



1.- ANTECEDENTES

Dada la gran crisis por la que ha venido atravesando, en los últimos años, nuestro sistema sanitario, y muy especialmente en el ámbito de la Atención Primaria (AP), todo ello atribuido a diversas causas; existe un interés creciente por la recuperación del mismo a diferentes niveles. Desde el Ministerio de Sanidad se ha creado un Marco Estratégico para la AP, y Comunitaria (2019), con el desarrollo de un Plan de Acción de AP y Comunitaria 2022-23, en el que se han incluido aportaciones contenidas en los estudios realizados al respecto a nivel de la Unión Europea (UE) y la Organización Mundial de la Salud (OMS).

En todas ellas, entre otras muchas cuestiones, se recoge la necesidad y hay puntos relacionados con la **dotación de Equipamiento Tecnológico** y **aumento de la resolutivez** de los Profesionales (cuestión que también trataban planes estratégicos previos). Se habla de acciones para **mejorar la eficiencia y mejorar la satisfacción de los profesionales**.

En diversas comunidades autónomas, las administraciones están apostando por la dotación de ecógrafos en sus Servicios de Atención Primaria y formar a sus profesionales para usarlos, con distintos niveles de ambición, planificación y evaluación posterior. Hay que destacar servicios de salud como el gallego (de los primeros), el navarro, madrileño, catalán y balear, en los que en los últimos años, de forma progresiva, llevan acciones orientadas a que la ecografía clínica sea un práctica extensiva en sus centros de salud.

En el Servicio Canario de la Salud, el punto de partida de esta iniciativa surgió de Gran Canaria en 2010, con una estrategia de implantación en toda su Área de Salud. Se comenzó con la capacitación de cuatro profesionales médicos motivados, junto con la inversión de un ecógrafo por facultativo, tratando de que se dispusiera de cierta cobertura tanto en el norte como en el sur de la isla. Se diseñó e impartió formación específica en ecografía abdominal, lo cual permitió ir creciendo de forma paulatina en profesionales bien formados y en zonas con aparato, ya que también se continuó con la inversión en máquinas.

A nivel más amplio, en Canarias, en el sentido que se hablaba anteriormente, se viene trabajado en la Estrategia + AP desde 2019, cuya revisión del documento se ha realizado en 2023. En el mismo se trataba, en la Acción 24 del **"Proyecto de Ecografías en Atención Primaria"**. Se produce, durante 2018, la compra centralizada de 57 ecógrafos con un coste en la inversión de 998.070€, planificando su extensión a toda la comunidad incluyendo a la población pediátrica. El despliegue de este proyecto se llevó a cabo



mediante un plan de formación con cursos teóricos y prácticos, como los de Gran Canaria, entre 2018-2019-2020”.

Desde el año 2020, el desarrollo y la formación de ecografía en las diferentes Áreas de Salud de la Comunidad se ha producido de una forma muy irregular.

Se debe considerar que el Servicio Canario de la Salud se estructura territorialmente en 7 Áreas de Salud, una por cada isla del archipiélago, en los que atiende una población de 2.357.870 usuarios. Consta de 109 ZBS y 260 Centros Sanitarios (109 Centros de Salud, y 151 Consultorios Locales). En ellos existen 72 Puntos de Atención Urgente.

ÁREA DE SALUD	CS	CL	SNU/PAC	TSI
TENERIFE	41	62	11PAC/ 10 SNU	1.022.346
LA PALMA	9	10	4PAC/2SNU	85.371
LA GOMERA	5	10	5PAC	19.440
EL HIERRO	2	4	2PAC	11.225
GRAN CANARIA	40	45	15 PAC/15 SNU	914.018
FUERTEVENTURA	4	13	3 PAC/1 PAU	131.720
LANZAROTE	8	7	3PAC/1SNU	173.750
TOTAL	109	151	43PAC/29	2.357.870

Tabla nº1

Nota: CS: Centro de Salud. CL: Consultorio Local, SNU: Servicio Normal de Urgencias. PAC: Punto de Atención Continuada. TSI: Tarjeta Sanitaria Individual.

Para este Servicio de Salud, era indispensable seguir avanzando en la implementación y promoción de esta técnica de demostrado valor diagnóstico en Atención Primaria para lo cual se precisaba:

- La compra de un número de ecógrafos de consola que permitieran completar la implantación en todas las Zonas Básicas de Salud (en ocasiones se requiere más de un aparato), e incluir algunos en las zonas de Urgencias y en puntos de Atención Continuada.
- La instalación de sondas sectoriales en los nuevos ecógrafos para facilitar la exploración ecocardiográfica.



- La compra de ecógrafos portátiles inalámbricos, fáciles de transportar y que permitan llevar la exploración al lugar donde se encuentre el paciente (a su cabecera), para el uso de un número importante de profesionales.

En 2022, a través de concurso público y con financiación de fondos *Next generation* con una inversión de **5.442.660,00€**, **se han adquirido 180 ecógrafos más**, para toda la Comunidad Autónoma, que se han ido recepcionando en el último semestre de 2023. **Todos ellos se encuentran dotados de sondas de ecocardiografía.**

En 2023, también mediante la misma financiación y una inversión de 1.563.645,33 €, una vez se resuelva el concurso presente y referente a los mismos, se van a adquirir 260 ecógrafos portátiles también para toda la comunidad.