprendices se iniciará en abril de 2012, y formarán parte del mismo en torno a 25 jóvenes cada año, que, receptores de un programa de formación de más de 1300 horas de duración, les ofrecerá la posibilidad de obtener la titulación oficial alemana de Formación Profesional, gracias a la colaboración con la AHK (Cámara de Comercio Alemana).

Junto al taller de formación técnica, que constituye una parte importante de la oferta formativa, el edificio consta también de 11 aulas dotadas con las últimas tecnologías para la actividad lectiva, y podrán proporcionar hasta 240.000 horas anuales de formación, que se sumarían a las 200.000 de capacidad que tiene el taller. El objetivo de Volkswagen Navarra será alcanzar a corto plazo las 30 horas de formación por empleado al año, lo que supondría mejorar en un 50% los ratios formativos actuales.

El centro albergará a partir de 2013 un programa master en Gestión de la Producción dirigido a universitarios y profesionales, y diseñado en colaboración con la Universidad de Navarra, en el marco de la Cátedra de Empresa.