



| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| COMUNICADO GENERAL N° | 76 |
| FECHA | 1/4//26 |
| NIVELES Y MODALIDADES | TODOS |
| GESTIÓN | ESTATAL |
| OBJETO | APJ INICIAL HURLINGHAM |

Al Equipo de Conducción:

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 **lunes 13/04** a las **9:00 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 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 13 A 17 HS MARTES, JUEVES Y VIERNES DE 8 A 12HS |
| JI 906 | MS | PROVISIONAL | JUBILACIÓN | LUNES A VIERNES DE 13 A 17HS |

HURLINGHAM, 1 DE ABRIL DE 2026

SECRETARÍA DE ASUNTOS DOCENTES HURLINGHAM

Luciana Soneyra
Secretaria de Jefatura
SAD Hurlingham

Carina Villalba
Secretaria de Asuntos Docentes
SAD Hurlingham