



Una ingeniería en **Moreda**

Antonio Agirre y Sara Ramírez se han unido en un proyecto instalado en las antiguas oficinas del Ayuntamiento de Moreda

Juantxu Martínez

De las propuestas que en los últimos meses han pasado por la Asociación de Desarrollo Rural de Rioja Alavesa la de estos dos ingenieros, Antonio Agirre y Sara Ramírez, pasa por ser la más singular; desde luego no es habitual que una firma de ingeniería se instale en un pueblo del tamaño de Moreda. Quisimos empezar por el nombre de la sociedad, "Inconef" y señalaban en **Radio Rioja Alavesa** que después de darle vueltas a diferentes nombres se quedaron con este que resume su razón social, "Instalación y control de energías y fluidos".

Instalados en las oficinas donde se atendía al público en el viejo ayuntamiento de Moreda han unido dos ingenierías diferentes: la de ella, en Químicas, la de él, en Mecánica y Electricidad. Antonio además está preparando un doctorado en "ventilación". Se conocieron trabajando en una empresa técnica, en concreto en el gabinete de investigación y desarrollo, y entre que tenían una idea y que las circunstancias de trabajo se complicaron se animaron a dar este paso. Con sus antecedentes no extraña que tengan instalado un pequeño laboratorio, no de probetas, sino de cables y ordenadores que experimentan en baja densidad problemas reales de temperaturas. Gráficamente nos decían que se manejan entre "los cuarenta bajo cero a los doscientos cincuenta grados", o lo que es lo mismo,

desde cámaras frigoríficas hasta las calderas de vapor necesarias en algunos procesos industriales. Trabajan en el diseño, en la instalación y en el control y regulación de esas instalaciones que conlleve un ahorro energético.

Todo esto lo planifican a través de un sistema de simulación en el que controlan todos los pasos a dar ya en la realidad. Esta es una clave en sus propuestas, tener todo estudiado antes de dar el paso de ejecución, "modelar la estructura de un edificio, desde el punto de vista energético teniendo en cuenta las necesidades en las 8.760 horas del año, es rentable en los costos de mantenimiento", nos resumían.

Valorar la instalación de un sistema de climatización es "fácil, lo que no es sencillo de valorar es el coste de mantenimiento. Nosotros aportamos esta fórmula para que el cliente la tenga en cuenta y se tomen las medidas adecuadas", continuaban en su exposición. "La primera medida de ahorro es tomar la decisión de medir el gasto", añadieron. Como los ejemplos palpables son los más sencillos de entender han instalado un sistema de control monitorizado de sus propias oficinas, un control que pueden gestionar a distancia desde un móvil, "la instalación que tenemos aquí esta sobredimensionada para la necesidades que tenemos, pero nos sirve de muestra para los posibles clientes", concluían.

SOMOS RIOJA ALAVESA
SOMOS LA DIFERENCIA

BEREZIAK GARA
ARABAKO ERRIOKA GARA

¡Asóciate!

Elkartu zaitez!



abra

Asociación de Bodegas de Rioja Alavesa
Arabako Errioxako Upeltegien Elkartea

Edificio Cuadrilla Rioja Alavesa
Carretera Vitoria nº 2
01300 Laguardia
T. 945 600 278
F. 945 621 078
www.riojalavesa.com