



PANEL PÚBLIC ASSESSOR DE DOW CHEMICAL-TARRAGONA



Reunió Panel Public Assessor

31 de maig de 2011

Assistents:

| | |
|----------------|----------------|
| Tina Veiga | Pilar Palao |
| Manel Castaño | Pitu Rovira |
| Nuria Velasco | Agustí Mallol |
| Gervasio Mogio | Pitu Boronat |
| Rafa Torres | Nani Rodríguez |
| Adolfo Gimenez | Pere Casanovas |
| Siscu Vidal | Carme Oriol |
| Jordi Moix | |

La trobada d'avui, segons l'ordre del dia, esta centrada en la visita a la nova planta de Recerca per filtres d'aigua d'osmosis inversa que s'inaugura el proper dia 17 de juny.

Abans de fer la visita programada, en una petita reunió prèvia, vàrem concretar els altres esdeveniments que estan preparats per aquestes dates, com l'exposició que amb motiu de l'any internacional de la Química s'instal·larà en la Rambla Nova de Tarragona i que el Panel en grup visitarem el proper dia 6 de juny. També ens van informar de la inauguració de la Planta d'aigües que es farà el dia 17 i que contarà amb un gran nombre de personalitats del mon polític, local, autonòmic, nacional i internacional, així com directius de Dow de la central americana i també un gran nombre de clients de tot el mon que vindran a conèixer de prop aquesta planta.

Es va aprofitar també per concretar que els dies 30 de setembre i 1 d'octubre es farà una trobada dels membres del Panel en un Hotel de Lleida per tal de refermar la filosofia del Panel, proposar noves estratègies i consolidar el grup. Es prega als membres que al llarg de l'estiu proposin diferents activitats, xerrades, propostes per consensuar el contingut d'aquestes jornades.

I tal com estava previst, per tal de que els membres del Panel poguéssim visitar les noves instal·lacions de la nova Planta d'aigües, amb tranquil·litat i conèixer millor els processos i els objectius d'aquesta important inversió, vàrem fer una extensa visita guiada, acompanyats per l'enginyer Fernando Gutiérrez que ens va fer una àmplia explicació de tot el procés que segueix l'aigua des de que entra en la planta com aigua residual o aigua marina, fins que surt convertida en aigua potable apte per altres usos. Tots els membres volem fer arribar a Fernando Gutiérrez el nostre agraïment per l'entusiasme, i l'interès amb que ens va fer tota l'explicació.

Nani Rodríguez Perea
Coordinadora

Tarragona 31 de maig de 2011