

RESOLUCIÓN C.M.E.C. 0038/2019

DIRECCIÓN DE CENTROS M.E.C.-

2018-11-0001-1092

Montevideo, 1º de febrero de 2019.-

VISTO: las Resoluciones D.G.S. 499/2018 de 12 de junio de 2018 y 511/2018 de 18 de junio de 2018, por las cuales se autorizó el llamado público – abierto para conformar un Registro de docentes de alfabetización digital en la localidad de Nueva Palmira, del departamento de Colonia, para la Dirección de Centros MEC, en régimen de horas docentes.-----

RESULTANDO: I) se dio cumplimiento a los requisitos y controles estipulados en las bases del llamado, aprobados por las Resoluciones mencionadas y la normativa vigente.-----

II) realizado el estudio, la Comisión de Selección entendió que 4 (cuatro) de los 7 (siete) postulantes presentados, quedarán en el orden de prelación.---

CONSIDERANDO: que corresponde la aprobación del proceso de selección realizado y por lo tanto homologar el Acta de 14 de enero de 2019, elaborada por la Comisión de Selección.-----

ATENTO: a lo precedentemente expuesto y a lo dispuesto por el artículo 232 de la Ley Nº 17.930 de 19 de diciembre de 2005, en la redacción dada por el artículo 494 de la Ley Nº 18.719 de 27 diciembre de 2010.-----

LA DIRECTORA DE CENTROS M.E.C.

RESUELVE:

1ro.- Homológase lo actuado por la Comisión de Selección para conformar un Registro de docentes de alfabetización digital en la localidad de Nueva Palmira, del departamento de Colonia, para la Dirección de Centros MEC, en régimen de horas docentes, con la lista de prelación que a continuación se detalla:-----

Nueva Palmira			
Orden	Nº inscripción	C.I.	Puntaje
1	2	3.447.436-0	79
2	5	4.419.176-4	62
3	4	4.443.582-1	61
4	3	4.625.551-8	60

2do.- Establécese que el presente orden de prelación tendrá una vigencia de dieciocho meses a partir de la fecha de la presente Resolución.-----

3ro.- Comuníquese a la Dirección General de Secretaría.-----

4to.- Pase al Área Gestión Humana a todos los efectos que correspondan.-----

5to.- Cumplido, pase a la Dirección de Centros MEC.-----


Glenda Rondán
Directora
Centros MEC