

**Gerencia de Sector Compras**  
Grupo Compras 230

**Precio del Ejemplar: Sin Costo**

PROCEDIMIENTO DE COMPRA:

**Licitación Abreviada**

Nº de Compra: **Y54340**

**OBJETO:**

**Suministro de tres reactores monofásicos, tipo seco, con núcleo de aire y tipo pedestal, para Convertora de Frecuencia Rivera.**

Recepción de ofertas hasta la hora de la apertura.

**APERTURA DE OFERTAS: 26/10/2021**  
**HORA: 13:00**

SALA DE APERTURAS : Palacio de la Luz, Paraguay 2431, Planta Baja  
**Sector: Aguilar y Paraguay**  
Montevideo -- Uruguay

**ATENCION!!!**

**LAS OFERTAS:**

- sólo se recibirán en pendrive debidamente identificado con el número del llamado y nombre del oferente.
- deberán estar firmadas y con aclaración de firma, por quien tenga facultades suficientes para presentarlas y contratar, debidamente habilitada en RUPE.

Con el propósito de evitar la propagación del COVID-19 y atendiendo las recomendaciones de las autoridades sanitarias por motivos de salud pública, se informa que se admitirá el ingreso al salón de acto de apertura de un representante por oferente, el cual deberá contar con elementos de protección (al menos tapabocas).

## INDICE GENERAL

PARTE I – PLIEGO PARTICULAR

PARTE II - CONDICIONES GENERALES PARA ADQUISICIONES DE SUMINISTROS Y SERVICIOS

PARTE III - PLIEGO UNICO DE BASES Y CONDICIONES GENERALES PARA CONTRATOS DE SUMINISTROS Y SERVICIOS NO PERSONALES

Anexo 2 - Especificación Original

Anexo 2 - Plano original - Ítem 1

Anexo 2 - Plano original - Ítem 2

ANEXOS-GUÍA DE OFERTAS: <https://portal.ute.com.uy/proveedores/informacion/documentos-de-licitaciones-y-compras>

Las Declaraciones de "Promoción y protección de igualdad de derechos y oportunidades desde la perspectiva de género" y de "no vinculación alguna con una empresa sancionada en RUPE por incumplimiento en la Ley de Tercerizaciones", así como los demás formularios referidos en las condiciones generales, se encuentran disponibles en:

<https://portal.ute.com.uy/proveedores/informacion/documentos-de-licitaciones-y-compras>