

REGISTROS ENFERMEROS EN EL AGSNA: AREA QUIRURGICA

Autores: CUEVAS VILCHES, AC; VALERO VALERO, AM; LOPEZ ROSA, A

INTRODUCCION:

El Módulo de Cuidados Azahar, aporta la ventaja de ser una herramienta que pone en valor el verdadero trabajo de la enfermería, lo cual va a proporcionar un respaldo social, al hacer visible el trabajo enfermero (1).

Con el entrenamiento adecuado de los sistemas informáticos sanitarios, la informatización de los cuidados podría ser eficaz para las enfermeras en la prestación de una atención sanitaria de calidad, tal como se refleja en algunos estudios publicados. (2)(3) La informática se ha convertido en un requisito esencial para que las enfermeras desarrollen sus funciones profesionales (4).

La necesidad de unificar criterios como fórmula de mejora, parte del uso de un lenguaje común y variables uniformes; para lo que proponemos un sistema de registro único, para toda el AGSNA que contemple variables básicas y avanzadas de información sobre el cuidado integral que realiza el enfermero del área quirúrgica desde el ingreso del paciente hasta su alta, que sea de fácil manejo, que arroje información útil, para una valoración posterior de los objetivos planteados y los conseguidos.

MATERIAL Y MÉTODOS:

El trabajo se ha realizado en el Hospital la Inmaculada, perteneciente al área de Gestión Sanitaria Norte de Almería.

Se han estudiado dos Unidades de Gestión Clínica, pertenecientes al Área Quirúrgica (UGC de Traumatología y CO, Cirugía General).

Los profesionales que han participado en el trabajo han sido enfermeras pertenecientes a la Unidad de Gestión Clínica de Traumatología.

Se realiza un estudio observacional descriptivo retrospectivo transversal, comparativo.

El periodo de tiempo a estudio son el período comprendido entre los años 2009 y 2013, ambos incluidos.

La recogida de datos se ha realizado a través de la información obtenida de la Base de Datos del Modulo de Cuidados Azahar y de la CMBD del Hospital la Inmaculada.

Para este trabajo hemos obtenido: El número de pacientes ingresados, de valoraciones iniciales, planes de cuidados e informes de continuidad de cuidados, durante el periodo a estudio, y el total de en las Áreas de Hospitalización, descritas anteriormente.

El estudio gráfico se ha realizado con el programa informático Excel.

CONCLUSIONES:

A raíz de los resultados obtenidos del estudio, podemos decir que el número de registros enfermeros en el Modulo Azahar es alto, puesto que el porcentaje de implementación oscilaron entre un 89,91 % (Cirugía) y el 96,25% (Traumatología), en la que se obtiene el resultado más alto.

Pensamos que esto se debe a que se incluyó como uno de los objetivos de las Unidades de Gestión Clínicas, si bien es cierto, que ha influido también la facilidad del manejo del programa informático, que nos ahorra tiempo a la hora de abordar de forma ágil, rápida y sencilla los problemas de salud con el desarrollo del Plan de Cuidados Integral.

También observamos que al implantar el Modelo Informático el número de registros ha sido alto desde el primer mes, esto se debe a que en el año 2008 ya se trabajaba con el Modulo Azahar; aunque ese año no está recogido en el Repositorio de datos, si sirvió para que las enfermeras se familiarizaran con la aplicación, de ahí que desde el primer mes de implantación se obtuvieran resultados como los que podemos apreciar en los gráficos 1 y 2.

Existe una ligera progresión de cumplimentación de registros a medida que avanzamos hacia los últimos meses estudiados, incluso encontramos mayor cantidad de registros de las variables a estudio que número de ingresos. Gráficos 1 y 2. Esto es debido a que existe un intercambio de pacientes entre Unidades de Gestión, los cuales no quedan registrados como ingresos en las Unidades donde se les realiza o completa el Plan de Cuidados. Por otro lado tenemos el caso opuesto como ocurre con las fugas y los Éxitus. Las posibles dificultades que se encuentran a la hora de aplicar éste registro informático están relacionadas con la falta de conocimientos informáticos y del propio programa, con el personal de nueva incorporación y con el desconocimiento de la Metodología del Proceso Enfermero.

Por último plantear un seguimiento continuado del proceso de aplicación en todas sus etapas para detectar posibles áreas de mejora, así como realizar una consulta a las enfermeras usuarias del programa para que nos digan con que dificultades se han encontrado y revisar los Planes de Cuidados ya utilizados y elaboración de otros en relación a los Procesos que aún no tenemos informatizados.

OBJETIVO PRINCIPAL:

Conocer el número de los registros de enfermería de en la Aplicación Modulo de Cuidados Azahar en el AGSNA, en relación con el número de ingresos.

OBJETIVOS SECUNDARIOS:

Conocer el grado de implementación de los registros de enfermería.

Establecer posibles áreas de mejora.

RESULTADOS:

GRÁFICO 1: TOTAL INGRESOS EN RELACION A: VI, PC E ICC EN LA PLANTA DE TRAUMATOLOGIA, DESDE ENERO 2009 HASTA AGOSTO 2010

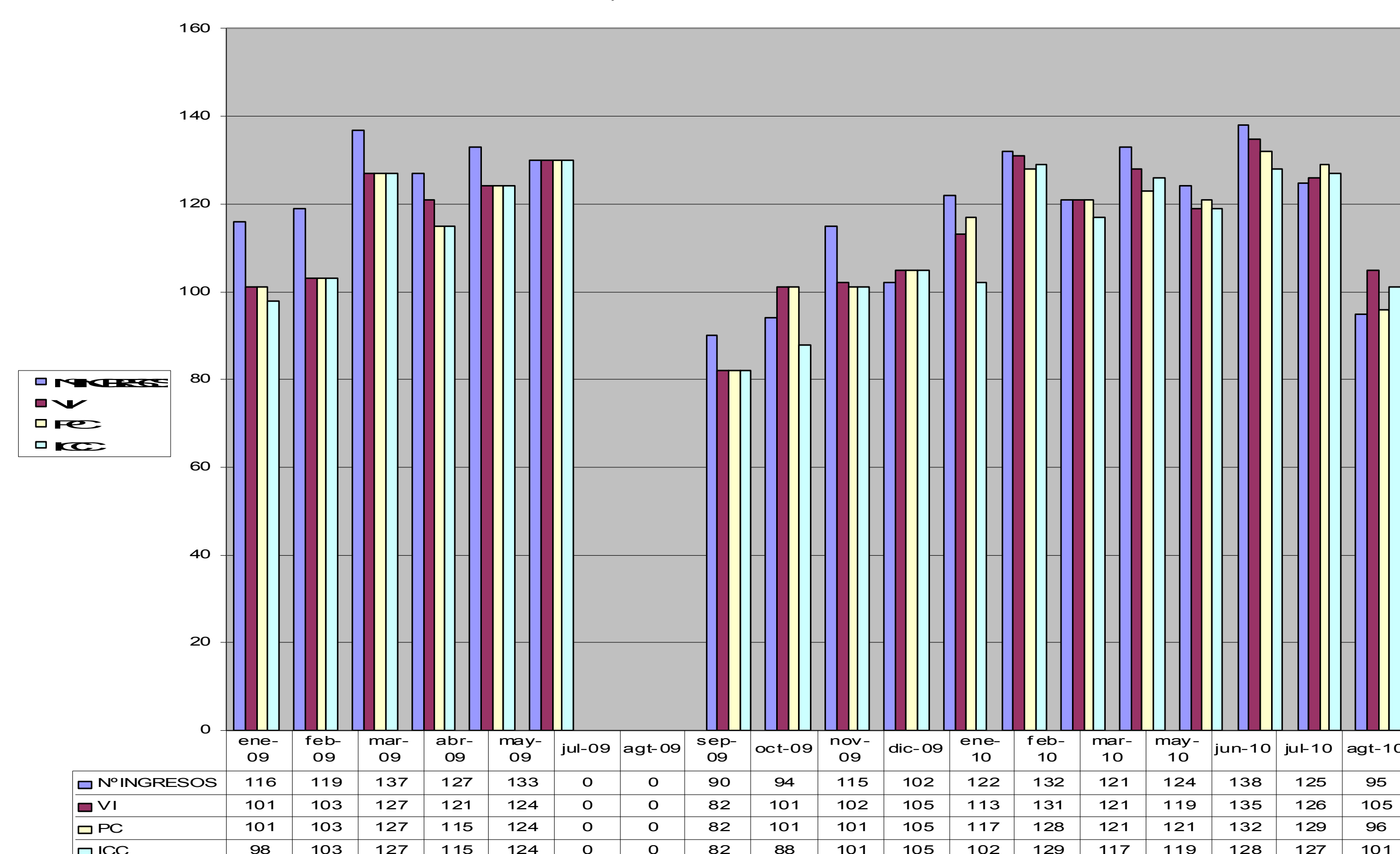
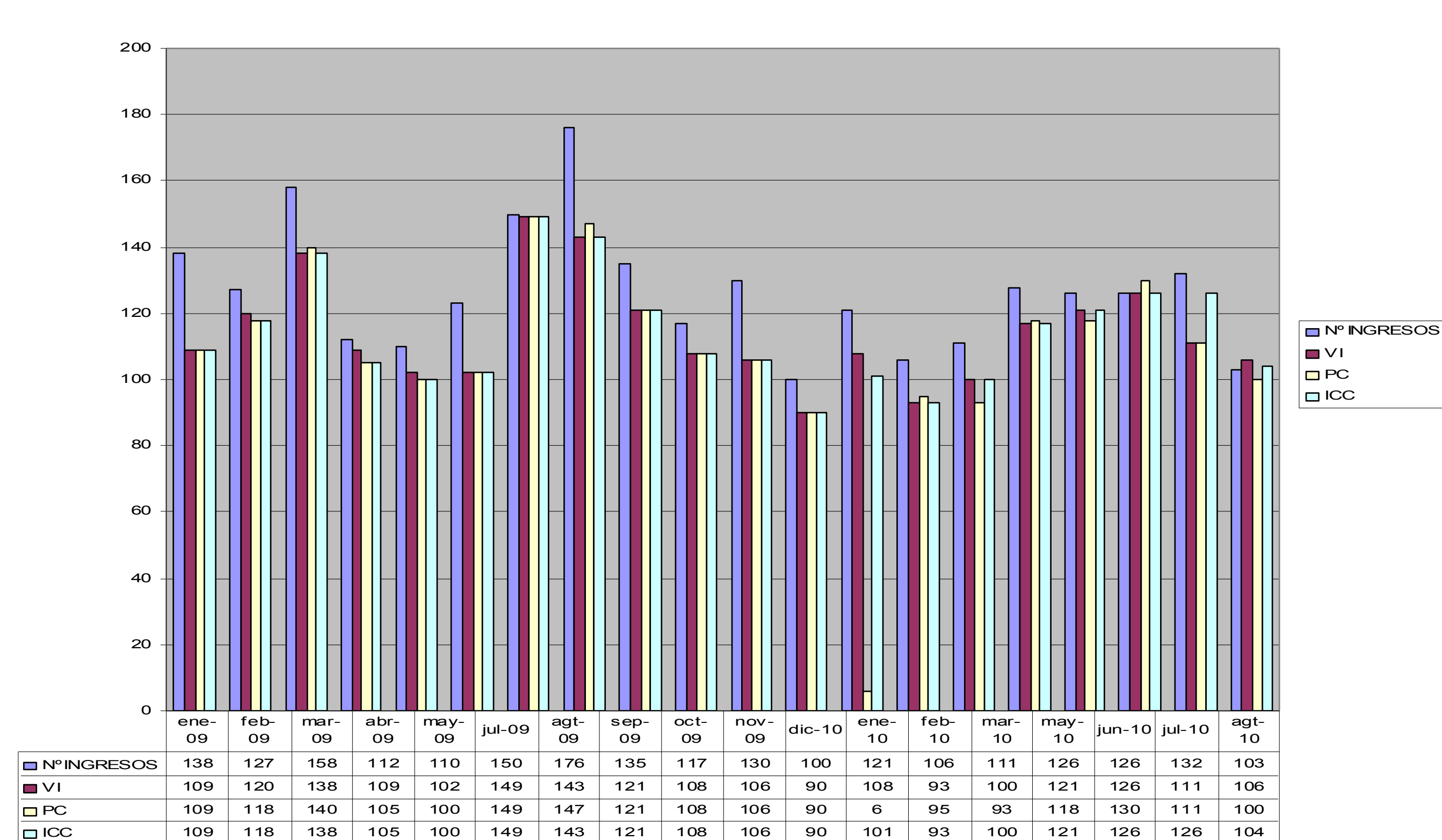


GRÁFICO 2: TOTAL DE INGRESOS EN RELACION A: VI, PC E ICC EN LA PLANTA DE CIRUGIA DESDE ENERO 2009 HASTA AGOSTO 2010



BIBLIOGRAFIA:

- (1) El Complejo Hospitalario de Jaén potencia la continuidad de cuidados a través de las nuevas tecnologías. Un total de 440 profesionales de enfermería se han formado para garantizar la atención sanitaria de calidad a los pacientes cuando reciben el alta hospitalaria WWW.SAS.JUNTADEANDALUCIA.ES/PRINCIPAL/NOTICIA.AS/PCODCONTENIDO=11504. 02/08/10
- (2) .Factors influencing nurses' attitudes towards the use of computerized health information systems in Kuwaiti hospitals. [Alquraini H, Alhashem AM, Shah MA, Chowdhury RI](#). Department of Health Information Administration, Faculty of Allied Health Sciences, Kuwait University, Kuwait. hquraini@hsc.edu.kw. *J Adv Nurs*. 2007 Feb;57(4):375-81
- (3) Importancia de los registros en la cura de las úlceras por presión Autor: Hernández, E Autor/Editor alt.: Cacedo, R Herbosa, M López, R Mora, G Riestra, C Royano, L Autor corp: Residencia Geriátrica los Robles. Mortera. Cantabria. España; Hospital Marqués de Valdecilla. Santander. Cantabria. España Cita: Gerokomos. Revista de la Sociedad Española de Enfermería Geriátrica y Gerontológica 2002, Año: 2002
- (4) Comput Inform Nurs. 2010 Oct 25. [Epub ahead of print] Factors Associated With Nurses' Informatics Competency. Hwang JI, Park HA. Author Affiliations: College of Nursing Science, Kyung Hee University (Dr Hwang), and College of Nursing, Seoul National University (Dr Park), Seoul, Korea.