

Endesa inicia las obras hidráulicas del futuro lago

Endesa empezó en agosto la construcción del canal que aportará agua del río Eume a la mina a partir de 2008 y que convertirá el hueco en un gran lago artificial de 811 hectáreas. Francisco Aréchaga, director de la explotación de As Pontes, informó que a lo largo de estos últimos meses del año 2006 tienen previsto ejecutar dos de los seis kilómetros de largo que medirá el canal de llenado. Los trabajos han arrancado en la zona interior del yacimiento e irán avanzando hacia la toma del río, que estará situada enfrente a la central térmica, en una pequeño embalse que ya existe. A lo largo de 2006 deberán concluir las obras hidráulicas previstas en el proyecto para que en 2008 comiencen las primeras aportaciones de agua al hueco, que se efectuarán solamente durante los meses de otoño e invierno. En verano se interrumpirá el llenado para preservar el caudal del Eume, que abastece a los ciudadanos de As Pontes y a la central térmica de Endesa.

Cuatro años después, en 2012, el yacimiento estará a rebosar. Al mismo tiempo que se aporta agua del río, también será necesario añadir hasta 1.500 toneladas de cal para controlar la acidez del líquido. Durante los primeros años, el lago no será apto para albergar vida y estará prohibida la suelta de peces. Así se especifica en la declaración de impacto ambiental del proyecto, emitida en octubre de 2005 por la Dirección Xeral de Calidade e Avaliación Ambiental. La Consellería de Medio Ambiente asumirá la titularidad y gestión del lago a partir del 2012.

Parámetros de calidad. Con esas medidas correctoras, Endesa asegura que conseguirá los parámetros de calidad estrictos que le exige la Consellería de Medio Ambiente,

esto es, un miligramo de aluminio por litro de agua; otro tanto de hierro, dos miligramos de manganeso por litro y 250 de sulfatos. «El agua será muy similar a la del río Eume», subraya Aréchaga. El proyecto de restauración ambiental de la mina incluye un estudio hidrogeológico que constata la imposibilidad de que se produzcan filtraciones a las aguas subterráneas porque el suelo del yacimiento es arcilloso y, por tanto, casi impermeable. Además, también se han analizado las posibles filtraciones a los acuíferos circundantes, con la conclusión de que serán éstos los que filtren al lago, debido a que los terrenos que rodean el hueco se encuentran en un estrato superior, detalló Aréchaga. Las obras no incluirán el reforzamiento de las paredes del yacimiento, porque, según el director de la mina, no será necesario: «El agua ejercerá un efecto sustentador sobre los taludes, que serán más seguros cuando el lago se llene». La actuación ha superado el trámite de impacto ambiental, aprobada en octubre de 2005.

Una de las islas, lista. Además de iniciar las obras hidráulicas en la mina, el proyecto de lago -presupuestado en 35 millones de euros- avanza por otra vertiente. Aréchaga explicó que han finalizado la construcción de una de las dos islas que asomarán por encima de las aguas. El director de la mina precisó que se trata de un espacio situado en el campo este del yacimiento, cerca del barrio de A Casilla, que ocupa una hectárea de superficie. Endesa empezó a apilar tierra en la zona a finales de 2005 para empezar a conformar el montículo, sobre el que se ha sembrado hierba y se ha colocado un monolito de granito de 60 toneladas de peso a modo de adorno. La segunda isla estará situada en la

esquina oeste de la mina. Ocupará entre ocho y nueve hectáreas y se configurará como un espacio reservado para las aves. Este proyecto de lago artificial forma parte de las actuaciones de regeneración medioambiental del hueco minero que pondrá en marcha Endesa cuando deje de extraer lignito pardo a partir de diciembre de 2007.

La Sociedade Galega de Historia Natural se opone al futuro lago de la mina de Endesa. La Sociedade Galega de Historia Natural (SGHN) manifestó su rechazo al proyecto de Endesa para regenerar el hueco minero de As Pontes llenándolo de agua procedente, en su mayoría, del río Eume, a partir de 2008. La empresa inició, hace casi un mes, las primeras obras hidráulicas. La SGHN explicó que se opone porque la actuación no garantiza que las aguas del futuro lago artificial, de 811 hectáreas de superficie, tengan la calidad suficiente para que puedan albergar vida, «o que implica a posibilidad de formación final non dun lago, senón dunha enorme poza de augas contaminadas», señala en un comunicado.

La sociedad ecologista añade también que el proyecto tampoco asegura la estabilidad e impermeabilidad de los taludes que rodearán el lago, lo que provocaría filtraciones a los acuíferos, según la SGHN. Este grupo recordó que presentó alegaciones en su momento al proyecto presentado por Endesa, que finalmente no fueron tenidas en cuenta. Además, dice, interpuso un recurso contra la actuación de regeneración, al que la Administración autonómica aún no ha contestado. La Sociedade Galega de Historia Natural forma parte del Consello Galego de Medio Ambiente, como asesora de la Consellería de Medio Ambiente.

¡ Viva Franco !

Paso, una vez más, en esta mañana calurosa de agosto, junto al enorme y oxidado busto de Juan Carlos I, caminando hacia el mismo lugar donde hace dos años pude asistir al espectáculo folclórico-político del destronamiento de Julián Muñoz. Entro despacio, esta vez, al contrario que la anterior, sin gente ni ruidos, quiero ver el ambiente, me mira el policía local de turno, debo ser el único ciudadano que pisa el Ayuntamiento en la mañana y casi me hace dudar, buenos días... "bueno día" me contesta, leo con aire distendido un folio en la pared que fija las horas de atención al público de los distintos servicios y, aunque no voy a ninguno de ellos, aparento resolución y me dirijo a las escaleras, la suerte esta echada.

Subo despacio junto a dos grandes caballos de madera, sigo siendo el único, a la izquierda en la primera planta dos funcionarios de rubio andaluz me miran con curiosidad, junto al Salón de Actos una cara conocida, es Fernando del Cid una suboficial de la Policía Nacional, "coño Fernando que haces por aquí", "dede la cinco de la mañana chiquillo" me cuenta que controla dos oficinas con archivos identificando a quienes entran, que vende su casa de Playamar, que su hija se casó el mes pasado y que el mundial de baloncesto va bien para España

Noto que soy la solución a su aburrimiento y también la curiosidad de los funcionarios, el tema son ahora los incendios en Galicia y en la planta baja se oye murmullo de gente que entra y pronto un grito hoy insólito "Viva Franco", bajamos y enseguida somos el centro de la atención de todos; un hombre alto y delgado de pelo blanco con uniforme de legionario y numerosas medallas en su pecho se dirige a mi repitiendo exaltado "Viva Franco" mientras un grupo de personas con varias banderas nacionales grita mirándonos Cháves cabrón tu también llevabas

comisión", de inmediato me doy cuenta de la existencia de un error y me dirijo al ardiente legionario quien sorprendido, más que por mis palabras por mi acento gallego, se da cuenta de que ni soy policía ni miembro de la corporación.

La tensión disminuye al momento y el viejo soldado español ya en tono conciliador me cuenta su vida y su entrada, a los dieciocho años, durante la guerra civil en la ciudad de Badajoz, su ciudad, donde los "rojos" habían asesinado a su padre y a dos de sus hermanos además de abusar de su madre y como se presentó voluntario para el fusilamiento de más de ochocientas personas encerradas en la plaza de toros: "rematé en el suelo y entre lágrimas a más de ciento cincuenta y toda mi ropa quedo manchada de su sangre" me comenta exaltado.

Miro al viejo y huesudo soldado con tristeza y me despidió estrechando su enorme mano con la sensación de estar ante un personaje de la España del siglo quince perdido en el Corte Inglés. Fernando levanta su mano sonriente, entre el grupo de las banderas mientras me pierdo de nuevo entre los naranjos de la plaza.

De As Pontes me llega la lamentable noticia que en el Cementerio de As Campeiras desentierran a los muertos de las Barosas y que el hecho esta ya provocando conflictos entre familias de la villa. Es el mundo feliz de Victor Guerreiro. Que pena!

En la noche dejo un Mediterráneo vibrante de luz mientras camino hacia Lisboa, atrás queda el soldado con su nostalgia allí, junto al Atlántico en la Rua da Liberdade me esperan el vino verde y el arroz tamboril.

Aquilino Meizoso

El plan de prejubilaciones que se aplicará en Endesa entre este año y el 2012 recortará en más de la mitad la plantilla actual del complejo termoelectrico de As Pontes. Ahora trabajan en la mina y la central en torno a 550 empleados, que se quedarán en unos 200. Los otros 350 se irán a casa a cuentagotas con una edad media de 52 años. En el 2012, esos 200 operarios harán funcionar la central térmica. Las extracciones de mineral se acabarán en diciembre del 2007, aunque la explotación de lignito conservará una plantilla pequeña para completar las labores de desmantelamiento del yacimiento, que incluirá su conversión en un lago artificial.

El plan de prejubilaciones pactado entre Endesa y los sindicatos UGT y CC.OO. contempla la contratación de 130 personas: 80 de ellas procederán de las empresas auxiliares mineras, que sólo permanecerán en la plantilla de Endesa hasta el 2010, cuando reunirán las condiciones necesarias para prejubilarse. Las otras cincuenta en principio entrarán a trabajar en la central de ciclo combinado, ahora en construcción y que entrará en funcionamiento el año que viene.

Endesa contará en el 2012 con menos de la mitad del personal

El presidente del comité de empresa de Endesa, Miguel Ángel López (UGT), compareció en rueda de prensa acompañado por otros cuatro sindicalistas de UGT y CC.OO. para valorar de modo positivo la firma del plan de prejubilaciones, que minimizará, dijo López, la importante pérdida de empleo que se avecina. Los firmantes del expediente de regulación subrayaron también la importancia de que Endesa se haya comprometido a invertir dos millones de euros en un nuevo plan de desarrollo económico, similar al que se aplicó entre 1997 y 2001, para incentivar el asentamiento de nuevas industrias. Los sindicalistas indicaron que ahora la Consellería de Industria y el Ayuntamiento de As Pontes deberán preocuparse por captar iniciativas empresariales.

Endesa prejubilará este año a los primeros 54 trabajadores. Pese a que todavía no ha superado todos los trámites formales, el plan de prejubilaciones mineras en Endesa está

en marcha, lo que significa que este año se darán de baja de la plantilla de As Pontes 54 trabajadores con 52 años. Esa cifra se corresponde con el número de empleados que cumplen las condiciones para prejubilarse, una decisión voluntaria, a la que suelen sumarse todos los operarios, salvo casos excepcionales. De acuerdo con la información facilitada por UGT, el año próximo tendrán opción de abandonar su puesto de trabajo 73 trabajadores de la mina.

Hasta el 2012, el expediente de regulación de empleo minero mandará para casa a unos 350 empleados del complejo mineroeléctrico, con lo cual la plantilla actual (en torno a medio millar) quedará reducida en más de la mitad. Todos los prejubilados se irán de Endesa con el 84,5% del sueldo durante los dos primeros años y con el 94% en los siguientes. El plan, consensuado entre la dirección de la eléctrica y los tres sindicatos, ha superado la aprobación de la Consellería de Trabajo, pero aún falta la luz verde del Ministerio de



Industria, autorización que se da por hecha, aunque tardará en llegar pues debe analizar los planes de todas las cuencas mineras españolas.

Los sindicatos se oponen a que los fondos estatales financien obras responsabilidad de la Xunta. Los mismos fondos del Ministerio de

Industria que subvencionarán las prejubilaciones en Endesa reservan partidas también para financiar infraestructuras viarias. En Galicia, las consellerías de Industria y de Política Territorial han decidido apostar fuerte por usar ese dinero que llegue del Plan del Carbón en la finalización de la autovía Ferrol-Vilalba. El último tramo, a partir de Cabreiros, se encuentra en la actualidad pendiente de financiación. Sin embargo, los sindicatos firmantes del plan de prejubilaciones no están de acuerdo con que los fondos mineros costeen ese tramo de autovía. ¿Por qué? Porque consideran que los fondos son limitados y que deben emplearse en otras actuaciones. También opinan que es la Xunta la que debe asumir la obra.

El plan industrial seguirá adelante con dos millones. A partir del 1 de enero, la oficina de promoción y desarrollo (Opyde) de As Pontes continuará su trabajo de apoyo a la creación de nuevos proyectos empresariales. Los acuerdos en Endesa incluyen una prórroga del plan de desarrollo, que la empresa dotará con dos millones de euros más para seguir incentivando las nuevas iniciativas industriales.