

ANUNCI DE L'ACTA DELS RESULTATS DEL 3R EXERCICI DEL PROCÉS SELECTIU PER A L'ACCÉS, MITJANÇANT CONCURS-OPOSICIÓ LLIURE, DE 5 PLACES D'AGENT DE LA POLICIA LOCAL DE L'AJUNTAMENT DE CALAFELL, INCLOSES A L'OFERTA PÚBLICA D'OCCUPACIÓ PER A L'ANY 2017 (codi convocatòria: RH/17/010)

En relació a la convocatòria del procés selectiu, mitjançant concurs-oposició lliure, de 5 places d'agent de la policia local de l'Ajuntament de Calafell, i segons es desprèn de l'Acta emesa per l'òrgan qualificador de data 23 de maig de 2018, s'informa:

1.- Es fan públics els resultats del 3r exercici dels aspirants que han superat la prova d'aptitud física, que són els següents:

Núm. registre entrada	DNI	Course navette	Abdominals 1 minut	Llançament pilota medicinal	Velocitat 50 metres	Mitjana proves
4117	302-C	6,5	8,5	7,5	9,5	8,00
4130	416-N	8,5	8,5	6,5	8,5	8,00
4211	679-C	9	7	7	10	8,20
4458	854-N	8	8	8	10	8,50
4473	255-S	10	10	9	9	9,50
4532	313-W	8,5	10,5	6,5	9,5	8,70
4793	901-Z	7,5	6,5	4,5	8,5	6,70
5363	291-T	7,5	6,5	7,5	10	7,80
5617	547-Y	7	7	6	10	7,50
5747	829-V	8	9	7	9	8,20
5812	141-X	8	8	7	9	8,00
5874	823-B	4	3	7	8	5,50
5958	748-L	7,5	6,5	7,5	10	7,8

2.- La resta d'aspirants no han superat aquest exercici, per la qual cosa, queden exclosos de la convocatòria.

Contra aquest acta de l'òrgan qualificador les persones interessades poden interposar al·legacions o reclamacions davant el president de la Corporació a partir de l'endemà d'aquesta publicació al tauler d'anuncis de conformitat amb allò que disposa l'article 121 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre de procediment administratiu comú de les administracions públiques (LPAC). Tot això, sense perjudici dels recursos procedents al final del procediment en via administrativa.

El secretari de l'òrgan qualificador

25/05/2018

Signatura 1 de 1
Diego Lorite

Per a descarregar una còpia d'aquest document consulti la següent pàgina web

Codi Segur de Validació 1da80ad2d12c453cab54f84ffd7b1f75001

Url de validació <http://seu.calafell.cat/absis/idi/arx/idiarxabsaweb/asp/verificadorfirma.asp>

