



RUTA

caribe

RED UNIVERSITARIA DE TECNOLOGÍA  
AVANZADA DEL CARIBE



# CENTRO DE INFORMACION Y DOCUMENTACION DE MEDICAMENTOS, TOXICOS, ALIMENTOS, COSMETICOS Y PRODUCTOS NATURALES



# Responsables y participantes



## Responsables:

- Universidad del Atlántico
- Grupo de Investigación en Atención Farmacéutica de la Universidad del Atlántico – GIAF. QF. José Fco. Castro Bolívar, QF. Orison Hernández Gámez
- GITOXFAR, QF. Fernando Cabarcas Castellanos
- GIAL, QF. Israel Barros Portnoy.

## Participantes:

- Universidad Libre
- Universidad Metropolitana
- Universidad Simón Bolívar
- Universidad del Norte
- Universidad CUC

Se esta convocando a los Investigadores de las Universidades de Ruta Caribe y de RENATA interesados en participar en este proyecto

# Objetivo General

- Responder a la demanda de información de medicamentos, tóxicos, alimentos, cosméticos y productos naturales de forma objetiva, técnica, científica, actualizada, oportuna y en tiempo útil debidamente procesada y evaluada que permita satisfacer las necesidades de los profesionales y estudiantes del área de la salud, las instituciones del sistema general de seguridad social, entidades gubernamentales, pacientes y comunidad en general.

# Objetivo Específicos

- Proveer información sobre medicamentos, tóxicos, cosméticos, alimentos y productos naturales comercializados en el país.
- Promover el uso racional del medicamento y apoyar los programas de farmacovigilancia.
- Apoyar los procesos de investigación de nuevos productos en cuanto a la evaluación toxicológica, detección analítica, tratamiento y prevención de las intoxicaciones.
- Proveer información al público en general con fines de orientar una medicación responsable que contribuya a una terapéutica correcta.
- Divulgar y afianzar la calidad de los servicios farmacéuticos que participan del cuidado del paciente.
- Desarrollar actividades docentes de grado y postgrado dirigida a estudiantes de las carreras de las ciencias de la salud en el área de medicamentos, tóxicos, alimentos y productos naturales.
- Ofrecer atención especializada a consultas sobre problemas específicos relacionados con el uso de medicamentos en un paciente en particular, o en su defecto a la comunidad y al personal de las instituciones en atención en salud de la región



# Justificación de la utilización de RENATA



- Los Centros de información de medicamentos y productos que inciden en la salud individual y colectiva (cosméticos, productos naturales, alimentos y tóxicos) requieren de sistemas de comunicación ágiles y confiables que permitan el acceso a fuentes de información filtradas y contrastadas, basadas en evidencia científica, a los usuarios potenciales. Todos los actores del sistema sanitario y la población en general constituyen los clientes que generan la demanda de información y servicios de asesoría.
- **Unidos por Ruta Caribe a través de RENATA** se posibilitara un canal de comunicación entre todos los actores del sistema sanitario, las diferentes Universidades y centros de Investigación.

# Resultados esperados

- Disponer de un Centro de Información de medicamentos, alimentos, tóxicos, cosméticos y productos naturales que pueda proveer respuestas oportunas y en tiempo útil debidamente procesada y evaluada que permita satisfacer las necesidades de los usuarios locales y regionales, interconectada a una red de centros similares que existen en el país.

# Estado actual del proyecto

- El proyecto se encuentra en la fase de implementación del primer componente de medicamentos (CIM-UDELA), se dispone de un espacio físico en la Facultad de Química y Farmacia de la Universidad del Atlántico, con dotación de muebles, computador y algunas fuentes básicas de información sobre medicamentos.
- Se encuentra en construcción una página Web del CIDUAT que permitirá el acceso a los servicios del centro. Se requiere la adquisición de otras fuentes de reconocido prestigio en el ámbito de sanitario, suscripción a revistas científicas y la consecución de fuentes de financiación que garanticen la sostenibilidad del centro.
- Se gestiona la conformación de la red nacional de centros de información de medicamentos