

DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA

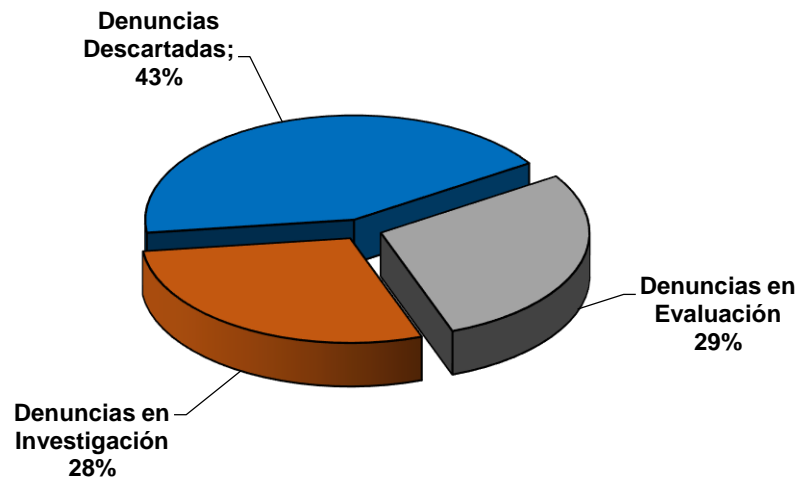


DICIEMBRE DE 2022

Mediante Resolución Número 597-2022-DNMySC de 6 de junio de 2022, por el cual se modifica la Dirección Nacional de Participación Ciudadana y se actualiza el Manual de Organización y Funciones de esa Dirección

Se recibieron efectivamente 4 denuncias en Diciembre de 2022, se han descartado 3 denuncias acumuladas durante el mes, esto luego de ser evaluada y se realizaran las respectivas orientaciones a los ciudadanos para canalizar sus inconformidades y se asignaron 2 denuncias para investigación y 2 están en evaluación en espera de la firma del denunciante.

Porcentaje de Denuncias Descartadas, Evaluación e Investigación Diciembre de 2022

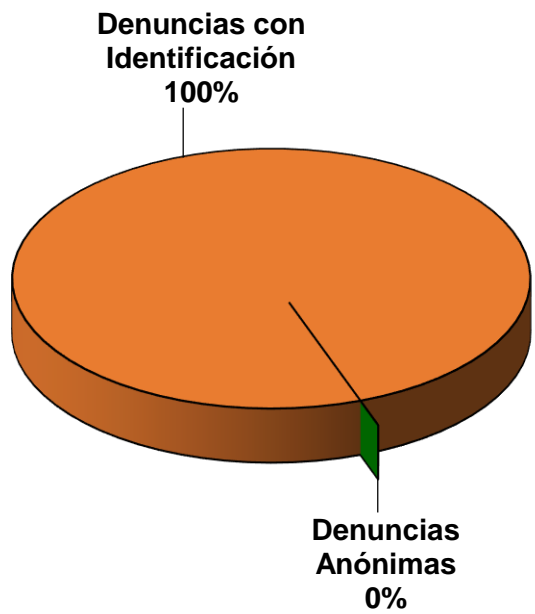


DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA



Con relación a estas 4 denuncias recibidas en el mes de diciembre de 2022, se obtuvo que 4 fueron con plena identificación por parte del denunciante y ninguna fue anónima.

Porcentaje de Denuncias con Identificación vs. Denuncias Anónimas
Diciembre de 2022



DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA



La Dirección Nacional de Participación Ciudadana, recibió y atendió en diciembre de 2022 un total de 4 denuncias, por las siguientes vías:

**Porcentaje de Denuncias Recibidas por las siguientes vías
Diciembre de 2022**

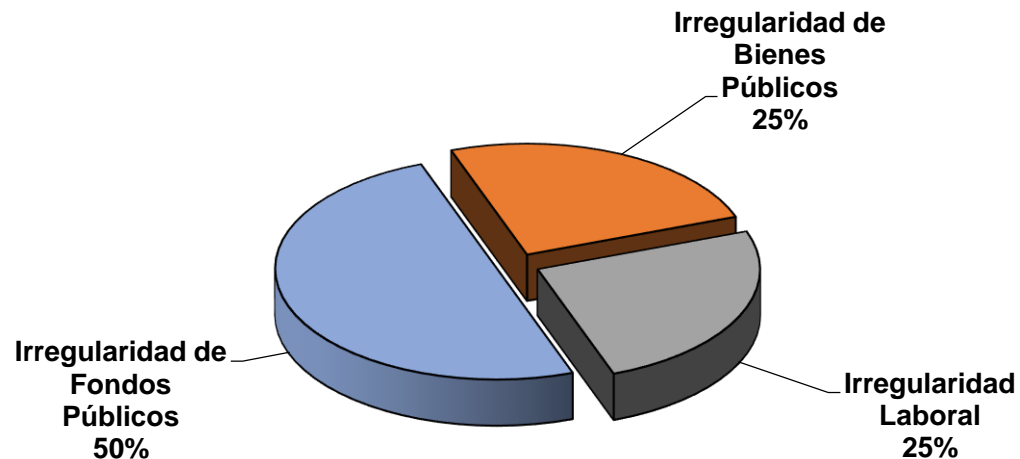


DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA



En el mes de diciembre de 2022, 4 denuncias fueron recibidas por los siguientes motivos:

**Porcentaje de Irregularidades Denunciadas
Diciembre de 2022**

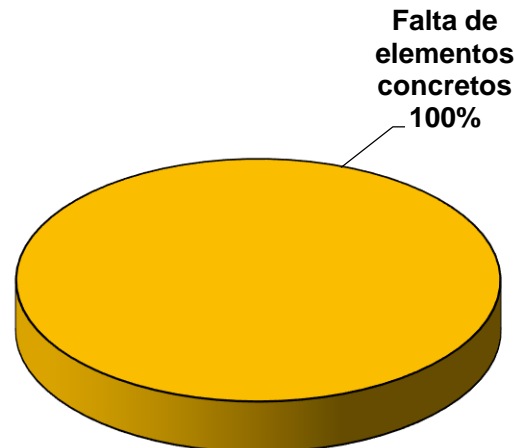


DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA



En el mes de diciembre de 2022, 3 denuncias fueron descartadas (previa evaluación). Estas denuncias se descartaron por las siguientes razones:

**Porcentaje de Denuncias Descartadas
Diciembre de 2022**



DIRECCIÓN NACIONAL DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA



En el mes de diciembre de 2022, se encuentra 2 denuncias en evaluación por los siguientes motivos:

**Porcentaje de Denuncias en Evaluación
Diciembre 2022**

