
Dimarts, 3 de novembre de 2015

ADMINISTRACIÓ LOCAL

Ajuntament de Barcelona. Institut Municipal d'Informàtica

ANUNCI

Als efectes de l'article 13.3 de la Llei 30/1992, de 30 de novembre, de Règim jurídic i procediment administratiu comú, es fa públic la següent Resolució del Consell Rector de l'Institut Municipal d'Informàtica de Barcelona (IMI) de data 22 d'octubre de 2015, en virtut del que preveu l'article 9.4 dels vigents Estatuts de l'Institut, aprovats definitivament per Acord Plenari del Consell Municipal de l'Ajuntament de Barcelona en sessió de 14 d'octubre de 2005, el text de la qual es reproduïx íntegrament a continuació:

"PRIMER.- DESIGNAR com a Conseller Delegat de l'Institut Municipal d'Informàtica de Barcelona al senyor Joan Antoni Llinares i Gómez, en la seva condició de Gerent de Recursos de l'Ajuntament de Barcelona.

SEGON.- DELEGAR, en el Conseller Delegat de l'Institut, les facultats previstes en l'article 9.1, apartat c) relativa a l'aprovació de despeses, els actes de disposició sobre béns i fons propis, i els contractes i pactes per aquells casos en que la seva quantia sigui superior al 15% dels recursos ordinaris del pressupost de l'Institut i inferior a 6.010.121,00 EUR (IVA inclòs), sempre que la seva durada no sigui superior als quatre anys amb exclusió de les possibles pròrrogues, i sense perjudici del que disposa l'article 27.4 dels Estatuts.

TERCER.- ESTABLIR que les resolucions adoptades en exercici de les facultats delegades en aquest acord, es farà constar expressament que s'actua per delegació del Consell Rector de l'Institut, donant-se compte de les mateixes en les properes sessions que es celebrin.

QUART.- DETERMINAR que la designació i delegació d'atribucions conferides en aquest acord seran efectives a partir del dia següent de la seva aprovació pel Consell Rector de l'Institut, sens perjudici de la publicació en el Butlletí Oficial de la Província i web municipal."

Barcelona, 23 d'octubre de 2015

La secretària delegada de l'IMI (p. d. 1/9/2009), Ma. Teresa Saumoy Castro