



COMUNICADO GENERAL N°	163
FECHA	08/06/2026
NIVELES Y MODALIDADES	TODOS
GESTIÓN	ESTATAL
OBJETO	RECTIFICATORIA CONVOCATORIA APJ INICIAL HURLINGHAM

AL EQUIPO DE CONDUCCIÓN

Secretaría de Asuntos Docentes de Hurlingham, da difusión a la siguiente convocatoria

CONVOCATORIA COBERTURA JERÁRQUICOS TRANSITORIOS

Secretaría de Asuntos Docentes de Hurlingham remite convocatoria de Acto de Asignación de Funciones Jerárquicas solicitada por el Inspector de Educación de Educación Inicial del Distrito de Hurlingham, Prof. Fernanda TOLEDO y Prof Karina ANNICCHIARICO para la cobertura del cargo que se detalla a continuación. El mismo se realizará de manera **PRESENCIAL**, el día martes **16/6** a las **10:00 hs** en **SAD Hurlingham, Necochea 1110 (portón negro)** . Deberán contar con el **Documento Nacional de Identidad e incompatibilidad horaria**.

Se convoca a merituados de todos los listados (A, B y C) vigentes del distrito y distritos vecinos.

IMPORTANTE:

-SE RECUERDA QUE NO PUEDE ESTAR PRESENTE PARA TOMAR CARGO QUIEN SE ENCUENTRE EN USO DE LICENCIA MÉDICA.

-MERITUADOS DE DISTRITOS VECINOS: CONCURRIR CON NÓMINA ACTUALIZADA RESC 2767/2022, DNI E INCOMPATIBILIDAD HORARIA.

CARGO A CUBRIR:

ESC	CARGO	REVISTA	MOTIVO	HORARIO
JI 903	DR	PROVISIONAL	RENUNCIA	LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES DE 13 A 17 HS MARTES Y JUEVES DE 8 A 12HS
JI 901	VD	SUPLENTE	MJ	LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES DE 13 A 17 HS MARTES Y JUEVES DE 8 A 12HS
JI 904	VD	SUPLENTE	MJ	LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES DE 13 A 17 HS MARTES Y JUEVES DE 8 A 12HS
JI 913	VD	SUPLENTE	MJ	LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES DE 13 A 17 HS MARTES Y JUEVES DE 8 A 12HS
JI 915	VD	SUPLENTE	MJ	LUNES, MIÉRCOLES Y VIERNES DE 13 A 17 HS MARTES Y JUEVES DE 8 A 12HS
JI 920	VD	PROVISIONAL	CREACIÓN	LUNES Y MIÉRCOLES DE 12 A 16 HS MARTES, JUEVES Y VIERNES DE 8 A 12HS
JI 917	MS	SUPLENTE	LM	LUNES A VIERNES DE 13 A 17HS

HURLINGHAM, 8 DE JUNIO DE 2026

Sin otro motivo, saluda atentamente.

Luciana Soneyra
Secretaria de Jefatura
SAD Hurlingham

Carina Villalba
Secretaria de Asuntos Docentes
SAD Hurlingham