

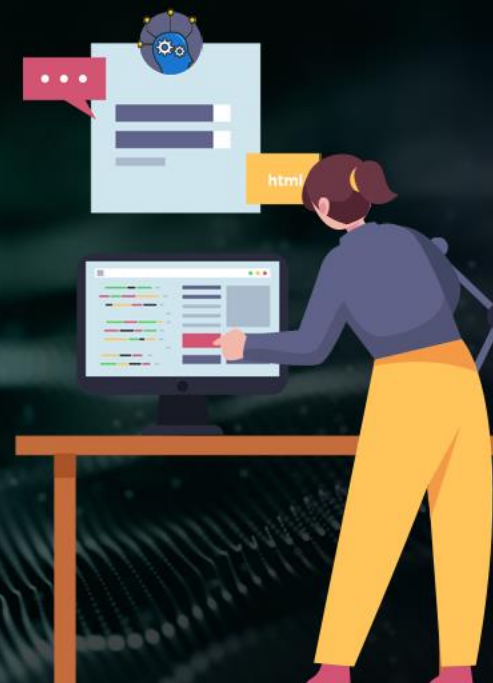


@PeruPaisDigital

# OPEN DATA DAY

2  
0  
2  
4

#DatosAbiertos para el uso de la  
#IA Inteligencia Artificial



PERÚ

Presidencia  
del Consejo de Ministros

Secretaría de Gobierno  
y Transformación Digital



Open Knowledge  
Brasil



BICENTENARIO  
PERÚ  
2024

# Agenda

- 1 OPEN DATA DAY 2024, Datos Abiertos para el uso de la Inteligencia Artificial**  
¿Qué es? ¿Cómo participar?
- 2 Uso de Datos Abiertos desde Cero**  
Como usar datos con un caso real
- 3 ¿Cómo cumplir el RETO y ganar Constancia?**  
Lineamientos para publicar en redes sociales

---

# **OPEN DATA DAY 2024: Datos Abiertos para el uso de la Inteligencia Artificial**

# Open Data Day 2024

Es el “Día Mundial de Datos Abiertos”, el **Open Data Day** se celebra cada año en marzo.

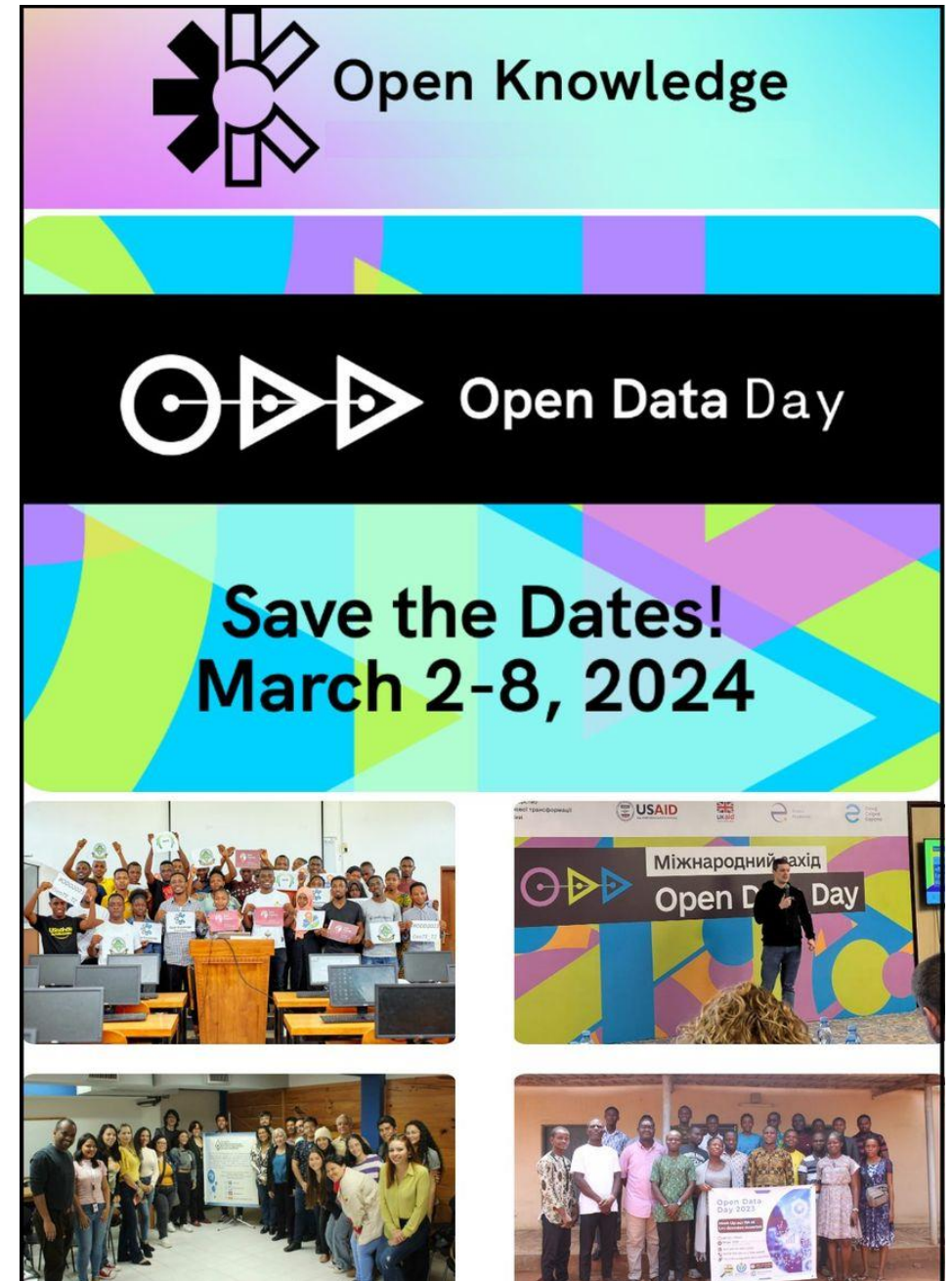
En 2024, la fecha clave es del **2 al 8 de marzo**.

Durante esta semana, se organizan eventos locales en diferentes países para **fomentar el uso de datos abiertos** en sus comunidades.

Durante este día, grupos de personas se reúnen para explorar, utilizar y promover los **datos abiertos**.

Datos Abiertos son aquellos que están disponibles para todos, sin restricciones, y pueden ser utilizados, compartidos y reutilizados por cualquier persona.

**Open Knowledge Foundation (OKFN):** Lidera el Open Data Day y promueve la apertura de datos en todo el mundo.



# Open Data Day 2024

# 252

eventos en todo el mundo,  
registrados hasta hoy, 04 marzo 2024



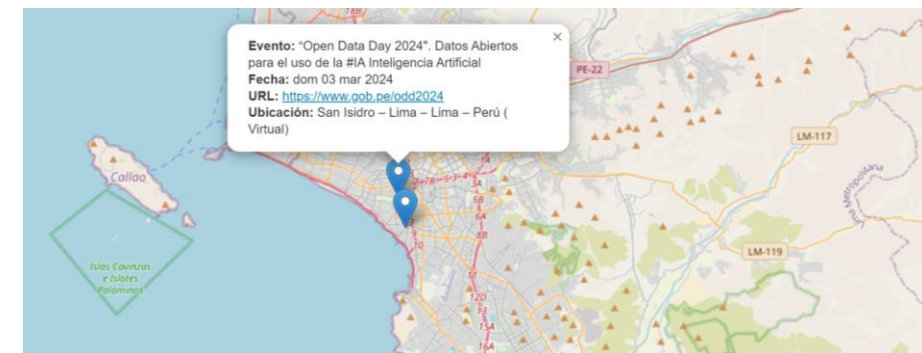
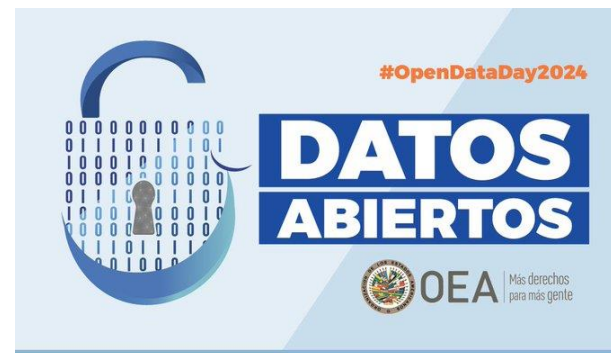
Open Knowledge  
Foundation

Es una fundación sin ánimo de lucro, creada en el 2004.

Apoya la difusión del conocimiento abierto en su sentido más amplio, incluyendo conceptos como el contenido abierto (Open content) y datos abiertos (Open data).



Según el OKF Open Knowledge Foundation, desde 2023 en adelante sugiere **Datos Abiertos para el Uso de la Inteligencia Artificial.**





# Open Data Day 2024

Este evento es organizado por la Secretaría de Gobierno y Transformación Digital de la Presidencia del Consejo de Ministros.

## **Dirigido a:**

Participan personas mayores de 18 años de edad que residen tanto en el Perú como en cualquier otro país del mundo.

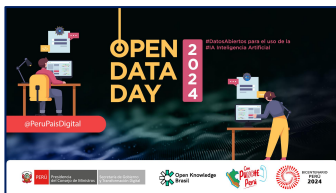
## **Objetivo:**

Empoderar a la ciudadanía para la resolución de los desafíos de sus comunidades, brindándoles las herramientas y el conocimiento necesario para lograr un impacto multiplicador a partir del uso de datos abiertos.

Promover un trabajo conjunto para abordar de manera efectiva una problemática de interés nacional.

Impulsar la investigación y fortalecer el uso de los datos abiertos en nuestra sociedad.

# Etapas del Reto: Open Data Day 2024



## RETO

(Lunes 04 al Domingo 17 de marzo 2024)

- Paso 1:** Revisa los dataset
- Paso 2:** Analiza la información
- Paso 3:** Identifica un hallazgo
- Paso 4:** Publica en redes sociales
- Paso 5:** Llena el formulario con evidencias



**Validación**  
(18 al 24 marzo 2024)

---

# Uso de Datos Abiertos desde Cero

# Sistemas de Pensionistas en Perú: ONP vs. AFP

Aspecto	AFP (Sistema Privado)	ONP (Sistema Nacional)
<b>Tipo de Régimen</b>	Capitalización Individual	Sistema de Reparto
<b>Administrador del Sistema</b>	AFP (4 administradores)	ONP (único administrador)
<b>Tasa de Aporte Obligatorio</b>	10% de la remuneración	13% de la remuneración
<b>Supervisor del Administrador</b>	Superintendencia de Banca, Seguros y AFP (SBS)	Oficina de Normalización Previsional (ONP)
<b>Propiedad de los Aportes</b>	Propiedad del afiliado	Pertenecen a un fondo común
<b>Aportes Voluntarios</b>	Posibles	No aplican

Fuente: ChatGPT



# Pensionistas ONP

“Pensionistas del Sistema Nacional de Pensiones según modalidad de pago”

. <https://www.datosabiertos.gob.pe/dataset/pensionistas-del-sistema-nacional-de-pensiones-seg%C3%BAmodalidad-de-pago-oficina-de>

**Entidad:** Oficina de Normalización Previsional - ONP

**Ganador Tercer Puesto** en la categoría “Social”  
Reconocimiento Internacional en Datos Abiertos 2023

# Metadatos

## METADATOS

Metadatos del dataset: Pensionistas del Sistema Nacional de Pensiones según modalidad de pago - [Oficina de Normalización Previsional- ONP]

<b>Título</b>	Pensionistas del Sistema Nacional de Pensiones según modalidad de pago
<b>Título URL Descripción</b>	<a href="https://www.datosabiertos.gob.pe/dataset/pensionistas-del-sistema-nacional-de-pensiones-seg%C3%BAAn-modalidad-de-pago-oficina-de">https://www.datosabiertos.gob.pe/dataset/pensionistas-del-sistema-nacional-de-pensiones-seg%C3%BAAn-modalidad-de-pago-oficina-de</a>
<b>Descripción</b>	<p>La presente información contiene de pensionistas y beneficiarios del Sistema Nacional de Pensiones el cual se compone por registros únicos por persona (identificada por tipo y número de documento de manera anonimizado). En los casos que el pensionista tenga más de una prestación se ha considerado el siguiente orden de prelación para asignar los datos del tipo de prestación y montos asociados a la misma: (1) jubilación, (2) vejez, (3) invalidez, (4) viudez, (5) orfandad, y (6) ascendencia. Con esto se garantiza que la persona aparezca una sola vez en la base de datos y se evitan así duplicidad. La información se encuentra actualizado a abril 2023. Asimismo, los registros en donde no se cuente con información se muestran como registros vacíos</p> <p>Finalmente, el dataset está caracterizado por: <u>Sexo</u>, fecha de nacimiento del titular, edad, departamento, fecha de nacimiento del cónyuge, prestación, modalidad de jubilación, prestación, identificador de pensión proporcional, años de aporte, monto de pensión recibidas, así como bonificaciones y la modalidad de pago.</p>
<b>Entidad</b>	Oficina de Normalización Previsional (ONP)
<b>Fuente</b>	Dirección de Prestaciones (DPE)
<b>Etiquetas</b>	Pensionistas, SNP, ONP
<b>Fecha de creación</b>	2023-07-24
<b>Frecuencia de actualización</b>	Trimestral
<b>Última actualización</b>	2023-07-24
<b>Versión</b>	1.0
<b>Licencia</b>	<a href="#">Open Data Commons Attribution License</a>
<b>Idioma</b>	Español
<b>Nivel de acceso público</b>	Público
<b>Tipo de recurso</b>	Dataset
<b>Formato</b>	CSV
<b>Cobertura</b>	Perú, a marzo 2023
<b>Correo de contacto</b>	<a href="mailto:rmansilla@onp.gob.pe">rmansilla@onp.gob.pe</a>

# Diccionario de Datos

Nombre del Dataset: Pensionistas del Sistema Nacional de Pensiones según modalidad de pago de la Oficina de Normalización Previsional (ONP)					
Variable	Descripción	Tipo de dato	Tamaño	Recurso relacionado	Información Adicional
FECHA_CORTE	Día que se generó el dataset	Numérico	8		Formato: AAAAMMDD
ID_PERSONA	Código único de identificación de cada pensionista o beneficiario del SNP, anonimizado.	Numérico	13		
SEXO	Sexo del pensionista o beneficiario	Numérico	1		0: Femenino 1: Masculino
FECHA_NACI	Fecha de nacimiento del pensionista o beneficiario. Si a partir de la fecha de nacimiento se calcula edades superiores a los 110 años, estos casos son considerados como registros sin información.	Numérico	8		Formato: AAAAMMDD
EDAD	Edad (en años calendario) del pensionista o beneficiario en el último día del mes de extracción de la información. Si a partir de la fecha de nacimiento se calcula edades superiores a los 110 años, estos casos son considerados como registros sin información.	Numérico	2		
R_EDAD	Rango de edad (en años) del pensionista o beneficiario en el último día del mes de extracción de la información.	Numérico	1		1: Hasta 65 años 2: 65 a 70 años 3: 71 a 75 años 4: 76 a 80 años 5: 81 a 85 años 6: 86 a 90 años 7: 91 a más años
DEPARTAMENTO	Departamento del pensionista o beneficiario	Numérico	2	Catalogo INEI	01: Amazonas 02: Ancash 03: Apurímac 04: Arequipa 05: Ayacucho 06: Cajamarca 07: Cusco 08: Hucancavelica 09: Huánuco 10: Ica 11: Junín 12: La Libertad 13: Lambayeque 14: Lima 15: Loreto 16: Madre de Dios 17: Moquegua 18: Pasco 19: Piura 20: Puno 21: San Martín 22: Tacna 23: Tumbes 24: Callao 25: Ucayali 26: Extranjero
ESTCIVIL	Estado civil del pensionista o beneficiario	Numérico	1		1: Soltero 2: Casado 3: Viudo 4: Divorciado
FECHA_NAC_CONY	Fecha de nacimiento del cónyuge	Numérico	8		Formato: AAAAMMDD
PRESTACION	Tipo de prestación que recibe el pensionista o beneficiario	Numérico	1		1: Invalidez 2: Jubilación 3: Vejez 4: Viudez 5: Orfandad 6: Ascendencia
PRESTACION2	Tipo de prestación resumida	Numérico	1		1: Pensionistas 2: Beneficiario/a
PRESTACION3	Tipo de prestación pensionista	Numérico	1		1: Jubilación 2: Discapacidad
PRESTACION4	Tipo de prestación beneficiario/a	Numérico	1		1: Viudez 2: Orfandad 2: Ascendencia

# Diccionario de Datos

MODALIDAD	Modalidad de jubilación. Solo para los pensionistas de jubilación	Numérico	2		01: Normal 02: General 03: Reducida 04: Adelantada general 05: Adelantada por cese 06: Adelantada por incapacidad 07: Construcción civil 08: Mineros 09: Cueros 10: Periodistas 11: Marítimos 12: Pilotos 13: Especial 14: Sociedad conyugal
PROPORCIONAL	Indicador de pensión proporcional	Numérico	1		1: Pensionistas proporcionales 2: Otros pensionistas
ANIOS_APORTE	Años de aporte realizados por el pensionista al SNP. Solo para los pensionistas de jubilación e invalidez	Numérico	1		1: Pensionistas proporcionales 2: Otros pensionistas
PENSION	Monto de la última pensión recibida por el pensionista o beneficiario. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF1	Monto de la bonificación FEJEP. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF2	Monto de la bonificación BGI. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF3	Monto de la bonificación BEA. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF4	Monto de la bonificación a viudas mayores a 70 años. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF5	Monto de la bonificación DS N° 207-2007. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF6	Monto de la bonificación DU N° 074-2010. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF7	Monto de la bonificación extraordinaria a viudas. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF8	Monto de la bonificación FONAHPU. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
BONIF9	Monto del beneficio minero denominado BFCJMMS. Expresada en moneda peruana llamada sol.	Numérico	8		Con dos decimales, ejemplo: 1234.56
MODALIDAD_PAGO	Modalidad de forma de pago del monto de pensión	Numérico	1		0: Banca 1: Domicilio 2: Otros

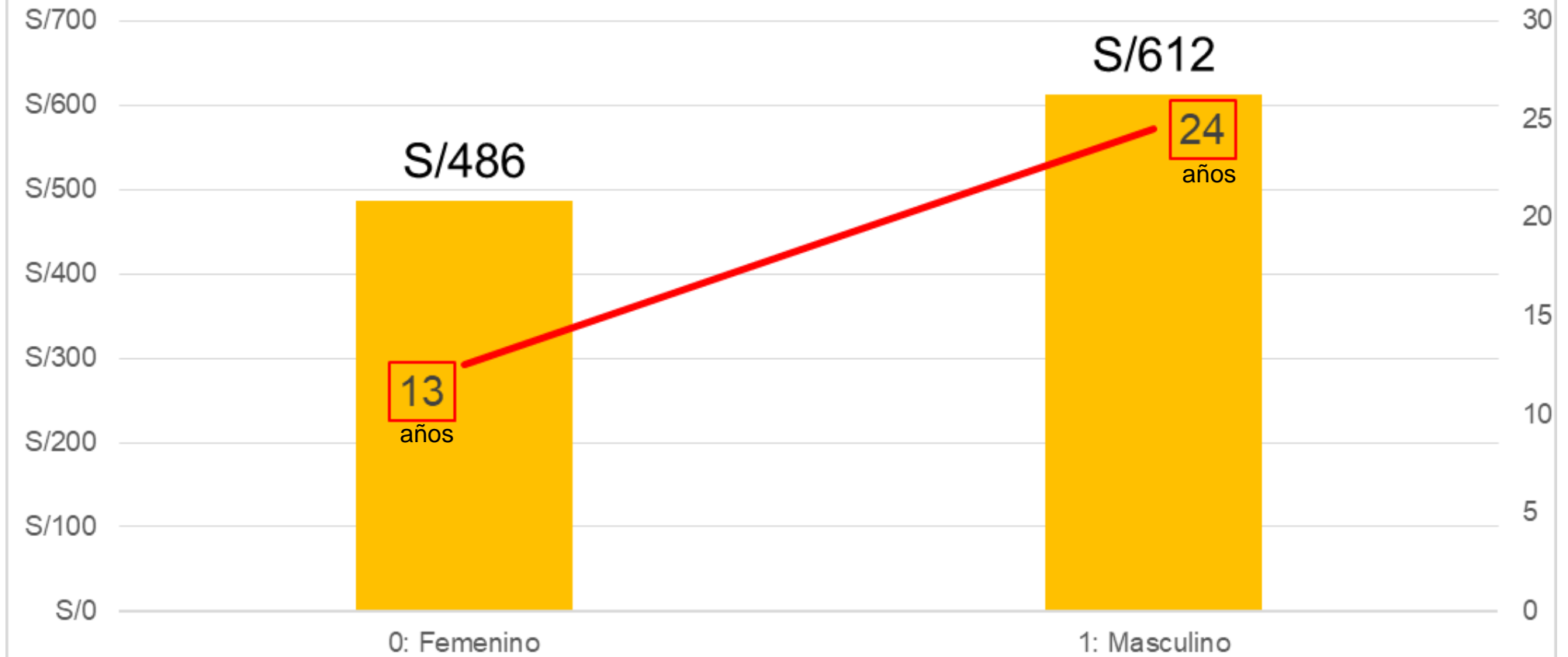


# Dataset

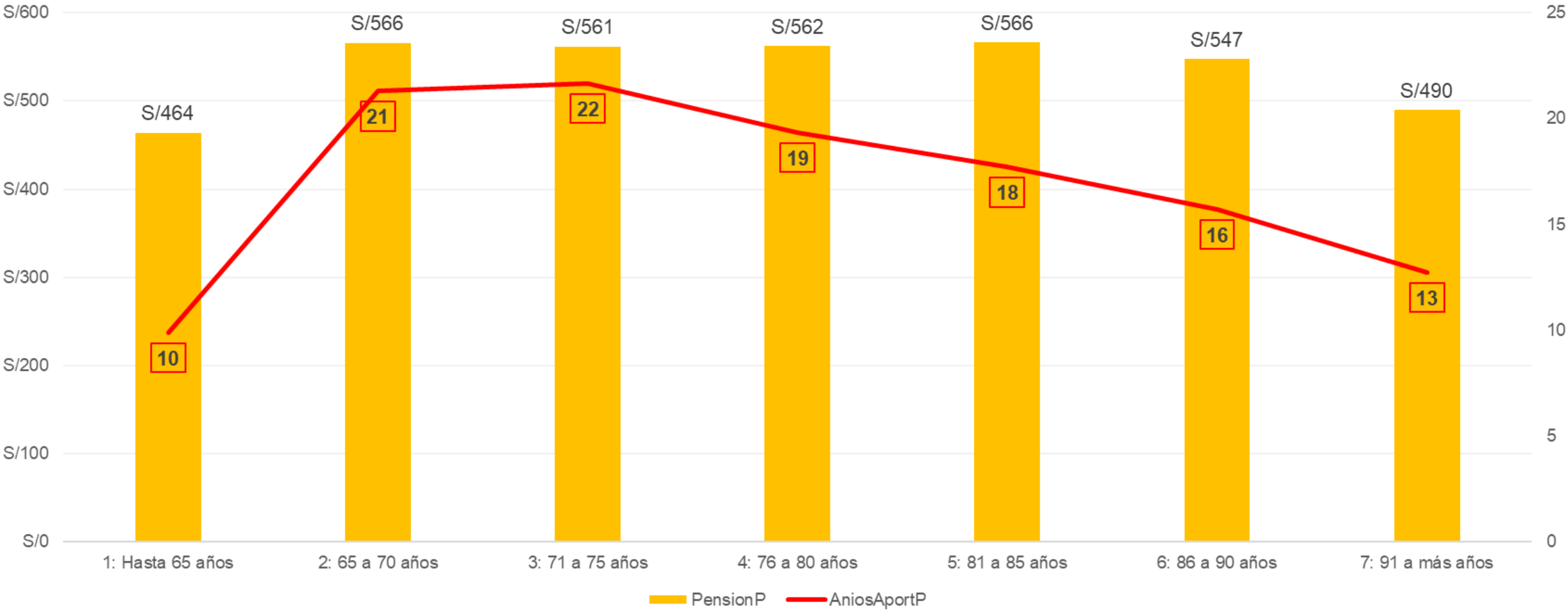
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1	FECHA_CORTE1	ID_PERSONA	SEXO	FECHA_NAC	EDAD	R_EDAD	DEPARTAMENTO	ESTCIVIL	FECHA_NAC_CONY	PRESTACION	PRESTACION2	PRESTACION3	PRESTACION4	MODALIDAD	PROPORCIONAL	ANIOS_APORTE	PENSION	BONIF1
2	20230724	56257100	0	19490224	74	3	14			1	1	2	.		2		500	
3	20230724	6.00084E+11	1	19340621	88	6	14			2	1	1	01		2	28	696	
4	20230724	4.00107E+11	0	19521117	70	2	14	2		2	1	1	04		2	32	500	
5	20230724	4.00112E+11	0	19480925	74	3	14	2		2	1	1	01		2	26	531.21002	
6	20230724	2.0012E+11	0	19360219	87	6	14	1		2	1	1	03		2	21	893	
7	20230724	4.00132E+11	1	19230723	99	7	14		19280916	2	1	1	.		2	23	716	
8	20230724	4.00135E+11	1	19330329	90	6	14	2		2	1	1	.		1	15	350	
9	20230724	2.00149E+11	1	19461029	76	4	14	2		2	1	1	04		2	36	893	
10	20230724	5.00162E+11	0	19420221	81	5	14	2		2	1	1	01		2	20	500	
11	20230724	162444100	1	19390305	84	5	14	2		2	1	1	01		2	20	517	
12	20230724	170202100	0	19420503	80	4	14			2	1	1	01		2	20	770	
13	20230724	229028100	1	19410619	81	5	14	2	19481019	2	1	1	.		2	38	826	
14	20230724	241668100	0	19470614	75	3	14	2		4	2		1.		2		385	
15	20230724	8.00249E+11	0	19380916	84	5	14	3		4	2		1.		2		385	
16	20230724	1.00251E+11	1	19510209	72	3	7	1		2	1	1	01		2	20	695	
17	20230724	3.0027E+11	0	19250809	97	7	14	1		2	1	1	.		2	19	417	

		Métricas			%Pesos			KPI's		
		A	B	C	%A	%B	%C	B / A	C / A	C / B
	<b>_Sexo</b> <input type="checkbox"/>	<b>_Qpensionistas</b>	<b>_AniosAporte</b>	<b>_Pension</b>	<b>%Qpension</b>	<b>%AniosAporte</b>	<b>%Pension</b>	<b>AniosAportP</b>	<b>PensionP</b>	<b>MontoxAnio</b>
0: Femenino	0	329,087	4,123,990	159,808,941	51.2%	35.0%	45.5%	13	486	38.8
1: Masculino	1	313,391	7,672,371	191,664,080	48.8%	65.0%	54.5%	24	612	25.0
	<b>Total general</b>	<b>642,478</b>	<b>11,796,361</b>	<b>351,473,021</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>18</b>	<b>547</b>	<b>29.8</b>

## Sistema de pensiones: Femenino Vs. Masculino



### Sistema de pensiones por Grupos de Edades



	Métricas				%Pesos			KPI's		
		A	B	C	%A	%B	%C	B / A	C / A	C / B
	<u>Dpto</u>	<u>Qpensionistas</u>	<u>AniosAporte</u>	<u>Pension</u>	<u>%Qpension</u>	<u>%AniosAporte</u>	<u>%Pension</u>	<u>AniosAportP</u>	<u>PensionP</u>	<u>MontoxAnio</u>
01: Amazonas	1	1,467	27,722	782,766	0.2%	0.2%	0.2%	19	534	28.2
02: Ancash	2	18,951	333,527	10,749,795	2.9%	2.8%	3.1%	18	567	32.2
03: Apurímac	3	1,881	35,183	1,037,648	0.3%	0.3%	0.3%	19	552	29.5
04: Arequipa	4	42,986	815,841	24,714,656	6.7%	6.9%	7.0%	19	575	30.3
05: Ayacucho	5	3,362	69,899	1,957,242	0.5%	0.6%	0.6%	21	582	28.0
06: Cajamarca	6	6,192	124,830	3,450,685	1.0%	1.1%	1.0%	20	557	27.6
07: Cusco	7	10,043	195,354	5,575,234	1.6%	1.7%	1.6%	19	555	28.5
08: Hucancavelica	8	2,559	35,977	1,396,941	0.4%	0.3%	0.4%	14	546	38.8
09: Huánuco	9	5,493	96,763	3,235,020	0.9%	0.8%	0.9%	18	589	33.4
10: Ica	10	25,989	449,407	13,665,443	4.0%	3.8%	3.9%	17	526	30.4
11: Junín	11	23,430	406,819	14,779,946	3.6%	3.4%	4.2%	17	631	36.3
12: La Libertad	12	35,649	630,593	19,893,027	5.5%	5.3%	5.7%	18	558	31.5
13: Lambayeque	13	35,048	675,900	19,575,730	5.5%	5.7%	5.6%	19	559	29.0
14: Lima	14	330,157	6,170,740	177,414,325	51.4%	52.3%	50.5%	19	537	28.8
15: Loreto	15	4,790	89,178	2,480,440	0.7%	0.8%	0.7%	19	518	27.8
16: Madre de Dios	16	485	9,302	263,899	0.1%	0.1%	0.1%	19	544	28.4
17: Moquegua	17	3,499	66,563	2,532,536	0.5%	0.6%	0.7%	19	724	38.0
18: Pasco	18	4,437	69,823	2,942,391	0.7%	0.6%	0.8%	16	663	42.1
19: Piura	19	28,566	463,420	14,102,540	4.4%	3.9%	4.0%	16	494	30.4
20: Puno	20	10,085	170,918	5,488,401	1.6%	1.4%	1.6%	17	544	32.1
21: San Martín	21	3,210	64,466	1,726,637	0.5%	0.5%	0.5%	20	538	26.8
22: Tacna	22	4,565	86,330	2,717,476	0.7%	0.7%	0.8%	19	595	31.5
23: Tumbes	23	1,666	31,459	914,922	0.3%	0.3%	0.3%	19	549	29.1
24: Callao	24	35,603	634,810	18,840,578	5.5%	5.4%	5.4%	18	529	29.7
25: Ucayali	25	2,365	41,537	1,234,745	0.4%	0.4%	0.4%	18	522	29.7
	<b>Total general</b>	<b>642,478</b>	<b>11,796,361</b>	<b>351,473,021</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>18</b>	<b>547</b>	<b>29.8</b>

		Métricas			%Pesos			KPI's		
		A	B	C	%A	%B	%C	B/A	C/A	C/B
	<b>_Prestacion2</b> ▾	<b>_Qpensionistas</b>	<b>_AniosAporte</b>	<b>_Pension</b>	<b>%Qpension</b>	<b>%AniosAport</b>	<b>%Pension</b>	<b>AniosAport</b>	<b>PensionP</b>	<b>MontoxAnio</b>
1: Pensionistas	1	469,110	11,796,361	282,153,866	73.0%	100.0%	80.3%	25	601	23.9
2: Beneficiario/a	2	173,368		69,319,155	27.0%	0.0%	19.7%	0	400	#DIV/0!
	<b>Total general</b>	<b>642,478</b>	<b>11,796,361</b>	<b>351,473,021</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>18</b>	<b>547</b>	<b>29.8</b>

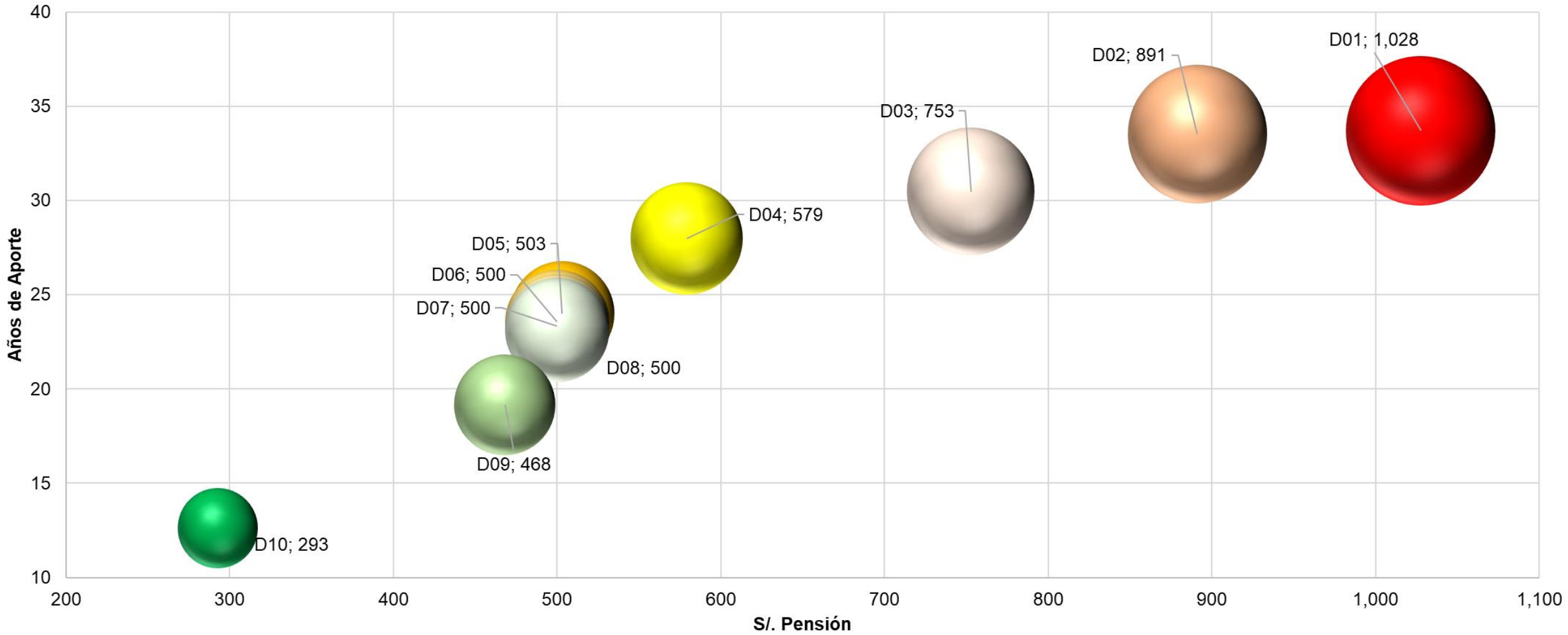
## Filtro

Pensionistas: personas que aportaron ONP

		Métricas			%Pesos			KPI's		
		A	B	C	%A	%B	%C	B/A	C/A	C/B
Decil	Qpensionistas	AniosAporte	Pension	%Qpension	%AniosAport	%Pension	AniosAportP	PensionP	MontoxAnio	
1	46,911	1,580,811	48,206,995	10.0%	13.4%	17.1%	34	1,028	30.5	
2	46,911	1,572,559	41,811,134	10.0%	13.3%	14.8%	34	891	26.6	
3	46,911	1,429,583	35,313,808	10.0%	12.1%	12.5%	30	753	24.7	
4	46,911	1,312,360	27,165,668	10.0%	11.1%	9.6%	28	579	20.7	
5	46,911	1,125,839	23,603,841	10.0%	9.5%	8.4%	24	503	21.0	
6	46,911	1,105,697	23,455,500	10.0%	9.4%	8.3%	24	500	21.2	
7	46,911	1,094,239	23,455,500	10.0%	9.3%	8.3%	23	500	21.4	
8	46,911	1,084,634	23,455,500	10.0%	9.2%	8.3%	23	500	21.6	
9	46,911	898,339	21,958,324	10.0%	7.6%	7.8%	19	468	24.4	
10	46,911	592,300	13,727,596	10.0%	5.0%	4.9%	13	293	23.2	
<b>Total general</b>	<b>469,110</b>	<b>11,796,361</b>	<b>282,153,866</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>25</b>	<b>601</b>	<b>23.9</b>	

# #SNP : 469,110 Pensionistas agrupados por Deciles

Cada Decil con 46,911 Pensionistas



● D01 ● D02 ● D03 ● D04 ● D05 ● D06 ● D07 ● D08 ● D09 ● D10

---

# ¿Cómo cumplir el RETO y ganar Constancia?

# Pasos para cumplir RETO y ganar constancia

Del 04 al 17 marzo, la ciudadanía podrá resolver el reto planteado y obtendrán una constancia de participación. Siguiendo estos 5 pasos:

- 1) Revisar los datasets recientemente publicados en la PNDA, los encontrarán en el **Botón “Exprésate Perú”**: [https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field\\_topic/expr%C3%A9sate-per%C3%BA-con-datos-1466?sort\\_by=changed](https://www.datosabiertos.gob.pe/search/field_topic/expr%C3%A9sate-per%C3%BA-con-datos-1466?sort_by=changed)
- 2) Analizar la información utilizando la técnica de tu elección, desde el análisis más básico hasta el Machine Learning.
- 3) Elaborar una recomendación constructiva basada en datos.
- 4) Publicar en redes sociales un post con tu hallazgo (gráfico y recomendación) usando los hashtags: **#ODD2024** , **#YoUsoDatosAbiertos** , y **etiquetar a la Secretaría de Gobierno y Transformación Digital**.
- 5) Llenar el formulario de evidencias: <https://facilita.gob.pe/t/7476>

# Usar dataset botón “Exprésate Perú” de PNDA

- Plataforma Nacional de Datos Abiertos (PNDA)

<https://www.datosabiertos.gob.pe/>

The screenshot shows the homepage of the Plataforma Nacional de Datos Abiertos (PNDA). At the top, there is a red header with the logo of the Peruvian government (gob.pe) and the text 'Plataforma Nacional de Datos Abiertos'. Below the header, there is a section titled 'Datos Abiertos' with a brief description of the data governance framework. A red box highlights a button labeled 'Exprésate Perú' in the top right corner of this section. A red arrow points from the URL 'https://www.datosabiertos.gob.pe/' to this button. Below the header, there is a navigation bar with 'Inicio / Exprésate Perú con Datos'. The main content area shows a sidebar with filters for 'Tipos de contenido' (Dataset (194)) and 'Categorías'. The 'Exprésate Perú con Datos' category is selected. The main content area displays '194 Distribución de Datos' with a search bar and filters for 'Ordenar por' (Fecha cambiada) and 'Pedido' (Descendente). Two dataset cards are visible: 'Fondo Mivivienda enlaces al registro agendas oficiales y visitas en línea' and 'DEMANDAS INGRESADAS POR PROCESO UNICO DE ALIMENTOS DE LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE PIURA - ENE 2024 - CSJPIURA]'.

# Ejemplo de publicación en Redes Sociales

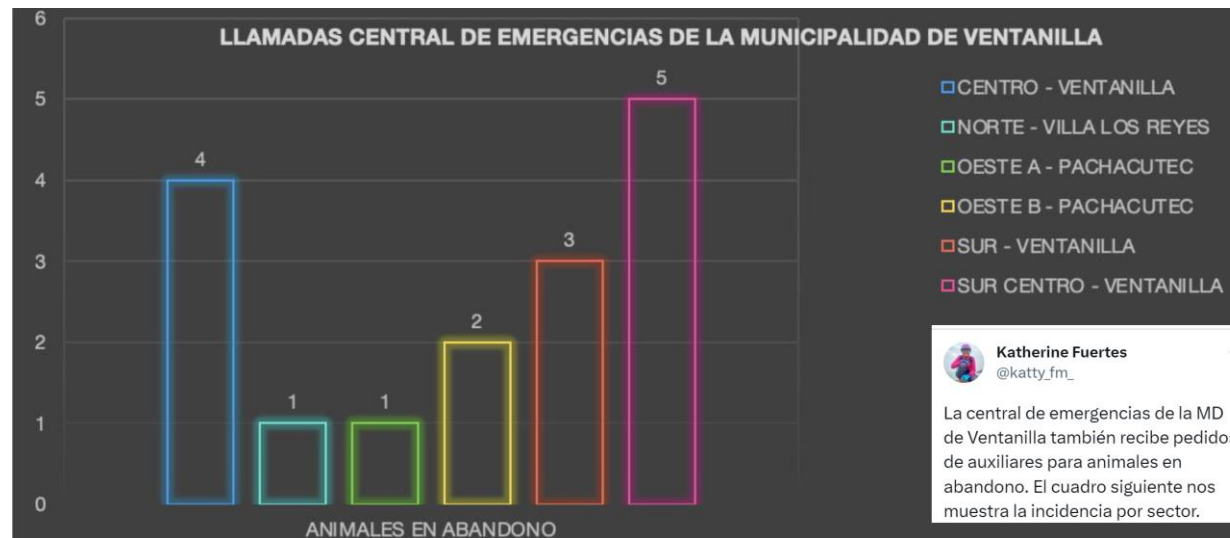
**Junior Apolar Alata Sihues** • 1er  
Ciencia, innovación, tecnología y datos • Estudiante de Economí...  
7 meses • 🌐

🗨️ Sabían qué durante los primeros 6 meses del 2022, la central de emergencia de la Municipalidad de Ventanilla recibió un total de 56874 llamadas por diversos motivos. Sin embargo, solo un pequeño porcentaje de esas llamadas resultaron en arrestos, con un total de 5842 personas detenidas.

😬 El tipo de llamadas que representó la mayor proporción fueron las relacionadas con "Actividades realizadas por el serenazgo" (32.6%), "Apoyo diverso al contribuyente" (17.3%) y "Dispersados" (28.9%). Estos tres tipos de llamadas sumaron el 78.9% de todas las llamadas recibidas durante ese periodo.

🗨️ El tipo de llamada "Dispersado" fue el que tuvo la mayor tasa de arrestos, con el 86.5% de las detenciones. La mayoría de estas detenciones fueron motivadas por el alcoholismo, las drogas y sospechas, lo que representa el 95.4% de las detenciones relacionadas con este tipo de llamada.

😬 Por ello recuerda, si estás visitando el distrito de Ventanilla, te recomendamos tener precaución en las zonas Centro, Sur Centro y Norte, ya que estas zonas representan más del 50% de las llamadas de emergencia relacionadas con el consumo de alcohol, drogas y personas sospechosas en las calles. Es importante tomar medidas preventivas para garantizar tu seguridad durante tu visita a esta zona.



## Recuerden, usar en el post:

- **#ODD2024** , **#YoUsoDatosAbiertos**
- Etiquetar a **Secretaría de Gobierno y Transformación Digital:**

# Lineamientos para redes sociales

- En cualquier red social: LinkedIn, Facebook, Twitter, Instagram
- Usar el hashtag: **#ODD2024** , **#YoUsoDatosAbiertos**
- Etiquetar a **Secretaría de Gobierno y Transformación Digital:**



- **@perupaisdigital ( IG)**  
<https://www.instagram.com/perupaisdigital/>
- **@PeruPaisDigital (X)**  
<https://twitter.com/PeruPaisDigital>
- **Secretaría de Gobierno y Transformación Digital (Facebook)**  
<https://www.facebook.com/PeruPaisDigital>
- **Secretaría de Gobierno y Transformación Digital de la Presidencia del Consejo de Ministros (LinkedIn)**  
<https://www.linkedin.com/company/perupaisdigital/>

# Llena el formulario con evidencias

**Información de la Evidencia de tu hallazgo**

**13. Dataset que usaste**  
Escribe el nombre del dataset que empleaste, tal y como aparece en la Plataforma Nacional de Datos Abiertos.

0/500

**14. Entidad a la que pertenece el dataset**  
Escribe el nombre de la entidad pública a la que pertenece el dataset que usaste, tal y como aparece en la Plataforma Nacional de Datos Abiertos.

0/500

**15. Enlace del dataset**  
Ingresa el enlace del dataset que usaste de la Plataforma Nacional de Datos Abiertos.

0/500

**16. ¿Qué tipo de análisis utilizaste para encontrar tus hallazgos?**  
Recuerda que puedes usar cualquier tipo de análisis, desde lo más sencillo hasta lo más avanzado.

Análisis básico (estadística básica)

Análisis avanzada (estadística avanzada)

Usé técnicas de Machine Learning

**17. Redes sociales donde publicaste tu hallazgo**  
Selecciona las redes sociales en las que publicaste tu hallazgo o recomendación.

Facebook

Twitter

LinkedIn

Instagram

**18. Evidencia en Facebook**  
Coloca el enlace del post en Facebook, no de fotos o historias. El post debe ser público para verificar la evidencia.

0/500

**19. Evidencia en Twitter**  
Coloca el enlace del post en Twitter, no de fotos o historias. El post debe ser público para verificar la evidencia.

0/500

**20. Evidencia en LinkedIn**  
Coloca el enlace del post en LinkedIn, no de fotos o historias. El post debe ser público para verificar la evidencia.

0/500

**21. Evidencia en Instagram**  
Coloca el enlace del post en Instagram, no de fotos o historias. El post debe ser público para verificar la evidencia.

0/500

Acepto la política de privacidad

Acepto la declaración jurada de veracidad de la información

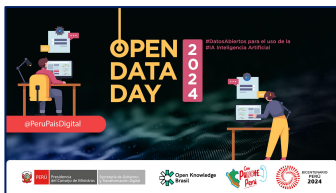
## Importante:

Por favor verificar que estén bien escritos TODOS los datos porque así saldrá en los certificados y no habrá cambios posteriores.

- Datos personales
- Evidencias en redes sociales:

<https://facilita.gob.pe/t/7476>

# Etapas del Reto: Open Data Day 2024



## RETO

(Lunes 04 al Domingo 17 de marzo 2024)

- Paso 1:** Revisa los dataset
- Paso 2:** Analiza la información
- Paso 3:** Identifica un hallazgo
- Paso 4:** Publica en redes sociales
- Paso 5:** Llena el formulario con evidencias



**Validación**  
(18 al 24 marzo 2024)



**Secretaría de Gobierno y Transformación Digital**  
PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS

**OPEN DATA DAY 2024:**  
“Datos Abiertos para el uso de la Inteligencia Artificial”

- 04 de marzo de 2024 -