

## Historias de Aquí e de Acolá

### La mina de lignito de As Pontes - Parte II

Unos meses antes de proyectarse la construcción de una nueva central térmica con 32.000 Kw., la Empresa Nacional "CALVO SOTELO" se dedicó durante más de un año a delimitar la cuenca minera de Portorroibo y lugares limítrofes, produciéndose, después de cada prospección, resultados sorprendentes, relativos a la amplitud y profundidad de la explotación, a cielo abierto, de la mina de lignito pardo. Llegó a detectarse carbón hasta una hondura de trescientos metros. Estos datos fueron confirmados, años más tarde, para asegurar con más exactitud las reservas de carbón para la futura central térmica de mayor entidad que la anterior.

**OTRAS APLICACIONES DEL LIGNITO PARDO.** Después de 1950, la Empresa Nacional "CALVO SOTELO" construyó una fábrica de abonos nitrogenados que tenía como materia prima el lignito pardo de la mina de Portorroibo. A través de varias destilaciones se obtenía el nitrato amónico puro, convirtiéndose en abono, al mezclarlo con la caliza, que se extraía y transportaba en camiones desde los yacimientos de Meira (Lugo). La producción de abono de la fábrica de nitramón cálcico era de 325 Tm./día.

Para regular el caudal de agua preciso para necesidades de la central termoeléctrica y de la nueva fábrica de abonos surgió la conveniencia de construir un pantano en la zona de la Ribeira Nova que se denominaría: "presa de la Ribeira", con una capacidad de 33 millones de metros cúbicos, con una cola de casi seis kilómetros y una altura en la presa de cincuenta metros. Con esta previsión el suministro de agua quedaba garantizado y regulado por el mencionado embalse. Al mismo tiempo que el agua salía por la parte baja de la presa, se aprovechaba este caudal para una pequeña central hidráulica cuya corriente se transportaba por una nueva línea para su venta a la red nacional. La construcción del embalse fue encomendada a la empresa "PORTOLÉS Y CIA", de acreditada solvencia técnica, terminándose en el año 1963 e inaugurado en agosto de

ese mismo año por el Excm<sup>o</sup>. Sr. Don Juan Antonio de Suances.

El lignito del yacimiento de Portorroibo fue demandado también, años más tarde, para una fábrica de abonos orgánicos, propiciada por la empresa C.E.A.S.A con domicilio social en Barcelona, y capital francés. La factoría fue ubicada en la zona de Vilabella, teniendo como base para la producción del acreditado abono aquel mineral. La fábrica mantuvo su elaboración durante más de diez años, llegando a tener una plantilla de noventa obreros. Luego cerraría la explotación por falta de rentabilidad.

Por el año 1970 la Empresa Nacional "CALVO SOTELO" vendió sus instalaciones y todas sus dependencias a la Empresa Nacional de Electricidad, S.A. (ENDESA) quien tomó la decisión de construir una nueva central térmica de gran potencia: 3.000.000 de kilowatios que se asentaría en las inmediaciones de la Balsa. Con exhaustivas excavaciones se determinó, entonces, la magnitud de la mina de carbón, superando, con creces, todas las previsiones anteriores. Las reservas de lignito se calcularon en más de 400 millones de Tm. y con el consumo estimado para los cuatro grupos de 200 Tm./hora. Se computó que la duración del mineral sería para unos treinta y cinco años. La construcción de la nueva fábrica fue encomendada a la Empresa Auxiliar de la Industria, S.A. (AUXINI), que, conjuntamente, con otras empresas auxiliares dio lugar al primer grupo, inaugurándose éste en el año 1976, asistiendo a este evento Su Majestad el rey D. Juan Carlos I. A este primer grupo pronto le seguirían los otros tres restantes, dotando a esta factoría con una gigantesca chimenea de 364 metros de altura. ENDESA llegó a contar con 2.900 empleados, y hoy, después de diversas vicisitudes, su plantilla no supera los 550, entre la central térmica y la mina. El carbón se va extinguiendo a marchas forzadas, y para

prolongar un poco más la vida de la mina, se decidió, entonces, importar de EE.UU., de África del Sur y de Indonesia lignito de mejor calidad y menos contaminante por ser más bajo su contenido en azufre y que mitiga, en parte, las emisiones de CO<sub>2</sub>, responsable de la destrucción de la capa de ozono, condición impuesta por el protocolo de Kioto para preservar a escala mundial la citada capa de gas. En un próximo futuro esta contaminación se verá disminuida con el proyecto de un grupo de ciclo combinado, quemando, al mismo tiempo, gas natural almacenado en los depósitos de la factoría de REGANOSA, que se está construyendo en la villa de Mugaros (A Coruña), del otro lado de la bahía de Ferrol. Dentro de dos años, aproximadamente, comenzará a recibirse el gas para la factoría de ENDESA para su nuevo grupo mixto.

Sobre el cielo de nuestra villa minera, hasta ahora azul, se cierne una nube gris. Son días de incertidumbre para ENDESA ante la OPA hostil -Oferta Pública de Acciones- promovida por Gas Natural. Esperemos que esta operación sea un mero fracaso el apoderarse de la emblemática Empresa, fuente de riqueza para todos los ponteses que aguardamos, impacientes, que se resuelva favorablemente esta angustiosa y preocupante situación de marcado carácter político-económico.

**ORIGEN DEL YACIMIENTO DE LIGNITO PARDO DE PORTORROIBO.** El gran río que discurrió hace millones de años por esta comarca, se presume que su magnitud tuvo que ser, necesariamente, fuera de lo común. Se supone, con fundamento, que los árboles gigantes que crecían en los bosques de ambas márgenes del río, serían arrancados en las grandes crecidas, arrastrándolos río abajo. Y que sus corrientes también transportaban piedras que hoy pueden contemplarse en

nuestro subsuelo, auténticos cantos rodados, desgastados por los siglos y fieles testigos de otras épocas geológicas. Los troncos de los enormes árboles se detenían para hacer un descanso en su loca carrera hacia el mar, en un gran remanso del inmenso río, situado en la zona de Portorroibo donde se hundían inexorablemente. Y este ciclo se repitió durante incontables años, sobreponiéndose capa tras capa y depositando aquellos enormes troncos, hurtados con descaro de los grandes bosques que engalanaban las orillas del colosal río. Los árboles gigantes hundidos por millones de años fueron transformándose en lignito pardo, la gran riqueza de la mina de Portorroibo, rescatada del seco remanso por las grandes excavadoras que extrajeron con sus afilados dientes millones de toneladas de carbón, guardadas sin centinelas desde el principio de los siglos...

Dentro de un par de años se extinguirá la mina de lignito pardo de As Pontes. En poco más de sesenta años, casi 450 millones de toneladas habrán sido quemadas en las calderas de las dos grandes centrales termoeléctricas, una construida por la Empresa Nacional "CALVO SOTELO", y la otra por la Empresa Nacional de Electricidad, S.A. (ENDESA), consumiendo esta última 12 millones de toneladas de lignito por año.

Según noticias publicadas recientemente en "La Voz de Galicia" por la dirección de ENDESA, sobre el año 2008, una vez terminada la extracción del mineral, se procederá por parte de la empresa eléctrica a dar una nueva imagen del hueco de la mina de lignito de Portorroibo. Se formará un lago artificial de quince kilómetros de perímetro -811 hectáreas de superficie- que equivalen a una extensión como la que ocupa la ciudad de A Coruña. Sobre este lago emergerán dos islas: una de 90.000 m<sup>2</sup>, situada al noroeste de la mina y que será refugio y reserva para aves

autóctonas y migratorias. Otra isla, más reducida, de 10.000 m<sup>2</sup>, fuera del proyecto inicial, se situará en la parte este del actual yacimiento, muy cerca del barrio de La Casilla y próxima a la playa artificial de un kilómetro de longitud, prevista para esta zona, y que será dotada de arena de cantera para su mejor disfrute.

El inmenso lago se irá llenando principalmente con agua bombeada del río Eume, sólo en época invernal, y también con aguas procedentes de la escombrera, amén de las lluvias recogidas en la gran superficie lacustre. Las orillas del extenso lago estarán protegidas por un muro de hormigón todo alrededor. Según los últimos proyectos de la dirección de ENDESA en As Pontes, también está prevista una laguna de 20.000 m<sup>2</sup>, situada, en principio, en la parroquia de Goente, muy cerca del monte Forgoselo, a la que se le dará en nombre de charca do Pazo en alusión al lugar que fue sepultado por la escombrera de ENDESA. Pronto comenzarán las obras según las previsiones de la Compañía eléctrica para la construcción del canal de seis kilómetros de longitud que permitirá trasvasar las aguas del Eume hasta la oquedad de la mina de carbón. Allí se emplazarán hasta cuatro cascadas que embellecerán el entorno del lago. La operación de llenada está previsto que dure cuatro o cinco años. Para mejorar la calidad del agua y para que sea apta para la vida de los peces, se añadirán 1.500 toneladas de cal, con el fin de controlar la acidez del agua (pH).

Sus orillas albergarán las instalaciones para organizar competiciones náuticas, y áreas de ocio que harán las delicias de nuestros convecinos y forasteros que no cabe la menor duda de que acudirán a participar o a contemplar los múltiples deportes que la gran superficie del lago permitirá establecer.

El hermoso lago brindarán un nuevo aspecto, muy distinto al que hoy ofrece el vacío yacimiento; cayendo en el olvido la gran mina de lignito pardo de Portorroibo en As Pontes...

Chucho Penabaz

De nuevo ante el reto de un papel en blanco, algo que parece es el signo de mi vida aunque, como en esta tarde gris y mas húmeda que fría de diciembre, no sea esta vez, como es lo habitual, para llenarlo de vigas, espacios habitables y volúmenes, sino de vivencias.

A lo largo de los últimos treinta días la vida en As Pontes no tuvo ni asuntos nuevos ni especiales alicientes, el tema estrella en las últimas semanas, la OPA de Gas Natural sobre ENDESA, empieza a darse por hecho dentro del contexto (que no es nuevo) de entrega del país al poder económico-político catalán, aunque en el fondo pocos se crean de verdad que nos afecte tan negativamente como anuncian los agoreros, del mismo modo que tampoco nadie que haya conocido el comportamiento de ENDESA desde siempre aquí pueda creerse que nada de lo hecho por esta empresa en As Pontes haya sido nunca por favorecernos, sino al contrario única y exclusivamente por defender sus intereses, lo que sin duda seguirá ocurriendo sea quien sea el dueño de la eléctrica, especialmente si desde nosotros mismos

## Mala persona hasta en Navidad



no hay voluntad de enfrentarse al problema de la explotación inmisericorde de los pueblos y las personas por las multinacionales, como en su día desde Amigos de As Pontes hicimos plantándole cara a Endesa con el resultado que todos pudieron ver y disfrutar aunque algunos hayamos tenido que pagar un alto precio por la

osadía. La vida económica en la villa sigue como siempre girando en torno a los jubilados y los activos de Endesa y la expectativa cierta e ineludible de los grupos de gas, el resto no pasa de ser supervivencia en Penapurreira o los Airios y poco mas. El comercio continúa con un declive imparable acentuado cada vez mas por las muy mejoradas comunicaciones, la implantación del Erosky-Center que abrirá sus puertas en el mes de abril y con toda probabilidad la actuación comercial de Tojeiro en sus antiguos almacenes, todo lo cual incidirá en ambos casos de forma muy negativa especialmente en el sector de la alimenta-

ción, mientras, la construcción y la hostelería mantienen el tipo con síntomas de agotamiento.

De la vida política local lo mas destacado fue por un lado la petición de un crédito para ampliar los Airios, lo que me hizo recordar como, en otros tiempos, la totalidad del actual polígono fue construido por Amigos de As Pontes con fondos provenientes de los convenios de Endesa para ser entregado sin costes a los empresarios locales, esos mismos empresarios que, manipulados políticamente, ponían entonces el grito en el cielo por que se les subía el IAE diez mil pesetas al año, o por que no se construía el por aquellas fechas imprescindible matadero, los mismos que no protestan hoy por subidas de cientos de miles de pesetas anuales en sus impuestos, ven como se pudre su ansiado matadero en los Airios, asisten sin rubor al expolio descarado del agua de As Pontes y miran para otro lado cuando el yerno del Alcalde realiza suministros informáticos millo-

narios al Ayuntamiento sin tienda alguna en la localidad o el hijo del mismo alcalde entra en la plantilla de Endesa y los hijos de todos los demás hacen turnos en Einsa o LM Composites. Son las cosas de la vida política.

Por otro lado, como no podía ser de otro modo, Victor Guerreiro continúa con nuevos capítulos en su persecución de los trabajadores municipales, esta vez con un inoportuno y feo detalle cual fue la denegación, mediante escrito de fecha 29 de noviembre, del permiso para el pincho de fin de año que desde siempre los trabajadores públicos celebraban en el medio día del 30 de diciembre. Lo que hubiese sido para cualquier persona mínimamente normal y humana una oportunidad y unas fechas para la convivencia fue por el contrario para este personaje una nueva ocasión para mostrarnos y hacer valer sus odios, rencores, complejos y venganzas interminables.

Y es que este Vitolo, para desgracia de todos en la villa, no deja de ser mala persona ni en Navidad.

Que nadie lo olvide.

Aquilino Meizoso Carballo