

# **Generalitat i Alstom - Ecotècnia crearan 180 nous llocs de treballs en els pròxims tres anys en l'àmbit de les energies renovables**

(15.4.2008)

El conseller d'Innovació, Universitats i Empresa, Josep Huguet, i el president d'Alstom España-Ecotècnia, Antonio Oporto, han signat aquest dimarts un conveni de col·laboració en matèria de desenvolupament d'activitats d'R+D+I en el camp de les energies renovables. L'acord, que té una vigència de tres anys, compromet l'empresa a potenciar el Centre d'Ecotècnia que Alstom té al districte 22@ de Barcelona, ampliant les seves instal·lacions, i creant 180 nous llocs de treballs en els pròxims tres anys. Alstom España es compromet, també, a realitzar una inversió del 2 per cent de la facturació anual d'Ecotècnia en activitats d'R+D+I en el terreny de les energies renovables, l'eficiència energètica i la sostenibilitat.

L'empresa també ha adquirit el compromís de participar activament en l'Institut de Recerca de l'Energia de Catalunya (IREC), que el Govern de Catalunya va aprovar posar en marxa el passat 8 d'abril amb la constitució dels estatuts de la Fundació que el dirigirà.

D'altra banda, i complint amb l'acord subscrit el passat 6 de març entre Alstom i la Universitat Politècnica de Catalunya (UPC), l'empresa posarà a disposició dels diferents programes de formació de la Universitat (màsters, post-graus,...) dels seus investigadors i quadres tècnics, ja siguin de la branca d'industrials com d'R+D+I.

Per la seva banda, la Generalitat de Catalunya donarà suport a l'empresa per a la consecució de recursos per a l'R+D+I provinents de l'estat espanyol i de la Unió Europea per a aquells projectes que suposin un clar increment respecte les activitats desenvolupades de forma habitual, que comportin un nivell d'innovació científico-tècnica suficient, i que siguin presentats de forma competitiva a les línies d'ajut d'ACC1Ó (CIDEM-COPCA).

La Generalitat de Catalunya també donarà assistència tècnica a totes les etapes de la inversió, des de l'optimització del pla d'inversió inicial fins a la posada en marxa de l'activitat a través de l'Agència Catalana d'Inversions.

L'empresa catalana Ecotècnia va ser adquirida l'any passat per Alstom, dintre dels plans d'aquesta companyia per entrar en el mercat de la energia eòlica i solar. Fins llavors, la firma catalana era una cooperativa, integrada dins el grup Mondragon, amb una plantilla de 765 treballadors, tres fàbriques d'acoblament d'aerogeneradors (a Somozas i a Rio de Pozo –Galícia- i una altra a Buñuel – Navarra-). També té una fàbrica de torres d'aerogenerador a Coreses (Zamora) i una planta d'acoblament de seguidors solars al Pla de Santa Maria, a l'Alt Camp.

Alstom és líder global en equips i serveis per a la generació d'energia i transport ferroviari, és un referent en tecnologies innovadores i respectuoses amb el medi ambient. La companyia dissenya, fabrica i subministra la més ampla gama de productes i sistemes de tecnologia punta per la generació d'energia de centrals de gas, carbó, hidroelèctriques i eòliques. Amb la compra d'Ecotècnia, Alstom va incorporar l'energia eòlica i solar a la seva important oferta d'energies renovables.