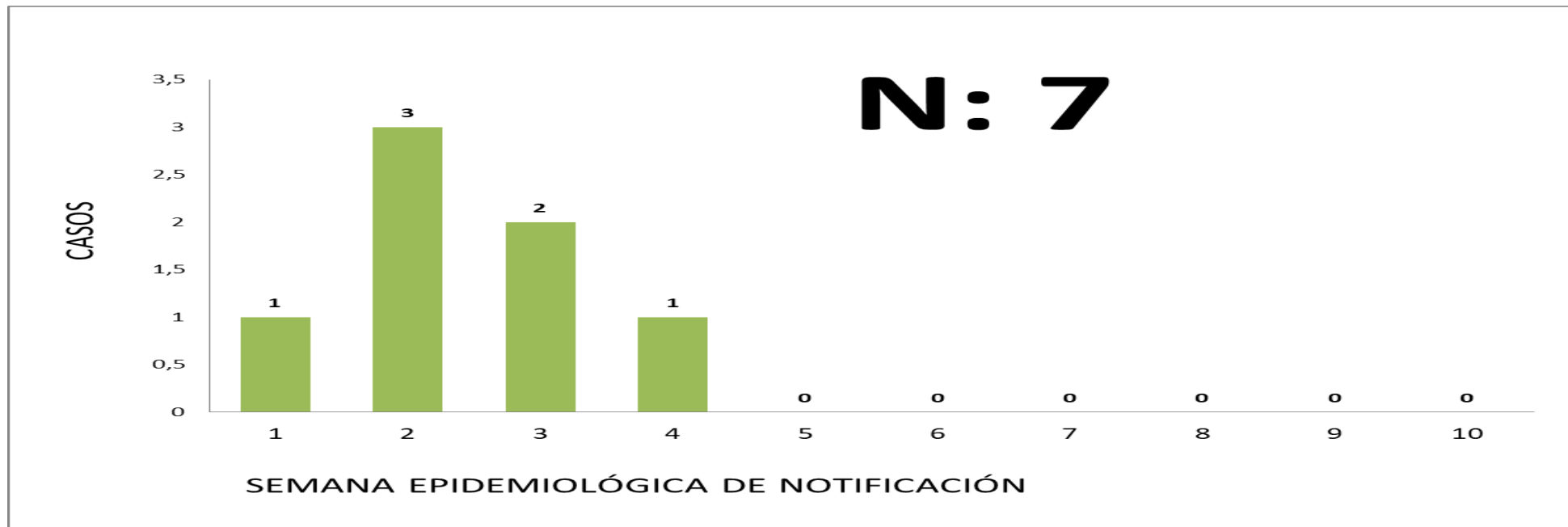




Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

Vigilancia de leishmaniasis visceral humana notificados por la DGVS al PNCZYCAN. Notificación por S.E. Paraguay, SE 1 al 10. Año 2023

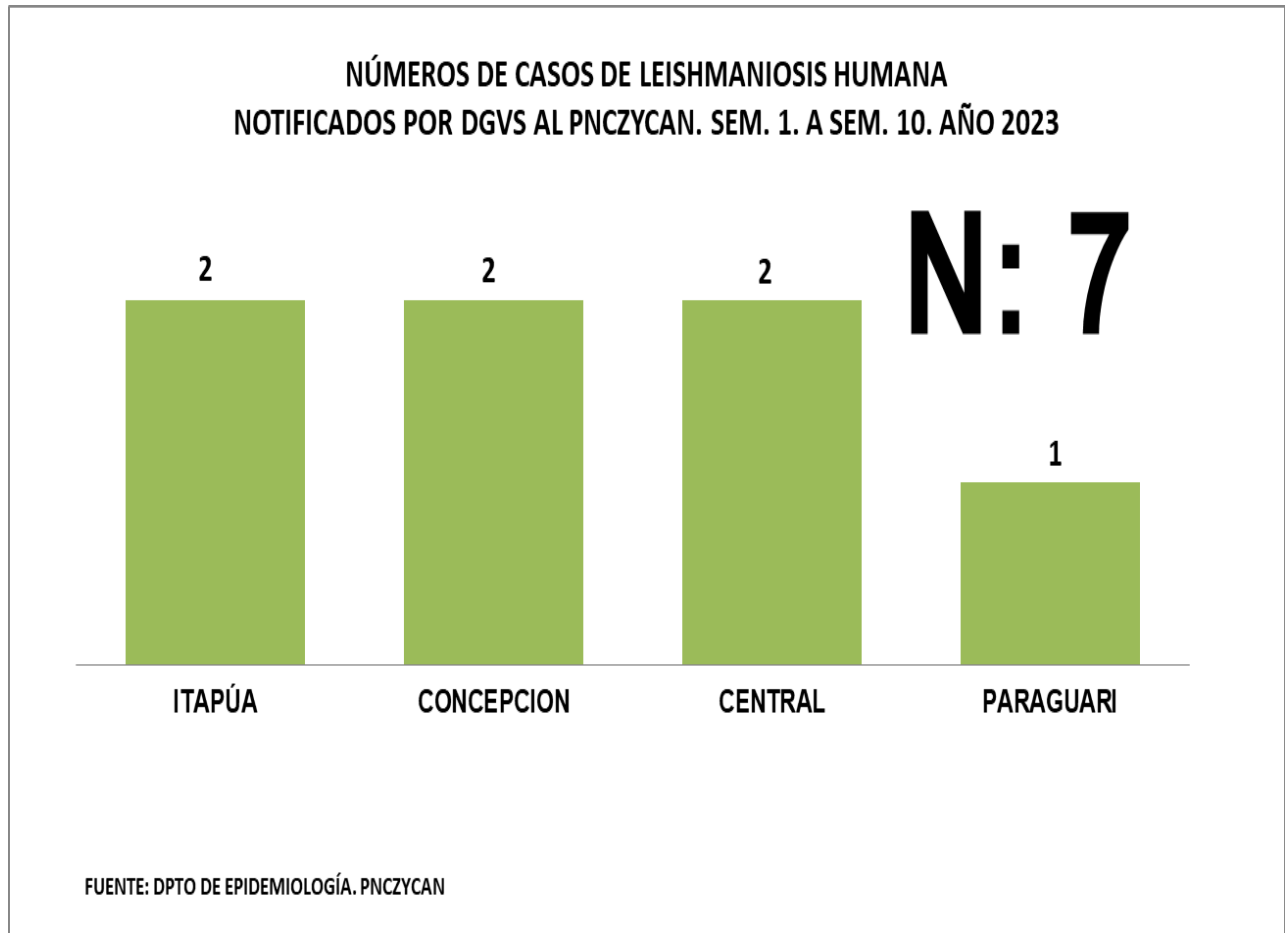


Se puede observar que la mayor notificación se registro en la **SE Nº 2** con 3 casos.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

VIGILANCIA DE LEISHMANIASIS VISCERAL HUMANA NOTIFICADOS POR LA DGVS AL PNCZYCAN. NOTIFICACIÓN POR S.E. PARAGUAY, SE 1. A SE. 10. AÑO 2023

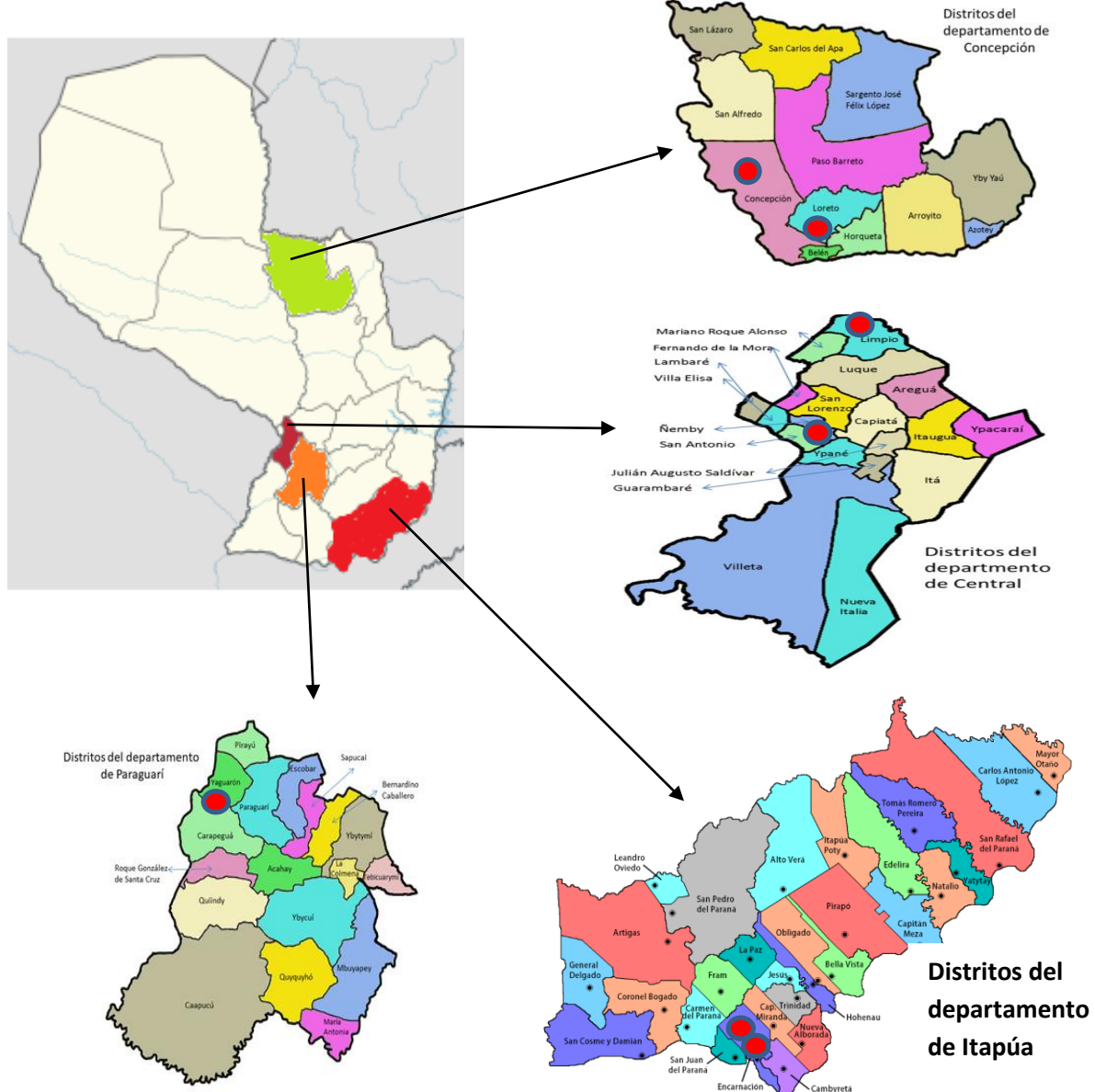


SERVICIOS	Nº NOTIFICADOS	%
ITAPÚA	2	29
CONCEPCION	2	29
CENTRAL	2	29
PARAGUARI	1	14
Total general	7	100

OBS: Los Distritos de Central afectados son: Ñemby y Limpio.

Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional

Intervenciones de focos de Leishmaniasis Visceral Humana



LVC: Leishmaniasis Visceral Canina.

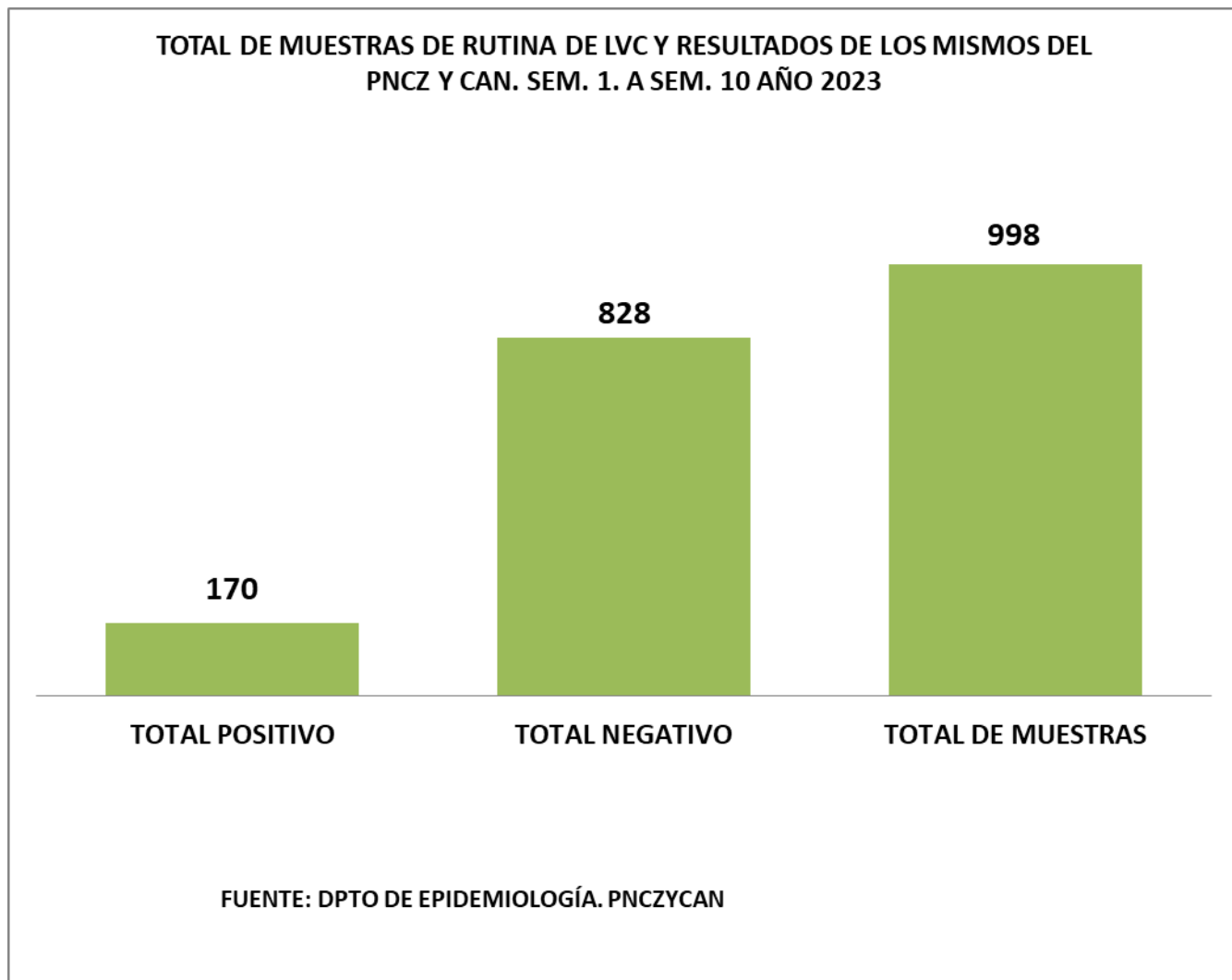
 **Intervenciones de focos**

FECHA DE INTERVENCIÓN	SEM. EPIDEMIOLÓGICA	DEPARTAMENTO	DISTRITO	TOTAL DE MUESTRAS	POSITIVOS A L.V.C	% POSITIVOS A L.V.C	EUTANASIADOS
6/2/2023	6	ITAPUA	ENCARNACIÓN	120	13	10,8	0
7/2/2023	6	ITAPUA	ENCARNACIÓN	122	9	7,4	0
13/2/2023	7	CENTRAL	ÑEMBY	101	8	7,9	5
16/2/2023	7	CENTRAL	LIMPIO	91	8	8,8	2
21/2/2023	8	PARAGUARÍ	YAGUARÓN	102	1	1,0	0
7/3/2023	10	CONCEPCIÓN	LORETO	100	7	7,0	3
7/3/2023	10	CONCEPCIÓN	LORETO	88	0	0,0	0
8/3/2023	10	CONCEPCIÓN	CONCEPCIÓN	108	0	0,0	0
TOTAL GENERAL				832	46	5,5	10

Se dieron coberturas de acciones de foco de leishmaniasis visceral humana a 2 casos del departamento Itapúa, correspondientes a los distritos de Encarnación; 2 casos del departamento central, correspondientes a los distritos de Ñemby y Limpio; 1 caso del departamento de Paraguari, correspondiente al distrito de Yaguarón; y 3 caos del departamento de Concepción, correspondiente a los distritos de Loreto y Concepción.



Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional



En cuanto a rutina dentro del Programa Nacional de Control de Zoonosis y Centro Antirrábico Nacional (PNCZYCAN) se tomaron un total de 998 muestras de sangre, de los cuales 828 fueron negativos y 170 positivos.