

Consorci Hospital General Universitari de València

CORRECCIÓ d'errades a la Resolució de 10 de març de 2015, de la Presidència del Consorci Hospital General Universitari de València (CHGUV), per la qual es convoquen proves selectives d'accés de personal a places de grup A, subgrup A1, d'enginyer/a i s'aproven les seues bases específiques (CO/17/14), en el marc de l'oferta d'ocupació pública 2014 d'aquesta entitat. [2015/4494]

Atés que s'han detectat diversos errors en la publicació de la referenciada resolució que es va fer en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* número 7492, de 25 de març de 2015, mitjançant el present acte es procedeix a la seua esmena en els termes següents:

En les pàgines 8813 a 8816 corresponents a l'annex II intitulat Temari. Convocatòria CO/17/14 – enginyer/a, i en este mateix temari, en el seu bloc de Coneixements específics, cal substituir els temes 3, 4, 5, 23 i 32 pels següents:

«3. Reglament electrotècnic per a baixa tensió. Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, pel qual s'aprova el Reglament electrotècnic per a baixa tensió. Reial Decret 1053/2014, de 12 de desembre, pel qual s'aprova una nova instrucció tècnica complementària (ITC) BT 52 «Instal·lacions amb finalitats especials. Infraestructura per a la recàrrega de vehicles elèctrics» del Reglament electrotècnic per a baixa tensió aprovat per Reial Decret 842/2002, de 2 d'agost, i es modifiquen altres instruccions tècniques d'este».

«4. Normativa sobre centres de transformació. Reial Decret 337/2014, de 9 de maig, pel qual s'aproven el Reglament sobre condicions tècniques i garanties de seguretat en instal·lacions elèctriques d'alta tensió i les seues instruccions tècniques complementàries ITC-RAT 01 a 23. I el Reial Decret 3275/1982, de 12 de novembre, sobre condicions tècniques i garanties de seguretat en centrals elèctriques, subestacions i centres de transformació».

«5. Reial Decret 314/2006, de 17 de març, pel qual s'aprova el Codi Tècnic de l'Edificació i Reial Decret 1942/1993, de 5 de novembre, pel qual s'aprova el Reglament d'instal·lacions de protecció contra incendis. Instruccions tècniques complementàries».

«23. Seguretat en màquines. Reial Decret 1644/2008, de 10 d'octubre, pel qual s'estableixen les normes per a la comercialització i posada en funcionament de les màquines».

«32. Llei 16/2002, d'1 de juliol, de Prevenció i Control Integrats de la Contaminació. Reial Decret 815/2013, de 18 d'octubre, pel qual s'aprova el Reglament d'emissions industrials i de desenvolupament de la Llei 16/2002, d'1 de juliol, de prevenció i control integrats de la contaminació».

València, 29 de abril de 2015.– El president del CHGUV i conseller de Sanitat: Manuel Llombart Fuertes.

Consortio Hospital General Universitario de Valencia

CORRECCIÓN de errores a la Resolución de 10 de marzo de 2015, de la Presidencia del Consortio Hospital General Universitario de Valencia (CHGUV), por la que se convocan pruebas selectivas de acceso de personal a plazas de grupo A, subgrupo A1, de ingeniero/a y se aprueban sus bases específicas (CO/17/14), en el marco de la oferta de empleo público 2014 de esta entidad. [2015/4494]

Dado que se han detectado diversos errores en la publicación de la referenciada resolución que se realizó en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* número 7492, de 25 de marzo de 2015, mediante el presente acto se procede a su enmienda en los términos siguientes:

En las páginas 8813 a 8816, correspondientes al anexo II intitulado Temario. Convocatoria CO/17/14 – ingeniero/a, y dentro del mismo en su bloque de Conocimientos específicos, deben sustituirse los temas 3, 4, 5, 23 y 32 por los siguientes:

«3. Reglamento electrotécnico para baja tensión. Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, por el que se aprueba el reglamento electrotécnico para baja tensión. Real Decreto 1053/2014, de 12 de diciembre, por el que se aprueba una nueva Instrucción Técnica Complementaria (ITC) BT 52 «Instalaciones con fines especiales. Infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos», del Reglamento electrotécnico para baja tensión, aprobado por Real Decreto 842/2002, de 2 de agosto, y se modifican otras instrucciones técnicas complementarias del mismo».

«4. Normativa sobre centros de transformación. Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23. Y el Real Decreto 3275/1982, de 12 de noviembre, sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en centrales eléctricas, subestaciones y centros de transformación».

«5. Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo, por el que se aprueba el Código Técnico de la Edificación y Real Decreto 1942/1993, de 5 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento de instalaciones de protección contra incendios. Instrucciones técnicas complementarias».

«23. Seguridad en máquinas. Real Decreto 1644/2008, de 10 de octubre, por el que se establecen las normas para la comercialización y puesta en servicio de las máquinas».

«32. Ley 16/2002, de 1 de julio, de Prevención y Control Integrados de la Contaminación. Real Decreto 815/2013, de 18 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento de emisiones industriales y de desarrollo de la Ley 16/2002, de 1 de julio, de Prevención y control integrados de la contaminación».

Valencia, 29 de abril de 2015.– El presidente del CHGUV y consejero de Sanidad: Manuel Llombart Fuertes.