

Salud: importación de equipos médicos para diagnóstico aumentó

Los **equipos médicos** son un componente fundamental de los sistemas de **salud**, esenciales para prevenir, diagnosticar, tratar y rehabilitar enfermedades de manera segura y efectiva. La fabricación, regulación, planificación, evaluación, adquisición y administración de estos equipos son procesos complejos, pero vitales para garantizar su calidad, seguridad y compatibilidad con los entornos donde se utilizan.

Actualmente, el Perú enfrenta dificultades en la disponibilidad de equipos médicos. A diario, pacientes en hospitales nacionales denuncian espera de meses, e incluso de casi un año, sin recibir una respuesta concreta para poder someterse a tomografías, electrocardiogramas, ultrasonidos y otros procedimientos debido a que las máquinas están averiadas o no están disponibles.

Esta situación genera preocupación sobre un eventual **desabastecimiento** de estos equipos, esenciales para una atención médica adecuada en el país, con una población aproximada de 34 000 000 de personas.

En su discurso del 28 de julio pasado, la presidenta de la República anunció la adquisición de 2 119 equipos biomédicos para fortalecer la Red Nacional de Telesalud. Estos equipos se están distribuyendo a las 25 regiones para mejorar 678 establecimientos de salud del primer nivel de atención. Sin embargo, esta medida podría ser insuficiente para cubrir la extensa demanda.

Es importante tener en consideración que el Decreto Supremo N.º. 009-2019-MINAM, que aprueba el Régimen Especial de Gestión de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos

(RAEE), obliga a los importadores a diseñar, implementar y administrar sistemas de manejo de RAEE. Esta regulación podría desincentivar las importaciones de estos equipos debido a los costos adicionales y riesgos asociados.

Salud: Importación de equipos médicos

Dicho ello, a continuación, se presentan las importaciones de equipos médicos en el periodo de enero a julio del 2022 a 2024. Los equipos analizados incluyen ultrasonidos, resonancia magnética, rayos X médicos y odontológicos, tomógrafos médicos y odontológicos, electrocardiógrafos y mamógrafos

Así se aprecia que, entre enero a julio de 2024, se observó un ligero aumento en las importaciones de algunos equipos médicos en comparación con similar periodo de 2023. Sin embargo, al comparar con los mismos meses de 2022, se evidencia una caída en las importaciones de tomógrafos médicos, tomógrafos odontológicos y rayos X odontológicos.

IMPORTACIÓN DE PRINCIPALES EQUIPOS MÉDICOS (Enero - julio 2022-2024)

EQUIPOS MÉDICOS	ENERO-JULIO 2022		ENERO-JULIO 2023		ENERO-JULIO 2024		VARIACIONES 2024-2022		VARIACIONES 2024-2023	
	CIF US\$	CANTIDAD COMERCIAL	CIF US\$	CANTIDAD COMERCIAL	CIF US\$	CANTIDAD COMERCIAL	CIF US\$	CANTIDAD COMERCIAL	CIF US\$	CANTIDAD COMERCIAL
Ultrasonido	8 819 332	5 785	9 638 607	1 188	8 981 858	1 671	1,84 %	-71,11 %	-6,81 %	40,66 %
Equipo de resonancia magnética	6 105 899	12	5 001 049	8	7 852 756	14	28,61 %	16,67 %	57,02 %	75,00 %
Rayos X médico	6 759 636	478	4 889 162	285	6 020 231	202	-10,94 %	-57,74 %	23,13 %	-29,12 %
Tomógrafo médico	8 723 118	103	2 797 102	21	2 017 366	26	-76,87 %	-74,76 %	-27,88 %	23,81 %
Rayos X odontológico	2 474 563	996	1 401 899	1 092	964 828	946	-61,01 %	-5,02 %	-31,18 %	-13,37 %
Electrocardiógrafo médico	354 167	1,040	357 158	545	827 872	835	133,75 %	-19,71 %	131,79 %	53,21 %
Mamógrafo	270 041	4	1 153 891	11	610 780	7	126,18 %	75,00 %	-47,07 %	-36,36 %
Tomógrafo odontológico	685 902	22	152 804	7	182 670	8	-73,37 %	-63,64 %	19,54 %	14,29 %
TOTAL	34 192 656	8 440	25 391 672	3 157	27 458 361	3 709	19,79 %	96,06 %	8,14 %	17,48 %

Fuente: Sunat - Camtrade Plus

Elaboración: Idexcam

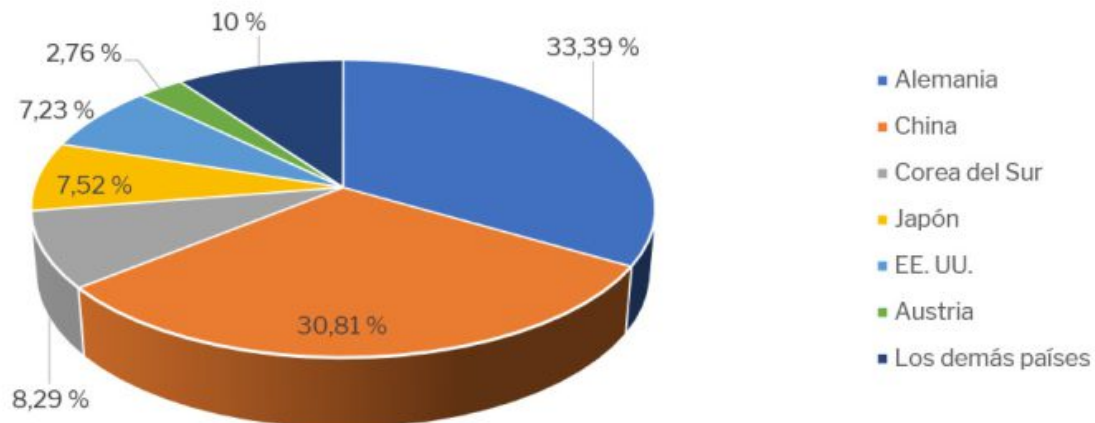
Principales países proveedores

- Alemania fue el principal proveedor de equipos médicos

entre enero y julio de 2024, con un 33,39 % de participación de mercado. Le siguió China con un (30,81 %), mientras que Corea del Sur ocupó el tercer lugar con un (8,29 %).

PRINCIPALES PAÍSES PROVEEDORES DE EQUIPOS MÉDICOS

(Enero - julio 2024)



Fuente: Sunat - Camtrade Plus

Elaboración: Idexcam

- **Ultrasonidos:** entre enero y julio de 2024, los principales países proveedores fueron China, con una participación de 69,29 %, seguido de Corea del Sur (12,51 %) y Austria (8,56 %). Con ligeras participaciones en los porcentajes, el orden de los países proveedores se mantuvo igual para los años 2022 y 2023.
- **Resonancia magnética:** Alemania (79,01 %), Japón (14,62 %) y Países Bajos (6,37 %).
- **Equipos de rayos X médicos:** Alemania (36,06 %), Corea del Sur (17,88 %) y China (17,44 %).
- **Tomógrafos médicos:** Alemania (34,23 %), Japón (33,66 %) y China (23,88 %). Debemos señalar que, en los años previos, el primer país proveedor de estos equipos fue China.
- **Rayos X odontológicos:** China (44,40 %), Italia (23,47 %) y Francia (16,05 %).

- **Electrocardiogramas médicos:** Reino Unido (41,81 %), China (39,64 %) e Italia (5,72 %).
- **Mamógrafos:** Francia (41,23 %), Estados Unidos (30,08 %) y Alemania (28,69 %).
- **Tomógrafos odontológicos:** Brasil (69,19 %) y China (30,81 %).

LEER MÁS:

Exportación de pesca no tradicional cayó 43,26% a mayo

Conoce nuestro Tik Tok:

*@camaracomerciolima ¿Los peruanos aman la cerveza? Conoce cómo es la importación de licores en el Perú. 🇵🇪
#camaracomerciolima #viralperu #cerveza #economiperuana 🎵
sonido original – Cámara de Comercio de Lima*