

II. AUTORIDADES Y PERSONAL

B. Oposiciones y concursos

UNIVERSIDADES

18084 *Resolución de 21 de octubre de 2022, de la Universitat de València, por la que se corrigen errores en la de 5 de octubre de 2022, por la que se convocan pruebas selectivas de acceso, por el sistema general de acceso libre, por concurso-oposición, a la Escala Técnica Superior de Informática (Subgrupo A1).*

Advertido error material en en la Resolución del Rectorado de la Universitat de València, por la que se convocan pruebas selectivas, por el procedimiento de concurso oposición, de acceso al grupo A (subgrupo A1), por el turno libre, sector de administración especial, escala técnica superior de informática, de esta Universitat (publicada en el BOE del 19 de octubre de 2022 y en el DOGV del 20 de octubre de 2022) se procede a rectificar lo siguiente:

En el anexo III - Temario específico:

Donde dice:

«15. Esquema Nacional de Seguridad en el ámbito de la Administración Electrónica. Real Decreto 3/2010 y Real Decreto 951/2015. Política de seguridad de la información en la utilización de medios electrónicos de la Universitat de València. Reglamento de seguridad de la información en la utilización de medios electrónicos de la Universitat de València. Reglamento de uso de los recursos relacionados con las tecnologías de la información y las comunicaciones de la Universitat de València.»

Debe decir:

«15. Esquema Nacional de Seguridad. Real Decreto 311/2022. Política de seguridad de la información en la utilización de medios electrónicos de la Universitat de València. Reglamento de seguridad de la información en la utilización de medios electrónicos de la Universitat de València. Reglamento de uso de los recursos relacionados con las tecnologías de la información y las comunicaciones de la Universitat de València.»

Esta corrección de errores no amplía el plazo de presentación de solicitudes de participación.

València, 21 de octubre de 2022.–La Rectora, P.D. (Resolución de 20 de mayo de 2022), el Gerente, Juan Vicente Climent Espí.