



Anuncio

Publicado na Sede Electrónica de: Concello de Muros

Data: 12/06/24 08:30:07

Exposición: 12/06/24 08:30:06 a 31/12/24 23:59:59

Anuncio

PERSOAL

1º ANUNCIO CONSERXE COLEXIO, OPE ORDINARIA 2022

Información:

EXP: 2023/E001/000033

Na sesión celebrada o día 4 de xuño de 2024, o tribunal do proceso selectivo para a cobertura dunha praza de conserxe, por quenda libre, como funcionario de carreira correspondente a OPE do ano 2022, segundo as bases publicadas no BOP núm. 77 de 245 de abril de 2023, adoptou os seguintes acordos.

Anexos

Nombre: 1-PUBLICACIÓN BASES CONSERXE BOP.pdf

Hash: (SHA-512) Bpyl3bcIgxOPEEW254bDfyexP5JzU0bkf/SjKRJgaQ7v5uvrY3WZUtVigy+RO4UPxJ0gpyk66t26dpJGxOsw==

Url: https://sede.muros.gal/sxc/recursos/downloads/Tablon/2024/ANUNCIO_PROG_20240612083006310_ANEXO_1718173806-0.pdf

Nombre: 2-BOE-A-2023-11775-CONSERXE-18-5-2023.pdf

Hash: (SHA-512) vjCCacgdSSBr4VhBTK+kaCI+FHv6rgTfn3ERg0jX1F3MsRZ9SwS/QB46Mwr9D2GoogGEGHGpnF/0CzpvWNBzcQ==

Url: https://sede.muros.gal/sxc/recursos/downloads/Tablon/2024/ANUNCIO_PROG_20240612083006310_ANEXO_1718173806-1.pdf

Nombre: 3-2023_LISTA PROVISIONAL CONSERXE BOP.pdf

Hash: (SHA-512) z+u/fIcJAAAZkYPFfQ7qWAIRZgd10WaPDFt+i9ahGP717JW4JJJoJBhbNeMthpFPEjXeYzBJWBigxwHb9QlouQ==

Url: https://sede.muros.gal/sxc/recursos/downloads/Tablon/2024/ANUNCIO_PROG_20240612083006310_ANEXO_1718173806-2.pdf

Nombre: 4-2024_BOP tribunal e exame conserxe.pdf

Hash: (SHA-512) u4DZSwaCG0z1Sedq2l6jKnwjY3w02FSDCv3tAXvFxWVuqliTzSEri3xGADjpLwsX+mWMrbmG/5946JbHPMhVw==

Url: https://sede.muros.gal/sxc/recursos/downloads/Tablon/2024/ANUNCIO_PROG_20240612083006310_ANEXO_17181



Anuncio

Publicado na Sede Electrónica de: Concello de Muros

Data: 12/06/24 08:30:07

Exposición: 12/06/24 08:30:06 a 31/12/24 23:59:59

73806-3.pdf

Nombre: 5-anuncio resultado 1_ ejercicio

Hash: (SHA-512) Ts77cgHehcXlecSLmUvv9qgdp7n9QWu+lfQ+XAhWaHogsC2t/f6Bk1cjRgQR30potG550qQxLdEf+h+WOD4DFQ==

Url: https://sede.muros.gal/sxc/recursos/downloads/Tablon/2024/ANUNCIO_PROG_20240612083006310_ANEXO_1718173806-4.pdf
