

ANUNCIS DE LA GENERALITAT DE CATALUNYA**DEPARTAMENT DE SALUT****INSTITUT CATALÀ DE LA SALUT****ANUNCI de notificació en procediment pel qual es notifica a les possibles persones interessades la interposició d'un recurs contenciós administratiu per part de la senyora E. G. G.**

Mitjançant aquest anunci, el director gerent de l'Institut Català de la Salut fa saber que la senyora Ester Guerrero Grau de la convocatòria amb núm. d'identificació DSI.LLIURE-2018, ha interposat el recurs ordinari contenciós administratiu seguit amb el número de procediment 569/2019, davant de la Sala Contenciosa Administrativa Secció Quarta del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, contra la desestimació del recurs d'alçada presentat contra la diligència del 17 de juliol de 2019, del Tribunal Qualificador de la convocatòria específica del procés selectiu per proveir places bàsiques de la categoria de Diplomada sanitària en infermeria (DSI.LLIURE-2018) en virtut del qual entre d'altres s'acorda no fer la correcció dels "fulls d'examen" en els quals no figura el model d'examen i es té per no presentada.

Es fa públic en compliment del que disposa l'article 49.1 de la Llei 29/1988, de 13 de juliol, modificada per diverses lleis posteriors, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, en relació amb els articles 45.1.b), 45.3 i 45.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i 58.2 i 58.3 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya, a efectes que serveixi de citació a les possibles persones interessades, les quals podran comparèixer, si així ho creuen oportú, davant de la Sala Contenciosa Administrativa, Secció Quarta del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, en el termini de 9 dies a comptar de l'endemà de la publicació d'aquest Anunci a Via Laietana, número 56, Barcelona (08003).

Barcelona, 19 de febrer de 2020

Josep Maria Argimon i Pallàs

Director gerent

(20.052.061)