

**OPORTUNIDAD DE CAPTACIÓN DE GESTANTES EN UN PROGRAMA DE
ATENCIÓN PRENATAL EN BARRANQUILLA
2023-2**

**CARMEN BELTRAN BEDOYA.
LAURA CARDENAS CESPEDES.
VIVIANA CATALAN BUELVAS.**

CÓDIGO ESTUDIANTIL:

**2021221736871
20151862896
2006182464**

**TRABAJO DE GRADO PRESENTADO COMO REQUISITO PARA OPTAR EL
TÍTULO DE:**

**MAGISTER EN AUDITORIA Y SISTEMAS DE LA CALIDAD EN SERVICIOS DE
SALUD**

**TUTORA:
GLORIA LASTRE AMELL
COTUTOR:
CARELYS MONTENEGRO RIVERA**

RESUMEN

Introducción

La atención del cuidado prenatal se fundamenta en los parámetros de calidad que estipula el ministerio de salud colombiano, lineamientos que se derivan de la OMS en todo el país, principalmente las Américas para reducir la morbilidad y mortalidad en embarazo. Así también, los resultados de los programas de atención de riesgo prenatal son indicadores que sustentan el logro de los objetivos de desarrollo sostenible en los países y estos son apalancados por los actores del sistema de salud. Dentro estos las instituciones prestadoras de servicio salud juegan un papel fundamental por ser los organismos que ejecutan las actividades encaminadas al cumplimiento de los mismos. Por tal razón, se evaluarán los resultados basados en la oportunidad de ingreso un programa de gestión de riesgo en una institución prestadora de servicios en salud en Barranquilla. (1) (2)

Objetivo: Evaluar los resultados de Calidad en torno a la oportunidad de ingresos de gestantes al programa.

Metodología Se realizó un estudio descriptivo de corte transversal donde se relacionó las variables de oportunidad con los resultados de salud en torno a la frecuencia de hospitalizaciones en un programa de gestión de riesgo materno en Barranquilla. Se realizó un muestreo probabilístico por conveniencia de 4605 usuarias del programa de gestión de riesgo materno en una IPS del distrito de Barranquilla. (3)

Resultados La frecuencia de hospitalización fue de 677 gestantes representando el 15% del total (4605). Del total de gestantes hospitalizadas, 390 fueron captadas tardíamente, ellas representan el 58% de hospitalarias.

Conclusión: En la evaluación basada en la oportunidad de captación se mostró que esta variable sugiere un factor importante para la optimización de resultados con base a los ingresos hospitalarios.

Palabras clave: Calidad en Salud, Gestión del riesgo Materno, oportunidad de atención

ABSTRACT

Introduction.

The provision of prenatal care is grounded in the quality parameters stipulated by the Colombian Ministry of Health, guidelines derived from the WHO throughout the country, particularly the Americas, to mitigate morbidity and mortality during pregnancy. Moreover, the outcomes of prenatal risk care programs serve as indicators that underpin the achievement of sustainable development goals in nations, leveraged by healthcare system stakeholders. Among these, healthcare service provider institutions play a pivotal role as the entities executing activities aimed at their fulfillment. Therefore, the results will be evaluated based on the timeliness of entry into a risk management program at a healthcare service provider institution in Barranquilla. (1) (2)

Objective. Evaluate the Quality results regarding the opportunity for pregnant women to enter the program.

Methodology: A descriptive cross-sectional study was conducted, correlating opportunity variables with health outcomes in a maternal risk management program in Barranquilla. A probabilistic convenience sampling of 4605 program users was carried out in a healthcare institution in the district of Barranquilla.: A probabilistic convenience sampling of 4,605 users of the maternal risk management program was carried out in an IPS in the district of Barranquilla. (3)

Results: The incidence of hospitalization amounted to 677 expectant mothers, constituting 15% of the total (4605). Out of the entirety of hospitalized expectant mothers, 390 were identified belatedly, comprising 58% of hospital admissions.

Conclusion: in the evaluation based on the opportunity of recruitment, it was that this variable suggests an important factor for optimizing results based on hospital admissions.

Keywords

Quality in Health, Maternal risk management, opportunity for care

Referencias bibliográficas.

[OPS], O. P. (09 de Junio de 2023). *A cerca de CLAP*. Obtenido de <https://www.paho.org/es/acerca-clap>: <https://www.paho.org/es/acerca-clap>

A., D. (1992). *Evaluación de la Calidad de Atención Médica*. Washington.

A., H. -V. (2019). Factores Asociados a la Calidad de la Atención Prenatal en Perú. *Rev Perú Med. Exp. Salud Publica*, 178 - 87.

A.J, V. J. (2022). *Adherencia a la Ruta Integral en Salud para la Población Materno Perinatal en un prestador de servicio en salud de baja complejidad*. Obtenido de <https://bibliotecadigital.udea.edu.co/handle/10495/32518>

Aracena Genao, B. (03 de Marzo de 2023). Modelos de gestión para mejorar la eficiencia técnica en la producción de servicios en instituciones públicas de salud y reducir la mortalidad materna en México. Ciudad de México, México.

Arevalo Suarez, I. C. (2022). *Gestión administrativa y control de enfermedades de transmisión sexual en mujeres embarazadas de un establecimiento de salud, Playas-Ecuador*. Ecuador: Universidad Cesar vallejo.

Brenes-Monge A, Y.-Á. I.-L.-V.-R.-H. (2020). Aproximación a la calidad de la atención durante el embarazo, parto y posparto en mujeres con factores de riesgo obstétrico en México. *Salud Publica Mex*, 798 - 809.

Budi Prasetio, H. E. (2018). Maternal Mortality audit based on District Maternal Health Performance in East Java Province, Indonesia. *DiscoverSys*, 61-61.

C.E.A, B. (2018).

https://scholar.google.es/scholar?as_ylo=2022&q=resoluci%C3%B3n+3280+de+2018&hl=es&as_sdt=0,5#d=gs_cit&t=1692426018718&u=%2Fscholar%3Fq%3Dinfo%3AVoEC9n3DjjYJ%3Ascholar.google.com%2F%26output%3Dcite%26scirp%3D1%26hl%3Des. Obtenido de https://scholar.google.es/scholar?as_ylo=2022&q=resoluci%C3%B3n+3280+de+2018&hl=es&as_sdt=0,5#d=gs_cit&t=1692426018718&u=%2Fscholar%3Fq%3Dinfo%3AVoEC9n3DjjYJ%3Ascholar.google.com%2F%26output%3Dcite%26scirp%3D1%26hl%3Des

C.P., D. C. (1991). *Constitución Política de Colombia*. Bogotá.

Camacho, C. J. (2023). Intervención Materno- Perinatal Para La Disminución De La Mortalidad Materna Mediante La Captación, Atención Y Clasificación De Las Gestantes En Zonas Rurales Dispersas. *Repositorio Universidad nacional Abierta y a distancia*, 5.

Castaño, V. T. (2023). Mandatory Quality Assurance System in Health: application to the clinical laboratory. *Medicina & laboratorios*, 157 -167.

Corporativa., & d. (2011). *Ley 1438*. Bogota.

Diaz, R. M. (agosto de 2008). http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-02892008000200009. Obtenido de http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-02892008000200009: http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0864-02892008000200009

Donabedian, A. (2001). Evaluación de la Calidad de la Atención Médica. *Rev. Calidad Asist.*

Franco Baquediano, X. F. (2022). Factores de Riesgo Asociados a Asfixia Neonatal, en Recién Nacidos atendidos en el Hospital Escuela Carlos Roberto Huembes, durante el periodo enero 2020 a Enero 2022. *Prints repository*. Recuperado el 12 de 02 de 2024, de <https://repositorio.ucm.edu.ni:80/id/eprint/47>

Gino, R. L., & Martínez, M. (2023). Tendencias en la mortalidad materna en el departamento de Córdoba - Colombia, 2008 - 2020. *Enfermería Global*, 22(70). doi:doi.org/10.6018/eglobal.549601

González, L. F. (2022). Estudio de la carga de mortalidad materna por causas indirectas. *Revista Finlay*, 3.

Instituto Nacional de Salud (INS)]. (2019). *Boletín Epidemiológico Semana 24*. Bogotá.

Instituto Nacional de Salud Colombia (INS)], 2. (2021). *Boletín Epidemiológico semana 20*. Bogotá.

J.P., H. M. (2022). Gestión por resultados y Calidad de Gasto Neonatal. Cañete, Perú.

Jenny Lozano Beltrán, C. Y. (2023). Adherencia a Control Prenatal de Gestantes que Asisten al Instituto Colombiano de Bienestar Familiar – Asociación Esperanza y Progreso Primera de Mayo. *Revista del laboratorio latinoamericano para el estudio sociohistórico de las sexualidades*.

Recuperado el 12 de 02 de 2024, de <https://doi.org/10.46661/relies.7863>

KB Kozhimannil, J. I. (2019). Diferencias rural-urbanas en morbilidad y mortalidad materna grave en los EE. UU., 2007–15. *HEALTH AFFAIRS*, 2077 - 2085.

Kim Urbina Rosas, M. C. (2017). SATISFACCIÓN PERCIBIDA SOBRE LA CALIDAD DE ATENCIÓN EN EL CONTROL PRENATAL EN GESTANTES QUE ACUDEN AL CENTRO DE SALUD CARLOS SHOWING FERRARI, REGIÓN HUÁNUCO, 2015”. *PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE MAESTRA EN CIENCIAS DE LA SALUD, CON MENCIÓN EN GERENCIA EN SERVICIOS DE SALUD*. HUANUCO, PERU: Universidad de Huanuco.

Kosgei, M. B. (2023). Impact of free maternity services on outcomes related to hypertensive disorders of pregnancy at Moi Teaching and Referral Hospital in Kenya: a retrospective analysis. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 23:98.

Lafont, C. P. (2023). Trends in maternal mortality in the department of Córdoba – Colombia, 2008 - 2020 . *enfermería Global*, 382 - 392.

Liliana Aleman, S. L. (2023). *Internet*. Obtenido de

<http://site.curn.edu.co:8080/jspui/bitstream/123456789/554/3/FT-IV->

015%20Formato%20registro%20consolidado%20PAT%20Colectivo%20IV%20Semestre%202023%20IP.pdf

M, G. R. (2022). Mortalidad Materna; Cambiando la causalidad el 2021? *Peru Ginecol Obstet* , 1.

Maia VKV, L. E. (2017). Quality assessment of a system of prenatal information. *n. Rev Gaúcha Enferm.*

Marquez Petro M.A, M. H., & LM. (2022). Papel ejercido por la Auditoria en el Sistema Obligatorio de la Garantia en Salud. Colombia.

Menendez C, L. A. (2019). *Analizando la mortalidad materna desde un enfoque de Equidad: La importancia de contar con datos de calidad*. Barcelona: ISS Global Instituto de Salud Global barcelona.

Ministerio de protección Social, Colombia [MinSalud]. (2022). *Análisis de la Situación de Salud ASIS*. Turbo.

Ministerio de Salud y Protección Social de Colombia. (2013). *Guías de Práctica Clínica para la prevención Detección temprana y tratamiento d elas complicaciones del embarazo arto y puerperio*. Bogotá. Recuperado el 23 de 02 de 2024, de [https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/INEC/IETS/Gu%C3%ADa.completa.Embarazo.Parto.2013.pdf](https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/INEC/IETS/Gu%C3%ADa%20completa.Embarazo.Parto.2013.pdf)

Ministerio de Salud y Protección Social, Colombia. (2016). *Decreto 780*. Recuperado el 23 de 02 de 2024, de <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/DIJ/decreto-780-unico-modificado-2016.pdf>

Miranda, A., & Zania, G. (2023). *FACTORES OBSTÉTRICOS E INICIO TARDÍO DE LA ATENCIÓN PRENATAL EN GESTANTES DEL CENTRO DE SALUD PEDRO SÁNCHEZ MEZA, CHUPACA - 2022*. Huacanyo. Recuperado el 23 de 02 de 2024, de

https://repositorio.upla.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12848/6782/T037_75986028-74596090_T.pdf?sequence=1&isAllowed=y

narvaez, E. (Febrero de 2023). *Internet*. Obtenido de

<https://manglar.uninorte.edu.co/bitstream/handle/10584/11575/1047379474.pdf?sequence=1>

Nathaly Cuadrado, K. I. (agosto de 2022).

<https://apirepositorio.unh.edu.pe/server/api/core/bitstreams/0aaff0ba-bde0-448e-b93a-a7e0c1068eaf/content>. Obtenido de

<https://apirepositorio.unh.edu.pe/server/api/core/bitstreams/0aaff0ba-bde0-448e-b93a-a7e0c1068eaf/content>

Novaes da Silva, A. C. (2024). Legal Design y nuevas tecnologías en seguros de vida y salud. ”

Revista Ibero-Latinoamericana de seguros. Obtenido de

<https://www.semanticscholar.org/paper/ODS-3%2C-Legal-Design-y-nuevas-tecnolog%C3%ADas-en-seguros-Silva-Olivo/6c19f16ea3887fb484e1e9b8379fb4334df50f94>

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. (06 de Junio de 2023).

<https://www.fao.org/sustainable-development-goals/mdg/goal-5/es/>. Obtenido de

<https://www.fao.org/sustainable-development-goals/mdg/goal-5/es/>

ORTEGA, L. C. (Mayo de 2015). FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A MORBILIDAD MATERNA EXTREMA EN AFILIADAS DE LA REGION DEL CARIBE COLOMBIANO DE LA EPS AMBUQ ESS, ATENDIDAS EN EL PERIODO DE JUNIO 2013 A JUNIO 2014.

Barranquilla, Colombia.

Pamela del Carmen Londoño, L. M. (2022). Frecuencia de factores relacionados al no cumplimiento de control prenatal en gestantes de 35 años o más en el Cauca, Colombia. *Revista Colombiana de Obstetricia y Ginecología*, 255 - 264.

Pécora, A. (2008). CONTROL PRENATAL TARDÍO: ¿BARRERAS EN EL SISTEMA DE SALUD? *Hosp. Mat. Inf. Ramón Sardá*, 114 - 119.

Peñaloza Acevedo, M. S. (17 de Enero de 2022). Características de la gestante y adherencia al control prenatal en un centro de salud. *Trabajo de Grado*. MINSA, MINSA, Peru: Cibertesis (Repositorio de Tesis Digital).

PEREZ, S. M. (11 de 01 de 2024). <https://repositorio.unh.edu.pe/items/1d25e3a8-c8a7-4223-81db-3e7c61771843>. Obtenido de <https://repositorio.unh.edu.pe/items/1d25e3a8-c8a7-4223-81db-3e7c61771843>

R.F, D. O. (2022).

https://scholar.google.es/scholar?as_ylo=2022&q=pir%C3%A1mide+de+kelsen&hl=es&as_sdt=0,5#d=gs_cit&t=1692380448986&u=%2Fscholar%3Fq%3Dinfo%3AkVk3vlCVYggJ%3Ascholar.google.com%2F%26output%3Dcite%26scirp%3D0%26hl%3Des. Obtenido de <http://scholar.google.es>

Ramos, A. (2023). *FACTORES RELACIONADOS CON MUERTE MATERNA EN CASOS DE MORBILIDAD MATERNA EXTREMA EN EL DISTRITO DE CARTAGENA 2019 A 2021*.

Cartagena. Recuperado el 23 de 02 de 2024, de

<https://manglar.uninorte.edu.co/bitstream/handle/10584/11585/9042284.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

Ramos, C. P. (2023). Tendencias en la mortalidad materna en el departamento de Córdoba - Colombia, 2008 - 2020. *Enfermería Global*, 2-4.

Román, S. C. (2012). *Análisis costo-efectividad de intervenciones para reducir la mortalidad materna en el marco de la política SAFCI*. Cotagaita.

Salud, I. N. (2016). *PROTOCOLO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE LA MORTALIDAD MATERNA*. Bogotá.

Sampieri, R. H. (2014). *Metodología de la Investigación 6° Ed.* Mexico: McGraw -Hill.

Sevillano, P. E. (2018). *internet*. Obtenido de <https://core.ac.uk/download/pdf/323351311.pdf>:
<https://core.ac.uk/download/pdf/323351311.pdf>

Social, M. d. (2016). <https://www.minsalud.gov.co/Normativa/Paginas/decreto-unico-minsalud-780-de-2016.aspx>. Obtenido de <https://www.minsalud.gov.co/>

social, M. d. (2017). *LINEAMIENTO TÉCNICO Y OPERATIVO DE LA RUTA INTEGRAL DE ATENCIÓN EN SALUD MATERNO PERINATAL*. Bogotá.

Social, M. d. (2023). <https://www.minsalud.gov.co/salud/Paginas/ATRIBUTOS-DE-LA-CALIDAD-EN-LA-ATENCI%C3%93N-EN->

[SALUD.aspx#:~:text=Oportunidad%3A%20Posibilidad%20que%20tiene%20el,su%20vida%20o%20su%20salud](https://www.minsalud.gov.co/salud/Paginas/ATRIBUTOS-DE-LA-CALIDAD-EN-LA-ATENCI%C3%93N-EN-SALUD.aspx#:~:text=Oportunidad%3A%20Posibilidad%20que%20tiene%20el,su%20vida%20o%20su%20salud). Obtenido de <http://www.minsalud.gov.co>

Universidad Nacional de Piura. (2022). *Internet*. Obtenido de

<https://repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12676/3999/INFO-IPA-SAL-TRO-2022.pdf?sequence=1&isAllowed=y>:

[https://repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12676/3999/INFO-IPA-SAL-TRO-](https://repositorio.unp.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12676/3999/INFO-IPA-SAL-TRO-2022.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

2022.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Vega, R. S. (2023). *Riesgo obstétrico y captación temprana de gestantes de un centro de salud de Guayaquil*. Guayaquil. Recuperado el 23 de 02 de 2024, de

https://repositorio.ucv.edu.pe/bitstream/handle/20.500.12692/124617/Salcedo_VRJ-

[SD.pdf?sequence=1&isAllowed=y](#)

Velarde, J. C. (01 de agosto de 2023). <https://publications.iadb.org/es/publicacion/13122/una-mirada-estrategica-y-gerencial-de-la-implementacion-de-los-programassociales> [Links].

Obtenido de <http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1727->

[81202022000200233&script=sci_arttext&tIng=pt#B1](http://scielo.sld.cu/scielo.php?pid=S1727-81202022000200233&script=sci_arttext&tIng=pt#B1)

Yasmin amira Contreras, K. E. (20 de Octubre de 2022). Resultados de la Captación Temprana a Control Prenatal en Gestantes con Morbilidad Materna Extrema y Mortalidad Materna. Facatativá, Cundinamarca, colombia.

Zillmer JGV, S. R. (2010). Avaliação da completitude das informações do hiperdia em uma unidade básica do Sul do Brasil. *Rev Gaucha Enferm*, 240.

Zuleima Balanta Moreno, M. P. (02 de Junio de 2023). *Internet*. Obtenido de Universidad nacional Abierta y a Distancia: <https://repository.unad.edu.co/handle/10596/56098>

Embarazo: Qué es, síntomas y tratamiento. (s. f.). Top Doctors. Recuperado 18 de julio de 2023, de <https://www.topdoctors.es/diccionario-medico/embarazo>

Estudios resuelven el por qué las mujere no van a controles prenatales—Archivo Digital de Noticias de Colombia y el Mundo desde 1.990—Eltiempo.com. (s. f.). Recuperado 31 de mayo de 2023, de <https://www.eltiempo.com/archivo/documento/CMS-12784959>

Evaluar y promover el mejoramiento—. Ministerio de Educación Nacional de Colombia: (s. f.). Recuperado 31 de mayo de 2023, de <https://www.mineducacion.gov.co/1621/article-107321.html>

Fierro, L. M. (s. f.). *Trabajo Académico para optar el Título de Especialista en Enfermería en Cuidado Enfermero en Oncología.*

Gestión integral de riesgo en salud. (s. f.). Recuperado 31 de mayo de 2023, de <https://www.minsalud.gov.co/proteccionsocial/Paginas/gestion-integral-de-riesgo-en-salud.aspx>

La atención de la salud / DELS. (s. f.). Recuperado 18 de julio de 2023, de <https://salud.gob.ar/dels/entradas/la-atencion-de-la-salud>

La evaluación.pdf. (s. f.). Recuperado 31 de mayo de 2023, de https://eduvirtual.cuc.edu.co/moodle/pluginfile.php/536832/mod_resource/content/0/la%20evaluaci%C3%B3n.pdf

Minsalud avanza en plan de aceleración para reducir mortalidad materna. (s. f.). Recuperado 28 de mayo de 2023, de <https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Minsalud-avanza-en-plan-de-aceleracion-para-reducir-mortalidad-materna---.aspx>

Mortalidad materna. (s. f.). Recuperado 28 de mayo de 2023, de <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/maternal-mortality>

Ostos, R. (2022, diciembre 20). Todo sobre las etapas del embarazo. *Centro Médico ABC*.
<https://centromedicoabc.com/revista-digital/el-embarazo-se-divide-en-tres-trimestres-cada-uno-con-sus-propias-caracteristicas/>

Salud. (s. f.). *Desarrollo Sostenible*. Recuperado 31 de mayo de 2023, de <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/health/>