



LABORATORIOS DE FOMENTO, UN AÑO Y MEDIO DESPUÉS

La situación de los laboratorios de la Consejería de Fomento y Medio Ambiente es insostenible. En mayo de 2014 la Coordinadora de Servicios de dicha Consejería, informó que se prorrogaba por un año el cierre de los laboratorios de Ávila, León, Palencia, Salamanca, Segovia, Soria y Zamora, y que mantenían su actividad los de Burgos, Valladolid y el Centro Regional de Control de Calidad. Aun esperamos que la Consejería nos cuantifique el supuesto ahorro que supuso el cierre de los siete laboratorios.

El Centro Regional de Control de Calidad: Han pasado 6 meses desde la jubilación de su anterior Director ¿cómo puede una institución funcionar correctamente sin que nadie la dirija? los ir"responsables" de esta Consejería han sido incapaces de nombrar a un sustituto, ya que se trata de un puesto de libre designación. Además, este trabajador jubilado realizaba las funciones de geólogo, que ahora nadie desarrolla, lo que está implicando la pérdida de encargos en este Centro. Los propios empleados públicos denuncian que desde que el Centro Regional de Control de Calidad no tiene Director, los estudios geotécnicos realizados son de menor calidad, y algunos ni siquiera tienen la mínima calidad exigible. Además, **CGT** denunciaremos que los cortes litológicos de los sondeos realizados por el Centro Regional de Control de Calidad salen sin firmar por Técnico alguno.

Por otro lado, a día de hoy la Consejería de Fomento y Medio Ambiente no ha arreglado el sistema de aire acondicionado, y por ejemplo, la cámara húmeda sigue sin funcionar adecuadamente. Por si fuera poco, el departamento de personal de esta Consejería está obligando a los trabajadores del Centro Regional de Control de Calidad a jugarse absurdamente la vida en la carretera para realizar su trabajo, con total de no pagarles una dieta. La situación llega a tal absurdo, que estos trabajadores han tenido que viajar de Valladolid a Herrera de Pisuegra para realizar una cata que no pudieron hacer el día anterior, ya que tenían que estar de vuelta a las 15:00 horas. **CGT** denuncia que estas prácticas de la Consejería de Fomento y Medio Ambiente, que atentan contra la profesionalidad, salud y dignidad de los trabajadores, son un despilfarro del dinero público de todos los contribuyentes. ¿O es que acaso un viaje de 240 km es mas barato que 2 dietas de trabajadores?

El laboratorio de Burgos: en estos seis meses ningún irresponsable" de esta Consejería se ha preocupado por su funcionamiento. Es más, el Secretario Técnico del Servicio Territorial de Fomento de Burgos pone pegas, o directamente niega las autorizaciones de dietas a trabajadores de este laboratorio cada vez que tienen que viajar a otras provincias. Parece que nadie le ha explicado que ahora los laboratorios de Burgos y Valladolid deben hacer los trabajos que antes hacían los 7 laboratorios provinciales cerrados. La lista de necesidades del laboratorio de Burgos es desoladora:

- Cursos de formación específica del personal adscrito al Centro de Control de Calidad en relación a nuevas normas y procedimientos de ensayo, equipos de ensayo, Software, etc.
- Contrato mantenimiento o revisiones periódicas de la Cámara hielo-deshielo marca DICOMETAL CHD 525 en particular, y de equipos de ensayos (incluidos Software) en general.
- Sondas, luminarias y aerotermo portátil electrónico para Cámara Húmeda.
- Moldes para probetas cúbicas de hormigón 0,15 (28 uds.)
- Edómetro para medir hinchamiento libre según UNE 103601 (art. 330 PG-3).
- 1 Pie apisonador de 102 mm de diámetro según UNE EN 12697-32.
- Equipo completo de material indicado en norma UNE EN 12697-22.
- Equipo completo de material indicado en norma UNE EN 12697-33.

- Dispositivo complementario a prensa multiensayos para el desarrollo de la norma UNE EN 12697-26 anexo C. Software de la prensa multiensayos.
- Equipo completo de material para desarrollo anexo D de la norma UNE EN 12679-24.
- Sistema de vacío (bomba) para el desarrollo de la norma UNE EN 12697-12.
- Bastidor de ensayo con bandas de carga para el desarrollo de la norma UNE EN 12697-23 así como el software de la prensa multiensayos.
- 1 Agitadores magnéticos calefactados.
- Luz accesoria para el penetrómetro de betunes digital.
- Equipo de anillo y bola digital.
- 2 Células bancada edométrica.
- Termostato para estufa.
- 8 Moldes para probetas de suelo – cemento.
- Máquina para corte de probetas (mesa de sierra circular).
- Bandejas para horno TROXLER.
- Termómetros de infrarrojos (4-5).

En el laboratorio de Valladolid: la situación no es mucho mejor, aprovecha las sinergias que se producen al compartir el mismo edificio con otro laboratorio pero aun así, hay muchas necesidades sin cubrir, que los ir"responsables" de esta Consejería no están solucionando, como por ejemplo:

- Reparación de la Cámara Húmeda.
- Prensa de Flexión.
- Prensa de Compresión de 2.000 kN
- Actualización de módulo de compresión y software de prensa de cementos.
- Destilador.
- Cámara fotográfica.
- Material fungible para el departamento de química: Reactivos, material de vidrio, filtros....
- Reparación de la cubierta del edificio

CGT denunciarnos el desmantelamiento de este Servicio Público, y el maltrato a los empleados públicos al hacerles trabajar en condiciones inadecuadas. La Consejería de Fomento y Medio Ambiente está haciendo todo lo posible para que estos tres laboratorios sean inviables y cerrarlos.

CGT exigimos que la Consejería de Fomento y Medio Ambiente gestione adecuadamente sus laboratorios y que desde ellos se realice el servicio público para el que se crearon, ya que con la nefasta dirección de los mismos se está malgastando el dinero de los contribuyentes.

¡¡CGT CONTRA LA DESTRUCCIÓN DE LO PÚBLICO!!

¡¡DEFIENDE LO PÚBLICO, LO TUYO!!