

LICITACIÓN PÚBLICA N° 07/2024

- **Modalidad:** SIN MODALIDAD

- **Estado:** PARA APERTURA

- **Alcance:** NACIONAL

- **Objeto de la Gestión:** “PROVISIÓN DE LICENCIAS DE FIREWALL PARA CONTROL DE SITIOS WEB Y PLATAFORMA CENTRALIZADA DE LOGGING Y ANÁLISIS PARA LA RED WIFI PÚBLICO EN BARRIOS POPULARES DE LAS CIUDADES DE SANTA FE Y ROSARIO” EN EL MARCO DEL PROGRAMA SANTA FE + CONECTADA.

- **Descripción:** EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE INCLUSIÓN DIGITAL Y TRANSFORMACIÓN EDUCATIVA “SANTA FE + CONECTADA”, BANCO DE DESARROLLO DE AMÉRICA LATINA (CAF), SE EFECTÚA EL LLAMADO A LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 07/2024, PARA LA “PROVISIÓN DE LICENCIAS DE FIREWALL PARA CONTROL DE SITIOS WEB Y PLATAFORMA CENTRALIZADA DE LOGGING Y ANÁLISIS PARA LA RED WIFI PÚBLICO EN BARRIOS POPULARES DE LAS CIUDADES DE SANTA FE Y ROSARIO”.

- **Rubros - Subrubros:**

SERVICIOS TECNICOS Y PROFESIONALES - SERV. DE INFORMATICA Y SISTEMAS COMPUTARIZADOS

- **Organismo comitente:**

UNIDAD DE GESTIÓN - PROGRAMA SANTA FE + CONECTADA

- **Organismo licitante:**

UNIDAD DE GESTIÓN - PROGRAMA SANTA FE + CONECTADA

- **Lugar de presentación de ofertas:**

HASTA EL DÍA ANTERIOR A LA FECHA DE APERTURA DE SOBRES: EN LAS OFICINAS DE LA UNIDAD DE GESTIÓN (UG) - CENTRO CÍVICO GUBERNAMENTAL, CALLE ARTURO ILLIA N° 1151- 8VO PISO – OFICINA N° 818 - CIUDAD DE SANTA FE - CÓDIGO POSTAL 3000, EN HORARIO DE 7,30 HS A 13,00 HS. EL DÍA DE LA APERTURA DE SOBRES: HASTA LAS 11:00 HS EN EL LUGAR DE APERTURA ESTABLECIDO.

- **Fecha y hora límite de presentación de ofertas:**

30-10-2024 11:00 Hs.

- **Lugar de apertura de ofertas:** SALA DE REUNIONES DEL MINISTERIO DE ECONOMÍA, SITO EN AVENIDA ARTURO ILLIA 1151 - 6TO PISO DE LA CIUDAD DE SANTA FE — PROVINCIA DE SANTA FE - REPÚBLICA ARGENTINA.

- Fecha y hora de apertura de ofertas: 30-10-2024 11:00 Hs. -

- Lugar y fecha de entrega: SEGÚN PLIEGO LICITATORIO -

- Valor del pliego: GRATUITO

- Monto Original: U\$S 168.000,00

Documentos

- Pliego

PLIEGO LICITATORIO

- Llamado a Licitación

RESOLUCIÓN DEL LLAMADO