

Turismo industrial

Asociación Euro Eume
Texto y fotos



INNOVACIÓN

El Plan de Desarrollo Turístico de la comarca del Euro Eume incluye como propuesta más innovadora la creación de un Parque de la Energía. En él, los visitantes se acercarán al patrimonio industrial de la zona que incluye un complejo minero, minicentrales de principios de siglo, ingenios hidráulicos, presas y varios parques eólicos. La Casa de la Energía, en una antigua central térmica, será el núcleo de esta singular propuesta turística.

El territorio de actuación del programa PRODER que gestiona la Asociación Euro Eume abarca ocho municipios situados en el norte de la provincia de A Coruña: A Capela, As Pontes, Cabanas, Monfero, Pontedeume, San Sadurniño, Somozas y Vilarmaior. Dentro de éstos encontramos paisajes muy diversos que van desde las zonas costeras orientadas al sector servicios, a áreas de montaña con ayuntamientos con una economía predominantemente agraria y otros con una clara vocación industrial. El río Eume constituye el principal elemento vertebrador del territorio, dentro del que se encuentra el Parque Natural de las Fragas del Eume, declarado espacio protegido en 1996.

El Programa PRODER supuso una gran oportunidad para la diversificación de actividades en el sector turístico en esta zona, ya que el diagnóstico realizado de la situación de partida demostraba que todo estaba por hacer en este campo.

Con el convencimiento de contar con suficientes recursos de interés, el Grupo decidió elaborar y poner en marcha una estrategia de desarrollo turístico. La preocupación principal provenía sobre cómo se podría incluir dentro de esta estrategia a los municipios con mayor predo-

minio de la actividad industrial que son los de Somozas y, sobre todo, el de As Pontes, que cuenta en gran parte de su territorio con un paisaje dominado por las instalaciones de un complejo de producción energética con elementos tan impactantes como una mina a cielo abierto de gran extensión y una central térmica que es la de mayor potencia instalada de España con 1400 megavatios.

La clave la proporcionó el estudio de planificación realizado por el Grupo con el apoyo de una empresa especializada: la diversidad paisajística condicionaba la elección del modelo turístico que necesariamente debía integrar esta variedad, por lo que debía combinar dos componentes: el turismo rural y el turismo industrial. Este último podría conseguir convertir en recursos turísticos elementos y paisajes considerados en principio como negativos en una estrategia turística convencional.

A partir de las propuestas del Plan de Desarrollo Turístico (PDT) y dentro del modelo de turismo rural, se pusieron en marcha una serie de iniciativas privadas entre las que destacan una red de alojamientos rurales en casas de arquitectura tradicional rehabilitadas y una línea de establecimientos de restauración agrupados bajo la marca de calidad "Cantinas del Eume". Además se iniciaron actuaciones promovidas por ayuntamientos para la creación de nuevos equipamientos turísticos relacionados con diversos ámbitos temáticos:

- Ámbito temático del megalitismo.
- Ámbito temático de las Fragas del Eume.
- Ámbito temático de los Monasterios del Eume y del románico.
- Ámbito temático de la familia medieval de los Andrade.
- Ámbito temático del patrimonio tecnológico e industrial. Este equipamiento debería servir para acercar a los visitantes el tejido económico-industrial de la zona y las tecnologías utilizadas en el pasado y en el presente. Supondría además el principal elemento innovador dentro del conjunto de la oferta.

La fase de arranque está ya en marcha con el montaje de la Casa de la Energía

La energía es el hilo conductor de la propuesta de turismo industrial





Las presas son elementos clave en la propuesta turística.

Cada uno de estos equipamientos se complementaría con una serie de rutas para el descubrimiento de elementos del territorio directamente vinculados con cada uno de los ámbitos temáticos.

En lo que se refiere al apartado del turismo industrial, se inició un trabajo de búsqueda de información sobre el turismo industrial y de reflexión sobre los recursos que podrían formar parte del nuevo producto turístico que se quería lanzar.

Indudablemente el protagonismo principal de la propuesta de turismo industrial debía recaer en el complejo minero – eléctrico por su importancia en el sector industrial y en la modelación del paisaje de la zona. Las presas y centrales hidroeléctricas del Eume y de la Ribeira asociadas a él se apuntaban también como elementos clave y, junto a ellas, los parques eólicos proyectados para la zona: un total de cuatro parques que afectarán a cinco municipios.

Dado que la energía es el eje común a todos estos elementos determinantes en la configuración de la personalidad del territorio, ésta se apuntaba como el hilo conductor de la propuesta de turismo industrial. Alrededor de este eje y ahondando en el tejido industrial de la zona aparecían otros elementos que podrían enriquecer la oferta: mini-centrales y centrales de principios de siglo, fábricas de palas, de aerogeneradores y una futura planta de biomasa. A todos ellos se añaden una multiplicidad de ingenios que encontramos en toda la zona rural de los ocho municipios y que utilizan el agua como fuente de energía.

Con todos estos elementos el Grupo elaboró una propuesta para organizar el “Parque de la Energía”, con una variada oferta de puntos de interés repartidos por todo el territorio. Esta propuesta es aún un proyecto, pero una primera parte de las actuaciones previstas ya está en marcha con el apoyo del PRODER.

La Casa de la Energía

El núcleo central de este “parque” será la Casa de la Energía, que estará ubicada en las instalaciones de una antigua central térmica que se rehabilitará para este fin. La Casa de la Energía será el centro de interpretación que acogerá y acercará a los futuros visitantes a la intensa relación que desde el origen mantiene el ser hu-

mano con la energía, a través del recorrido por una exposición que explicará desde el concepto mismo de energía hasta la utilización por el hombre a lo largo de la historia de las diferentes fuentes de energía con sus ventajas e inconvenientes, los problemas actuales derivados de la relación entre las demandas energéticas, la estructura de la producción y las posibilidades tecnológicas, las perspectivas de futuro...

Desde la Casa de la Energía se propondrán una serie de rutas para el descubrimiento del territorio. Estas rutas se dividirán en tres apartados:

- Visitas a empresas.
- Visitas a instalaciones industriales: mina, presas, centrales hidroeléctricas, parques eólicos.
- Rutas de ingenios hidráulicos y de naturaleza: recorridos a través del Eume y sus afluentes descubriendo una amplia variedad de ingenios como molinos, machucos, minicentrales familiares, etc.

El proyecto es muy ambicioso y requerirá varias fases para llevarlo a cabo. La fase de arranque está ya en marcha con el montaje de la Casa de la Energía, la señalización e inclusión de elementos interpretativos en las rutas de naturaleza y en algunos espacios abiertos de libre acceso como presas y parques eólicos. En fases posteriores confiamos ampliar estas rutas llegando a acuerdos con las distintas empresas para realizar visitas programadas a la central térmica, mina y fábricas de componentes energéticos y llevando a cabo actuaciones de rehabilitación de instalaciones hoy en desuso como la Central da Ventureira, de principios de siglo, ubicada dentro del parque Natural de las Fragas del Eume. ■

Asociación EuroEume
Capela, 21. As Pontes. 15320 A Coruña
Telf . 981 44 07 29 Fax 981 44 06 68



El Parque de la Energía incluye una variada oferta de puntos de interés repartidos por todo el territorio