

**INFORME PREVIO DE INGRESOS Y EGRESOS DE CAMPAÑA ELECTORAL**  
(Artículo 54 de la ley 26.215)

**ART. 54**

**Informe Previo. Elecciones Legislativas. Senadores**

AGRUPACION POLITICA: 2 - PARTIDO JUSTICIALISTA DISTRITO CHACO  
ORDEN: DISTRITO DISTRITO: CHACO  
TIPO: PARTIDO CUIT/CDI: 30-67021822-4  
PERTENECE A LA ALIANZA: 501 - ALIANZA ELECTORAL FRENTE DE TODOS

**A. IDENTIFICACION DE LA CAMPAÑA**

1. TIPO DE CAMPAÑA ELECTORAL: ELECCIONES GENERALES  
2. FECHAS DE LA CAMPAÑA: INICIO: 07/09/2019 CIERRE: 25/10/2019  
3. FECHA DE LA ELECCION: 27/10/2019

**B. IDENTIFICACION DE CANDIDATOS**

**C. INGRESOS PARA LA CAMPAÑA**

	RECIBIDOS	PREVISTOS	TOTAL
Aporte público	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Contribuciones y donaciones privadas	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Aportes y transf. de otros órganos o distritos	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
<b>TOTAL INGRESOS</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>

**D. EGRESOS DE LA CAMPAÑA**

	INCURRIDOS	PREVISTOS	TOTAL
Gastos operativos de campaña	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Gastos de propaganda	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Transferencias a otros órganos o distritos	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Otros gastos	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
<b>TOTAL EGRESOS</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>

**E. RESUMEN**

<b>INGRESOS</b>	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
<b>EGRESOS</b>	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
<b>SALDO</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>	<b>\$ 0,00</b>

**F. INFORMACION PRESTAMOS A REINTEGRAR**

	RECIBIDOS	PREVISTOS	TOTAL
Préstamos a reintegrar	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00
Cancelación préstamos a reintegrar		\$ 0,00	\$ 0,00
<b>TOTAL PRESTAMOS A REINTEGRAR</b>			<b>\$ 0,00</b>

**I. FONDOS PROPIOS DEL PARTIDO**

	UTILIZADOS	PREVISTOS	TOTAL
	\$ 0,00	\$ 0,00	\$ 0,00

**H. RESPONSABLES DE LA INFORMACION**

NOMBRE Y APELLIDO DEL TESORERO:

MARIA LIDIA CACERES

DNI: 23011292

FIRMA:

NOMBRE Y APELLIDO DEL PRIMER RESPONSABLE ECONOMICO FINANCIERO:

DNI: 0

FIRMA:

NOMBRE Y APELLIDO DEL SEGUNDO RESPONSABLE ECONOMICO FINANCIERO:

DNI: 0

FIRMA:

Informe generado con InFIPP versión

6.0.

CODIGO



54019-10627713002-0