

# REPORTE FRA

**Datos emisor:**

Organismo emisor: Grupo2

Id\_certificado: None

**Datos solicitante:**

Nombre: Juan

Fecha solicitud: 25/09/2025

Contacto: 1123344556

**Datos equipo a medir:**

Nombre: Equipo de jose

Tipo: Filtro BP

**Datos medición:**

Modelo Osciloscopio:

SDS 2102

Modelo Generador de funciones:

SDG 1032X

Modelo Fuente de alimentación:

FUENTE

Temperatura ambiente:22°C

Humedad relativa:56%

Presion atmosférica 1atm

Fecha de realización: 25/09/2025

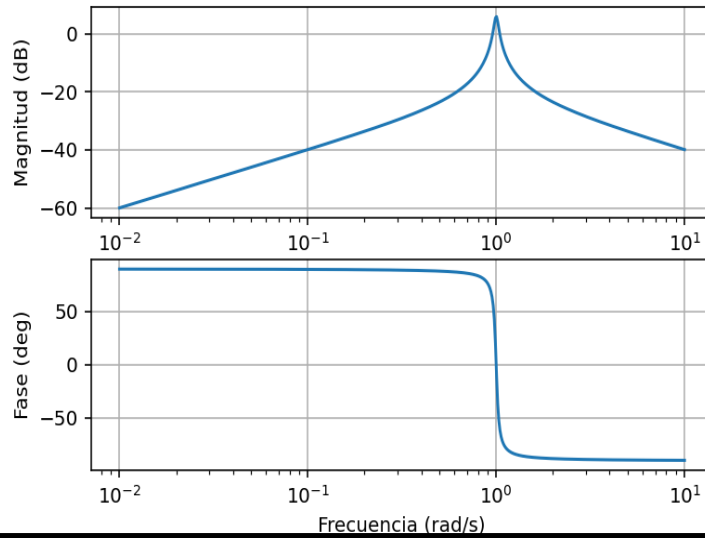
Fecha de emisión: 25/09/2025

### NOTCHN'T

Valimentación: 5V Vseñal: 0.001V Tiempo de toma: 1s Numero de puntos: 100pts Resistencia de carga: 1ohm

Fci:FrecCorteInfHz

Fcs: FrecCorteSupHz



### CHEBY

Valimentación: 5V Vseñal: 0.001V Tiempo de toma: 10s Numero de puntos: 100pts Resistencia de carga: 2ohm

Fci:FrecCorteInfHz

Fcs: FrecCorteSupHz

