

# Importancia de la mirada centralizada en laboratorios de gestión pública y el papel de la Red Bioquímica Provincial

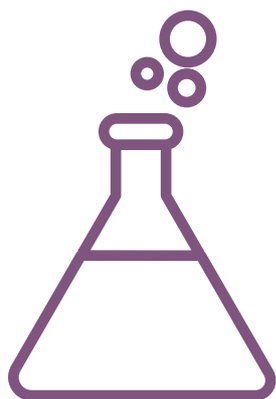
@profesional

**Autores:** GIORGINI, Maria Fernanda<sup>1 2</sup>; AGUIRRE Alina<sup>1 3</sup>; BALANGERO Marcos<sup>1 4</sup>; CASTRO Gonzalo<sup>1 5</sup>; COLLINO, Cesar<sup>1 6 7</sup>; DEMARCHI, Marcela<sup>1 8</sup>; ESTRADE Georgina<sup>1 9</sup>; PACHECO, Ana Belén<sup>1 10</sup>; ZAMORY Silvia<sup>1 10</sup>

**Filiación Institucional:** <sup>1</sup> Red Bioquímica Provincial, Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba. <sup>2</sup> Hospital J.M.Urrutia. Unquillo. <sup>3</sup> Hospital Elpidio Torres. <sup>4</sup> Dirección de Integración Sanitaria. <sup>5</sup> Laboratorio Central de La Provincia de Córdoba. <sup>6</sup> Hospital Rawson. <sup>7</sup> Facultad de Ciencias Químicas (UNC) <sup>8</sup> Hospital Córdoba. <sup>9</sup> Hospital Domingo Funes. <sup>10</sup> Maternidad Provincial. Córdoba - Argentina.

**Contacto:** fergiorgini08@gmail.com- areabioquimicacentral@gmail.com

Los Laboratorios de Bioquímica de los Hospitales públicos provinciales, un total de 45 entre capital e interior, tienen como objetivo principal realizar análisis clínicos con altos estándares de calidad para contribuir a la atención integral precisa y oportuna, así como a la prevención y promoción de la salud. Estos laboratorios disponen de tecnología similar especializándose en diversas áreas, como Inmunología, Bacteriología, Virología, Biología Molecular, Química Clínica, Endocrinología, Hemostasia, Toxicología, Perinatología, Hematología, Citometría de Flujo y Gestión de la Calidad, para adaptarse a las necesidades de las unidades hospitalarias que atienden. El objetivo de una gestión centralizada es colaborar con los laboratorios públicos provinciales para que funcionen de manera integrada constituyendo una red de atención con similares estándares de calidad, procedimientos compartidos y optimizando los recursos. Para abordar esta situación, se propone la creación de un DEPARTAMENTO BIOQUÍMICO CENTRAL con las siguientes funciones:



1. Integración de todos los laboratorios públicos provinciales en una red que cubra las necesidades de atención de todos los niveles de salud.
2. Coordinación de la administración y adquisición de recursos, aprovechando las fortalezas y perfiles de cada hospital.
3. Garantizar que los procesos analíticos cumplan con los criterios de calidad actuales.
4. Establecimiento de redes de laboratorio y cordones sanitarios para garantizar la entrega oportuna de informes de resultados en toda la provincia.
5. Definición de protocolos y algoritmos para una práctica bioquímica eficiente en las tres fases de medición (preanalítica, analítica y postanalítica).

Durante el último año, el Departamento Red Bioquímica Provincial ha llevado a cabo diversas actividades, como seguimiento y comunicación con los referentes de servicio, compra de insumos, implementación de sistemas documentales, renovación tecnológica e instalación de nuevo instrumental, capacitaciones integrales, así como la creación de redes que priorizan las diferentes líneas de cuidado propuestas por el Ministerio de Salud.

Estas actividades, bajo la dirección del Departamento, han logrado resultados positivos, como la adquisición de recursos a menor costo, una mayor colaboración entre los centros asistenciales y una respuesta más coordinada y efectiva en momentos de crisis y emergencia. En resumen, la creación del Departamento Bioquímico Central y las acciones que realiza buscan mejorar la eficiencia, calidad y coordinación de los laboratorios bioquímicos en los hospitales públicos provinciales.