

Piura, marzo de 2024.  
Oneglia Regina Maurtua Massoni.  
Jefa (e) de la Unidad Registral.  
Zona Registral N° I - Sede Piura.

## AVISO DE CIERRE DE PARTIDAS


### AVISO DE INICIO DEL PROCEDIMIENTO DE CIERRE DE PARTIDAS POR DUPLICIDAD

Por el presente se pone en conocimiento de los interesados que la Jefa (e) de Unidad Registral de la Zona Registral N° I - Sede Piura, Abog. Oneglia Regina Maurtua Massoni ha dispuesto la Publicación del Inicio del Procedimiento de Cierre de Partidas que a continuación se detalla:

N° Resolución	Partida (s) a cerrarse de sucesiones intestadas, datos del causante(s) y heredero(s) registral(es)	Partida que permanecerá abierta de testamento, datos del causante(s) y heredero(s) registral(es)
<b>Resolución de la Unidad Registral N° 0052-2024-SUNARP-ZRN°I/UREG (14/03/2024)</b>  <b>EXP. 001-2023-DUPLICIDAD-SUCESIONES-TUMBES</b>	<b>PE N° 15289342 del registro de sucesiones intestadas de Lima.</b> Partida Registral N° 15289342 del Registro de Sucesiones Intestadas de Lima (menos antigua) y que deberá cerrarse de manera total, de no presentarse oposición, con la Partida Registral N° 11029885 del Registro de Testamentos de Tumbes. <b>Causante: Aldo Pizzorni Simoncini</b> <b>Herederos: Anna Maria Pizzorni Simoncini Vda. De Raffo.</b>	<b>PE. N° 11029885 del Registro de Testamentos de Tumbes.</b> Partida N° 11029885 del registro de testamentos de Tumbes, según testamento otorgado ante Notaria Deyanira Victoria Riva de Lopez. <b>Causante: Aldo Pizzorni.</b> <b>Herederos: Hogar Clínica San Juan de Dios.</b>

De conformidad con lo señalado en el artículo 60° del Reglamento General de los Registros Públicos, cualquier interesado puede **FORMULAR OPOSICIÓN** al cierre de partidas dentro de los 60 días siguientes a la publicación del presente aviso, debiendo presentar el escrito correspondiente ante la Unidad Registral de la Zona Registral N° I - Sede Piura.

Piura, marzo de 2024.

  
Abg. Oneglia Regina Maurtua Massoni  
Jefe(e) de la Unidad Registral  
Zona Registral I - Sede Piura