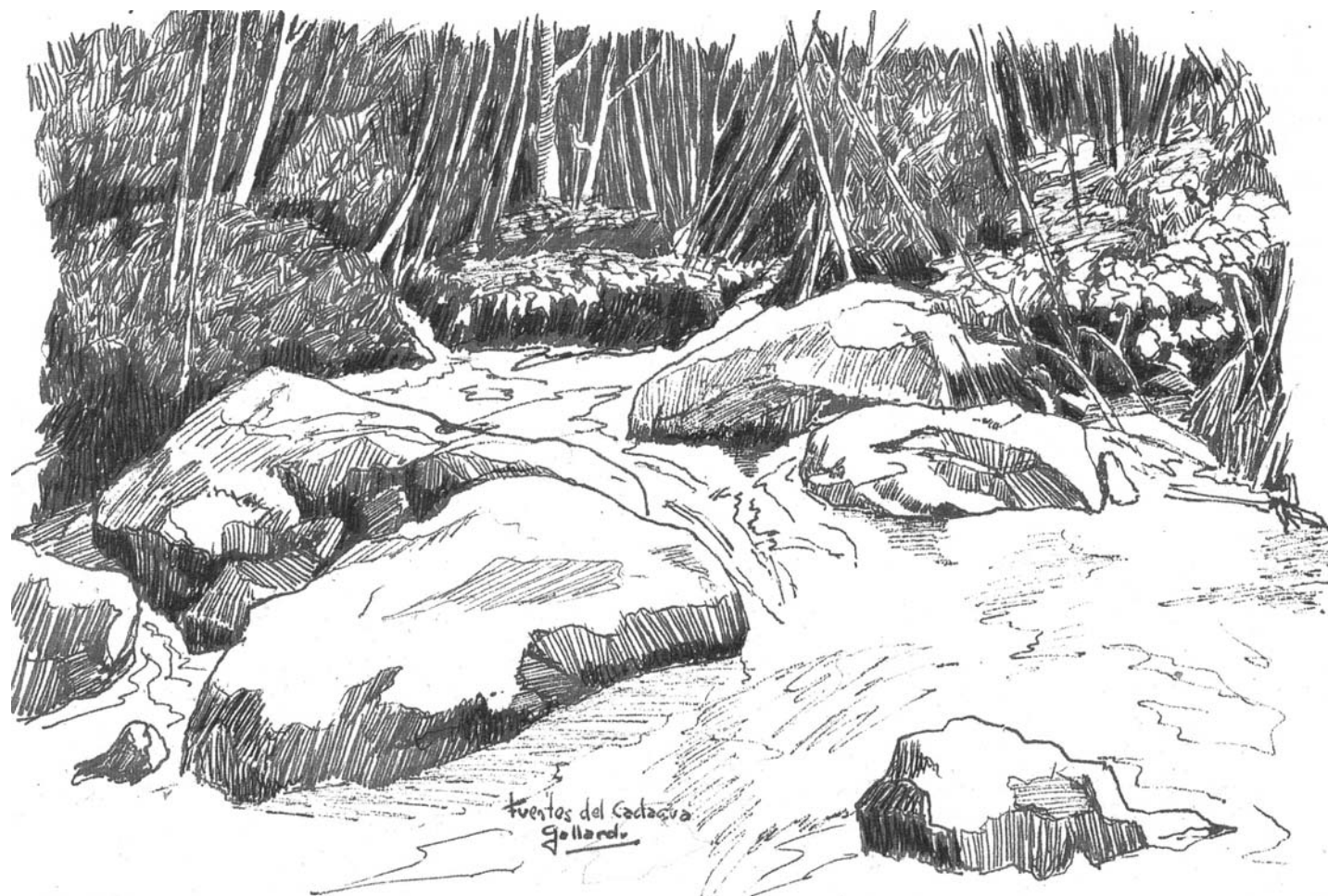


• Caminos para Perderser en las Merindades •

# EN BUSCA DE LAS FUENTES DEL CADAGUA



mersos, pretendemos servir de guía a los lectores para visitar juntos los parajes que más han impresionado al cronista y la forma de llegar a ellos para, una vez allí, comprobar y gozar juntos de los elementos naturales o monumentales que más destacan; las connotaciones históricas que poseen y todo aquello, de la naturaleza que fuere, que haya dejado profunda huella al conocerlo. Les diremos su situación, el camino a seguir para llegar a ellos, las características que los singularizan, sus connotaciones históricas, la mejor época para visitarlos y sus aspectos más sobresalientes.

Hoy toca ir en busca de las fuentes del río Cadagua, el único río de entidad en la comarca que no pertenece a la cuenca del Ebro, sino que, por su cuenta y riesgo, corre hacia el Cantábrico.

Los nacederos, las fuentes,

## Crónica Merindades

Antonio Gallardo Laureda

■ El cronista guarda en la memoria, como un tesoro, una ya muy lejana tarde en la que sentado a la sombra de los alisos que crecen a orillas del pantano de El Regato, allá por Barakaldo, y, embelesado por la paz y la belleza del paisaje, escribió sus primeros versos. Fue una gratísima sensación que, gracias a Dios, la ha vuelto a experimentar muchas veces aquí, en Las Merindades, una de las comarcas más singulares de Burgos.

Desde que, junto a su familia, de ello hace ya casi cuarenta años, decidieron hacer de esta región su segunda vivienda, no ha parado de an-

dar de aquí para allá y de allá para aquí, observando, fotografiando, gozando y escribiendo sobre la gran riqueza histórica, paisajística y monumental que poseen Las Merindades.

En sus correrías ha conocido bellísimos rincones donde aquella sensación de paz y sosiego que percibió en El Regato, volvió a producirse, con o sin inspiración poética consecuente, con tanta y, si me apuran, con aún mayor

fuerza. Ha visitado y admirado verdaderos monumentos arquitectónicos de todos los estilos, desde el románico del siglo XII al neoclasicismo del XVIII y XIX; ha gozado de la aventura de recorrer caminos sin destino aparente; ha sentido la magia oculta en algunos lugares privilegiados y se ha perdido, adrede, buscando la belleza, la paz y los silencios.

En esta nueva serie de artículos sobre esta hermosa región, en la que ya estamos in-

■ el río Cadagua, el único río de entidad en la comarca que no pertenece a la cuenca del Ebro, sino que, por su cuenta y riesgo, corre hacia el Cantábrico. ■



► Puente cercano al nacimiento del Cadagua.



decoración en escayola

**DECOR 4**

**ESCAYOLAS  
TECHOS DESMONTABLES  
TABIQUES - ESTANTERIAS**





► El agua acaba de salir por la boca del río

los nacimientos, las surgencias primarias (escoja el lector la palabra que más guste) de los ríos, han sido siempre para el cronista un verdadero imán de irresistible atracción. Ha visto muchos, pero, sin duda alguna, junto con el del río Asón, el nacedero del río Cadagua, sito en las faldas occidentales de los Montes de La Peña, que separan los valles de Losa y Mena, han sido los de mayor impacto emocional. Quizás, así lo creemos y confesamos, porque la primera vez que el cronista se acercó hasta él, allá por el mes de febrero del año 1952, si no recordamos mal (ya ha llovido desde entonces), aún se oía con nitidez el ronco bramar de "la cencerrona", un apabullante y amedrentador bramido acústico provocado por las torrenciales aguas del río en las cercanías de la surgencia, las cuales, en la misma boca, se convierten en masas de agua pulverizada y neblinas.

Eso, sin embargo, tan sólo ocurre cuando las lluvias intensas o las nevadas copiosas elevan el caudal de forma notable y el agua se precipita, veloz y atropellada, por el pedregoso y estrecho cauce del río recién nacido. Por ello, si es el efecto que se busca, la visita tendrá que hacerse en invierno, unos días después de haber soportado grandes precipitaciones.

El fenómeno de la cencerrona no es, a nuestro entender, lo más atractivo del río en

## ■ Una sensación de estar en otro mundo invade al visitante y lo mejor de todo es que se agradece dicha vivencia ■

sus fuentes. Sí lo es el precioso, apartado, bucólico, boscoso y pacífico lugar donde se da, y eso se goza sea cual fuere el nivel de las aguas.

Para acceder al nacimiento, lo más recomendable es llegar hasta el pueblecito de Lezana de Mena, en el valle de este nombre, y, desde la pequeña plaza natural donde se celebraban los antiguos concejos, tomar el camino carretil que nace a la izquierda y que baja buscando el pequeño cauce del arroyo Pomares. La vía, estrecha y sin asfaltar, permite, aunque con cuidado, utilizar el coche. No obstante, el paseo, de poco más de un kilómetro, es más gozoso hacerlo caminando. En el trayecto veremos las abandonadas instalaciones del antiguo molino de "Las Estorcas", aún en buen estado de conservación, pero obsoleto desde hace décadas, que era uno de los tres que, en esta parte de la cabecera del río, estuvieron a pleno rendimiento.

Un bosquecillo de avellanos, arces, encinas, tupidos sauces y varias especies arbustivas, nos acompañará durante un buen trecho al acercarnos al nacimiento del río, cuyo cauce discurre, aguas abajo, por la izquierda de

nuestro camino. Pronto llegaremos a un pequeño puente de piedra en el que se materializan los límites del municipio de Cadagua y el de Lezana de Mena. También aquí, casi bajo el puente, el río, al sortear las grandes piedras de su cauce, rompe en mil cascadas su caudal.

El nacimiento del río, localizado en una cueva formada por grandes piedras, está, aproximadamente, a unos trescientos o cuatrocientos metros.

Antes de llegar a él, pasaremos junto a una moderna casa de campo y las ruinas del antiguo molino de Telesforo, así como de la toma de aguas que, para suministro de Lezana, allí se instaló hace años.

Una sensación de estar en otro mundo invade al visitante y lo mejor de todo es que se agradece dicha vivencia.

En un plano un tanto elevado, siguiendo aguas arriba el cada vez más angosto cauce, encontraremos los grandes bloques calizos que denuncian la gruta que buscamos y en la que, si es época más o menos seca, podremos penetrar sin obstáculo alguno. Desde su fondo, observaremos el mundo como por un agujero.

## La central Nuclear de Santa María de Garoña ha trabajado al 99,68 por cien de producción en noviembre de 2008

■ La central nuclear de Santa María de Garoña ha dado a conocer la producción eléctrica de noviembre de 2008 donde se han llegado a los 334,45 Gigavatios hora, con un factor de carga del 99,69 por ciento y operación del 100 por ciento, lo que ha permitido trabajar al máximo de capacidad.

En el mes de noviembre la central funcionó al cien por cien de potencia, salvo el día 23 en el que se bajó la carga hasta el 65 por ciento durante unas horas para realizar el cambio de secuencia de barras de control y pruebas de Especificaciones Técnicas de Funcionamiento

A finales de noviembre la producción acumulada en lo que se lleva de 2008 es de 3.675,23 Gigavatios de producción con un factor de carga del 98,09 por ciento

En cuanto a la vigilancia medioambiental, los líquidos vertidos en noviembre han sido del 0,007 por ciento, mientras que los gaseosos alcanzaron el 0,01 por ciento, cuando la legislación establece una unidad al año. En lo que respecta al programa de vigilancia radiológica ambiental, se han tomado 96 muestras y se han efectuado 120 análisis. Para los responsables de la planta estas cifras permiten afirmar que el funcionamiento la misma tiene una repercusión "insignificante" en el medioambiente.

Asimismo se informa que los residuos radiactivos sólidos de baja/media actividad como trapos, ropas, maderas y herramientas suponen un volumen de ocupación en la instalación del 45,5 por ciento del recinto habilitado para ello, al tiempo que los residuos de alta actividad, como es el combustible gastado, se compone de 1.860 elementos de los 2.609 que caben en la piscina.

Por otro lado se da cuenta que durante el mes de noviembre han sido 737 personas las que han trabajado en la central, de las cuáles 282 pertenecen a la plantilla de Nuclenor,

mientras 455 pertenecen a 60 contratistas externos, al tiempo que el Centro de Información de la planta totalitaria ha recibido en este mes 2.112 visitantes englobados 47 grupos.

### Actividades externas

Además de los datos reseñados, desde Nuclenor se informa que durante el mes de noviembre el director de Ingeniería de Nuclenor, René Fernández, ofreció una ponencia sobre 'Las ventajas de la operación a largo plazo de las centrales nucleares'. Esta conferencia se enmarcó dentro de las jornadas organizadas en Madrid por el Foro Nuclear y la Confederación Española de Organizaciones Empresariales (CEOE). En la jornada también participaron representantes de Unesa, FORATOM y Enresa, entre otros.

Por otro lado, a la conferencia anual organizada por WANO y celebrada este año en Praga durante los días 10, 11 y 12 de noviembre, asistió el director de la planta, José Ramón Torralbo, entre unos 200 profesionales más.

Los asistentes debatieron sobre dos aspectos claves para el funcionamiento de las centrales: la capacidad de liderazgo para mejorar los resultados de la planta y la efectividad de usar la experiencia operativa para prever los acontecimientos.

Asimismo, el Ayuntamiento del Valle de Tobalina, situado en la localidad burgalesa de Quintana Martín Galíndez, acogió el 20 de noviembre una jornada de formación para emergencias nucleares (PENBU). A esta reunión asistieron representantes del Consejo de Seguridad Nuclear, Protección Civil, Subdelegación del Gobierno y Nuclenor.

Estas jornadas pretenden enseñar a sus asistentes, más de medio centenar el 20 de noviembre, nociones básicas sobre la radiactividad, sus efectos y las medidas de prevención y protección así como capacitar a los participantes en las funciones que se desarrollan en el Plan de Emergencia Exterior.