

dimarts, 05 d'octubre de 2010

5 d'octubre de 2010

La UdL estrena nou Centre de Processament de Dades

[javascript:void(0);]

Ubicat a la primera planta de l'edifici del Rectorat, el nou Centre de Processament de Dades (CPD) suposa més capacitat per allotjar-hi servidors, així com un major estalvi energètic. Amb aquest objectiu s'han introduït sistemes de gestió d'infraestructures i seguretat molt avançats, com ara de detecció precoç d'incendis i extinció per gas F13 -que no posa en perill la maquinària en cas de foc-, climatització de precisió amb ventiladors electrònics, alimentació ininterrompuda -que garanteix el servei en cas de talls elèctrics- i un sistema d'alarmes integrat que permetrà detectar qualsevol fallida en els sistemes crítics amb dies d'antelació.



El projecte del nou CPD, adjudicat a l'empresa Trabelec SA, ha suposat una inversió de 600.000 euros aproximadament. Les millores permeten ampliar el sistema d'emmagatzematge (augmentar la quota de disc correu dels usuaris de la UdL, així com les de disc dels grups de recerca) i poder disposar de nous servidors virtuals. En aquest sentit, el proper curs acadèmic es preveu iniciar la 'virtualització' dels escriptoris de les aules i biblioteques de la UdL segons ha explicat el director de l'Àrea de Sistemes de la Informació i Comunicacions, Carles Fornós.

/export/sites/universitat-lleida/ca

[+] AMPLIAR

Carles Fornós amb Joan Viñas, Pere Solà i Josep Arcarons

[javascript:void(0);] Escolta aquest text [javascript:void(0);]

[javascript:window.print()] [javascript:history.back()] [#]