



Departament d'Acció Exterior i Govern Obert

Comunicació del codi d'inscripció del conveni o encàrrec de gestió

Comunicació del codi d'inscripció del conveni o encàrrec de gestió

Comunicació del codi d'inscripció del conveni o encàrrec de gestió

Benvolguda/benvolgut,

D'acord amb la normativa vigent, us informo del codi amb què ha estat inscrit en el Registre de Convenis de Col·laboració i Cooperació el següent instrument convencional:

- Conveni de col·laboració entre l'Ajuntament de Santa Coloma de Gramenet i la Comunitat de Propietaris i Propietàries de la finca situada al carrer Bruc, 72. Codi 2018/11/3097

Us demano que comuniquem aquesta informació a l'altra o, si és el cas, a les altres parts signants del Conveni indicat.

Així mateix, seria convenient que indiqueu el codi d'inscripció del Conveni quan n'ordeneu la publicació al DOGC.

D'altra banda, us faig avinent la importància de protegir les dades personals dels convenis i encàrrecs de gestió que ens trameteu per a la inscripció i publicació en el Registre de Convenis, com ara el DNI, les signatures manuscrites i el nom i cognoms dels/de les secretaris/àries municipals.

Per a més informació, a la pestanya "Documentació necessària" de la plataforma EACAT podeu consultar el Dictamen 58/2018, de l'Autoritat Catalana de Protecció de Dades (APDCAT) i un document de Recomanacions elaborat pel Registre de Convenis, que us poden ser de molta utilitat.

Finalment, us informo que ja podeu consultar el text íntegre dels convenis en el web del Registre de Convenis de Col·laboració i Cooperació de la Generalitat (<https://registredeconvenis.gencat.cat>), que també és accessible des del Portal de la Transparència.

Cordialment,

Diana Mampel Alandete
Cap del Servei de Registre de Convenis
de Col·laboració i Cooperació

Signants del document

Data i hora	Nom	Funció	Ens	Entitat de certificació
✓ 09:57:18 14/01/2022	Serveis Administracio Electronica	Signatura servidor	Consorci Administració Oberta de Catalunya	Consorci Administració Oberta de Catalunya