

*NOTA DE PRENSA*

**El Gobierno de Aragón apuesta por el potencial de la rehabilitación y la eficiencia energética para el futuro de la edificación, en su visita a la “Ruta Construye 2020”**

- María Teresa Andreu Losantos: “Ahora mismo la necesidad no es construir, sino restaurar y rehabilitar las viviendas que actualmente tenemos, para hacerlas, sobre todo, útiles, habitables y accesibles”.
- Fernando Fernández Cuello: “En la rehabilitación energética, encajan todas las piezas: intentar evitar el cambio climático y simultáneamente mover el sector de la construcción, que estaba bastante parado, y que además es una necesidad imperiosa para los próximos años”.

*Zaragoza, 17 de junio de 2016.*- Esta mañana, en Zaragoza, la “Ruta Construye 2020” ha recibido la visita de la directora general de Vivienda y Rehabilitación del Gobierno de Aragón, María Teresa Andreu Losantos, y del director general de Industria, Pymes, Comercio y Artesanía, Fernando Fernández Cuello del Gobierno de Aragón, quienes han defendido el potencial de la rehabilitación y la eficiencia energética para el futuro de la edificación.

Acompañando a los directores generales han estado también el director gerente de Suelo y Vivienda de Aragón, Manuel Tesa Avillá, y la jefa de Servicio de Arquitectura y Rehabilitación de la Edificación, Teresa Navarro Julián.

Todo ellos han sido recibidos por el presidente de la Fundación Laboral de la Construcción de Aragón, Pablo Ruiz de Temiño, por la parte empresarial, y por los secretarios generales de las federaciones sindicales, CCOO, de Construcción y Servicios, Pablo Urmeneta Abenia, y de la Federación de Industria, Construcción y Agro de UGT (UGT-FICA), Manuel Grande Henares.

**“Todo pasa por la rehabilitación”**

Según la directora general de Vivienda y Rehabilitación, la evolución de la construcción, como se ha concebido hasta hoy, hacia la rehabilitación, “está costando mucho, porque es un proceso de mentalización: hay que cambiar totalmente el concepto de ciudad -de ciudades expansivas-, para volver a hablar de la ciudad como un núcleo de encuentro; y eso pasa por la rehabilitación”.

En este sentido, Andreu Losantos ha asegurado que “ahora mismo la necesidad no es construir, sino restaurar y rehabilitar las viviendas que actualmente tenemos, para hacerlas, sobre todo, útiles, habitables y accesibles”.

En consonancia con los objetivos del proyecto europeo que lidera la Fundación Laboral de la Construcción, Build Up Skills Spain, “Construye 2020”, la directora general comparte que “es un reto por el que hemos apostado desde el Gobierno de Aragón, en esta legislatura, y vamos a seguir apostando”.

Además, ha dejado claro que para lograr el horizonte 2020, “los trabajadores tienen que tener un proceso de formación, porque no es lo mismo construir que rehabilitar, y ellos saben que el futuro de la Construcción pasa por la rehabilitación, y los constructores, lógicamente, también lo han entendido”.

#### **“Un sector de necesidad imperiosa para los próximos años”**

Por su parte, el director general de Industria, Pymes, Comercio y Artesanía ha coincidido en que “en los temas de rehabilitación hay todo un potencial para los próximos años para la construcción”. Su opinión es que, en la rehabilitación energética, “encajan todas las piezas: intentar evitar el cambio climático y simultáneamente mover el sector de la construcción que, como sabemos, estaba bastante parado, y que además es una necesidad imperiosa para los próximos años”.

Sin embargo, Fernández Cuello reconoce que para llegar a los objetivos hacen falta varias medidas, tales como cambiar normativa o generar incentivos. Cuestiones que no amedrentan al Gobierno regional, puesto que, según su director general: “En 2020, en Aragón, vamos a cumplirlos de sobra”.

Desde el Parque de José Antonio Labordeta, la Fundación Laboral de la Construcción ha atendido a todos los ciudadanos que estaban interesados en conocer las ventajas de la eficiencia energética y las energías renovables en las viviendas.

#### **Sobre el proyecto Build Up Skills Spain, “Construye 2020”**

El proyecto Build Up Skills Spain, “Construye 2020”, que está cofinanciado por la Unión Europea y se enmarca dentro del programa “Intelligent Energy Europe”, tiene como objetivo general preparar y formar a los trabajadores de la construcción para que nuestro país cuente con mano de obra cualificada en EE y EERR, de cara al año 2020, contribuyendo así al cumplimiento del objetivo europeo 20-20-20: reducir, en un 20%, los gases de efecto invernadero; ahorrar el 20% del consumo de energía, mediante una mayor eficiencia energética; y promover las energías renovables, hasta un 20%.

La Fundación Laboral de la Construcción colabora en este proyecto con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC-Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja), la

Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (FEFE) y el Instituto Nacional de Cualificaciones (Incual-Ministerio de Educación).

### **Una Ruta, 15 ciudades**

Después de su inicio por las ciudades extremeñas de Cáceres y Mérida, la Ruta pasó por Sevilla (6 de junio), Málaga (8 de junio), Murcia (10 de junio), Valencia (13 de junio), Badalona (15 de junio), y hoy en Zaragoza (17 de junio), para seguir rumbo a Logroño (20 de junio), Pamplona (22 de junio), Santander (27 de junio), Vigo (29 de junio), León (1 de julio), Móstoles (4 de julio) y Toledo, donde concluirá su periplo el 8 de julio.

### **La App "Construye 2020"**

El año 2015 fue un año clave en la consecución de los objetivos de este proyecto europeo. Por un lado, se presentó la App 'Construye 2020', sobre "Buenas prácticas en rehabilitación energética de edificios", creada en colaboración con el Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja.

Fundamentalmente está ideada como recurso formativo en la impartición de cursos relacionados con la rehabilitación energética de edificios, ya que muestra, de una manera muy visual, soluciones óptimas y la correcta ejecución de obras de reforma que mejoren la eficiencia energética. Del mismo modo, puede resultar de utilidad al usuario particular que vaya a realizar este tipo de intervenciones en su vivienda. Hasta el momento, ha registrado 2.000 descargas.

### **Nueve acciones formativas clave**

La Fundación Laboral realizó en 2015 una primera experiencia piloto de cada una de esas nueve acciones formativas, en las que se formaron un total de 429 alumnos, en distintos centros de formación que la Fundación Laboral tiene en Albacete, Mallorca, Córdoba, Huelva, Madrid, Navarra y Zaragoza.

Estas acciones formativas, cuya duración oscila entre 20 y 90 horas, son: "Instalación de carpintería de aluminio y PVC", "Aislamiento térmico de edificios", "Instalador de sistemas geotérmicos", "Sistemas de energías renovables en edificios", "Perfeccionamiento de formadores en EE y EERR", "Instalaciones de climatización eficiente", "Instalador de sistemas Biomasa", "Rentabilidad en la eficiencia energética de edificios", y "Eficiencia Energética de Edificios".

- Toda la información sobre el proyecto Build Up Skills Spain, "Construye 2020" está disponible en: <http://construye2020.eu/>
- Conoce el día a día de la "Ruta Construye 2020":  
<http://www.fundacionlaboral.org/microsite/ruta-construye-2020?pag=1&idioma=0>

- O a través de nuestras redes sociales:

TWITTER: [https://twitter.com/Fund\\_Laboral](https://twitter.com/Fund_Laboral)

FACEBOOK: <https://www.facebook.com/FundacionLaboralConstruccion/?fref=ts>

#### **SOBRE LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN:**

##### **Una Fundación al servicio del sector**

*La Fundación Laboral de la Construcción es una entidad paritaria, creada a instancias del propio sector de la construcción, es decir, por la patronal y los sindicatos: la Confederación Nacional de la Construcción (CNC), CCOO de Construcción y Servicios, y Metal, Construcción y Afines de la Unión General de Trabajadores, Federación de Industria (MCA-UGT).*

##### **La Fundación Laboral de la Construcción, en cifras**

*- Un total de 72.303 profesionales de la construcción formados en 2015. El 74% -53.557- en prevención de riesgos laborales, seguidos del 23,6% -17.098-, que se formaron en alguna materia relacionada con los Oficios de la construcción.*

*- Más de 400 especialidades formativas, relacionadas con los Oficios, la Prevención de riesgos laborales y la Gestión.*

*- 45 Centros de formación propios distribuidos por toda España.*

*- 21 Centros de Prácticas Preventivas, en los que los profesores enseñan a los alumnos los riesgos reales que pueden correr en las obras y cómo prevenirlos.*

*- Más de 1.500 formadores.*

*- Más de 140 publicaciones propias actualizadas y especializadas en diferentes materias del sector.*

*- El servicio de asesoramiento gratuito Línea Prevención recibió, a través de la web [www.lineaprevencion.com](http://www.lineaprevencion.com), más de 55.000 visitas y casi 250.000 páginas vistas en 2015, siendo los vídeos, como recurso audiovisual didáctico, y la documentación técnica, los contenidos más visitados.*

*- En 2015, la Fundación lanzó Gesinprec, una herramienta gratuita para la gestión integrada de la prevención en la construcción, que ya está siendo utilizada por más de 300 empresas del sector.*

*- Asimismo, la Fundación Laboral también ofrece a los trabajadores y empresas de la construcción la Bolsa de empleo on line referente del sector, [Construyendoempleo.com](http://Construyendoempleo.com), que ya cuenta con más de 65.000 usuarios registrados y más de 1.000 empresas inscritas.*

*- Entre las herramientas de difusión de sus actividades, destaca el Boletín Digital de la Fundación, gratuito y de periodicidad semanal, que cuenta con casi 100.000 suscriptores.*

Coordinación de la "Ruta Construye 2020": Mercedes Oriol Vico.

Responsable de Comunicación de la Fundación Laboral de la Construcción: Beatriz Arroyo.

Para más información: <http://www.fundacionlaboral.org>