



Concello de Monterroso

Decreto.- Monterroso, 03 de agosto de 2018

Visto que con data de 08/08/2018 dende o servizo público de emprego de Galicia se remitiron mais candidatos para participar no proceso selectivo convocado por Decreto de Alcaldía de día 30/07/2018 para a contratación de 1 peón conductor, persoal laboral temporal, estas contratacións subvencionaranse con cargo á axuda outorgada pola Deputación Provincial de Lugo (Plan único ano 2018) ó Concello de Monterroso, logo da oferta de emprego realizada o Servizo Público de Emprego de Galicia realizada o día 01 de agosto de 2018, e unha vez recibido o resultado da selección realizada polo Servizo Público de Emprego de Galicia, acordase publicar unha ampliación da lista definitiva de admitidos no taboleiro de anuncios do Concello e na páxina web municipal WWW.monterroso.es.

RESOLVO:

PRIMEIRO.- Aprobar ampliación da lista definitiva de aspirantes ADMITIDOS/AS no proceso de selección de:

- **01 Peón conductor no Concello de Monterroso:**

Apelidos e Nome

SAAVEDRA GAYOSO JAIME

SEGUNDO.- Citar aos membros do tribunal cualificador para a súa constitución e os aspirantes admitidos para a realización da entrevista persoal, o día:

- o Tribunal de peón conductor: 07 de agosto de 2018 as 09:00 horas, no salón de Plenos do Concello de Monterroso.

Os aspirantes deberán ir provistos de Dni e presentar toda a documentación sinalada no punto 5 das bases aprobadas por Decreto de Alcaldía o día 30/07/2018.

TERCEIRO.- os aspirantes poderán recusar ós membros do Tribunal e estes deberán absterse nos termos e circunstancias previstos nos artigos 23 e 24 da Lei 40/2015 de 01 de outubro.

CUARTO.- Publicar o presente decreto no taboleiro de anuncios e na web www.monterroso.es.

Mándao e asíno o señor alcalde, do que eu, secretaria, dou fe.

O1 TTe. Alcalde
(Decreto 12/07/2018)

Marcelino Vázquez García

A secretaria-Interventora

Maria del Pilar Darriba Muñoz

Concello de Monterroso

Plaza de Galicia, 1, Monterroso. 27560 Lugo. Tfno. 982377001. Fax: 982377617