

39 alumnos obtienen el título del Ciclo Formativo de Grado Superior especializado en centrales nucleares

El Centro de Información de CN Ascó ha acogido el acto de entrega de diplomas de la primera promoción



Ascó, 19 de julio de 2012. El Centro de Información de la central nuclear Ascó ha acogido esta tarde la clausura del segundo curso del Ciclo Formativo de Grado Superior sobre Sistemas de Regulación y Control Automáticos. 39 alumnos de la primera promoción del ciclo han recogido el diploma que acredita que han superado el curso en un acto que ha contado con la presencia, entre otros, del director general de Formació Professional Inicial i Ensenyament de Règim Especial, la dirección del Institut Comte de Rius, alcaldes de la comarca, alumnos del curso y la dirección de ANAV.

El Ciclo Formativo de Grado Superior sobre Sistemas de Regulación y Control Automáticos empezó a impartirse en el curso 2010/2011, en el marco de un proyecto de colaboración desarrollado conjuntamente por ANAV y el Departament d'Ensenyament de la Generalitat de Catalunya, con el objetivo de facilitar la promoción profesional y la obtención de una titulación homologada a los trabajadores de ANAV y empresas colaboradoras.

En total, 107 alumnos han realizado estos estudios de formación profesional superior orientados a las necesidades y particularidades de las centrales nucleares Ascó y Vandellós II. 39 de los 41 alumnos de la primera promoción han finalizado estos estudios, mientras que 66 alumnos pasarán del primer al segundo curso.

El ciclo formativo se imparte en el Institut Comte de Rius de Tarragona y en la central nuclear Ascó de forma semipresencial, de manera que el 40% de las horas son convalidables gracias a la experiencia adquirida y a la formación recibida en las plantas de ANAV.

Al acto de clausura del curso han asistido el director general de Formació Professional i Ensenyament de Règim Especial, Melcior Arcarons; el director del IES Comte de Rius de Tarragona, Francesc Roca; el director general de ANAV, José Antonio Gago, así como otros representantes institucionales de la comarca y alumnos del centro. José Antonio Gago felicitó a los graduados y destacó el salto en la capacitación que supone esta certificación para un buen número de profesionales de las centrales nucleares Ascó y Vandellós II. "Vuestra mejora profesional es también una mejora para ANAV", añadió.

Por su parte, Melcior Arcarons agradeció a los alumnos su confianza en un proyecto pionero en el conjunto del Estado y destacó que "la mejor forma de hacer frente a momentos difíciles como el que atravesamos es aportar valor y competitividad. Esto es precisamente lo que se consigue con titulaciones como esta".

La formación es uno de los pilares básicos de ANAV para la consecución de su misión de operar las plantas de manera segura, fiable, respetuosa con el medio ambiente y a largo plazo. Es por ello que considera fundamental la inversión en el desarrollo profesional del personal con capacidad e inquietud de mejora, tanto propio como de empresas colaboradoras, de las centrales nucleares Ascó y Vandellós II.