



CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

ÍNDICE

Invitación	2
Comité Organizador	3
Programación General	4
Conferencistas Internacionales y Nacionales	5
Inscripciones Congreso	6
Inscripciones Talleres Precongreso	6
Talleres Precongreso	7 - 10
Programa Científico Preliminar Sujeto a Cambios	11-13
Premio CNB - Colombia a la Investigación	14
Forma de Pago	15
Agencia Operadora	16
Aerolínea Oficial	16
Información Hotelera	17 - 18
Plano Muestra Comercial	19 - 20



Estimados Colegas.

El Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia entrega a ustedes la versión 18 de su Congreso Internacional, a realizarse en el Hotel Dann Carlton de la ciudad de Barranquilla del 9 al 12 de noviembre del año en curso.

Barranquilla la pujante, la pionera por tradición, acoge a los bacteriólogos y sus homólogos nacionales y extranjeros. Esta bella ciudad donde el mar recibe amoroso las aguas del río Magdalena, y su luna hace brillar por las noches la arena de sus playas, ha sido la fuente de inspiración para cada uno de los escenarios y actividades que se han preparado para que ustedes vivan una maravillosa experiencia científica, tecnológica, y ante todo la de un compartir fraterno con los colegas y el reencuentro de muchas generaciones.

La programación científica, tiene como temática central **La Salud Pública en el Contexto del Nuevo Modelo de Atención en Salud**, que se desarrollará desde tres ejes:

ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN, en el cual se ofrecen tres (3) simposios:

- * Sistema de gestión de la calidad
- * Administración y gestión en salud
- * El MIAS y la salud pública

DISCIPLINAR, se tendrá en cuenta el diagnóstico humano, animal y vegetal, desde una perspectiva holística fundamentada en los ejes de la bioquímica, la microbiología, hematología e inmunología.

Incluye cuatro (4) simposios:

- * Enfermedades infecciosas
- * Enfermedades crónicas
- * Salud ambiental
- * Nuevos enfoques

HUMANIDADES, se ofrecerán tres (3) simposios:

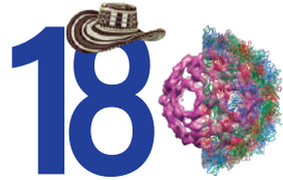
- * Desarrollo humano
- * Problemática del ejercicio profesional
- * Investigación

Nuestra profunda gratitud por aceptar acompañarnos, para vivir tres días de crecimiento personal, avances científicos, tecnológicos, y la identificación de oportunidades en el Nuevo Modelo de Atención en Salud Colombiano.

Vamos todos a Barranquilla, contágate de su alegría, disfruta de una ciudad moderna que recobra con fuerza y pasión su liderazgo en el caribe colombiano.

Stella Páez de Bolívar
STELLA PÁEZ DE BOLÍVAR
Presidenta CNB - Colombia

Eva Blanco de Orozco
EVA BLANCO DE OROZCO
Presidenta 18° Congreso CNB - Colombia



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidenta CNB - Colombia
Presidenta 18° Congreso
Secretaria
Tesorero

Dra. Stella Páez de Bolívar
Dra. Eva Blanco de Orozco
Dra. Darcy Rivera Valencia
Dr. Luis Guillermo Deaza Tibaquirá

Comité Académico

Dra. Yenedith de Vargas Uparela, Coordinadora
Dra. Sonia Rojas López
Dra. Gadith Rivera Salcedo
Dra. Caroline Carrillo Ávila
Dra. Merle Arevalo de Smith

Comité Trabajos de Investigación

Dra. Betty Pedraza Claros, Coordinadora
Dra. Doris Olier Castillo
Dra. Aura Rosa Manascero Gómez
Dra. Elia Fragoza Amaya

Operador Logístico

Sra. Sandra Bernal Rodríguez, G&S Congresos y Convenciones
Sra. Graciela Perdigón Martínez, G&S Congresos y Convenciones

JUNTA DIRECTIVA

Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia 2016 - 2019

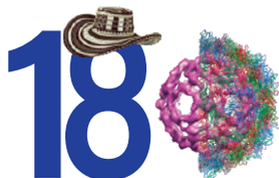
Presidenta CNB - Colombia
Vicepresidenta
Secretaria Ejecutiva
Tesorero
Fiscal

Dra. Stella Páez de Bolívar
Dra. Alicia Beatriz Gaviria Díaz
Dra. María Inmaculada Joya Caro
Dr. Luis Guillermo Deaza Tibaquirá
Dra. María Consuelo Cortés Quiroga

COORDINADORES

Comisión Asuntos Externos
Comisión Comunicaciones
Comisión Educativa
Comisión Jurídica - Laboral
Comisión Proyección Social

Dr. Marco Antonio Donado Barros
Dra. Adriana Martínez Álvarez
Dra. Sonia Rojas López
Dra. Luz Elena Triana Herrera
Dra. Marlene Vélez De La Vega



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

PROGRAMACIÓN GENERAL

Jueves 8 de noviembre

2:00 p.m. a 6:00 p.m. Registro de participantes y entrega de material, hotel Dann Carlton calle 98 No. 52 B - 10. Barranquilla.

Viernes 9 de noviembre

8:00 a.m. a 6:00 p.m. Registro de participantes y entrega de material, hotel Dann Carlton calle 98 No. 52 B - 10. Barranquilla.

8:00 a.m. a 6:00 p.m. Desarrollo de Talleres Precongreso según programación (Ver páginas 7, 8, 9 y 10).

7:00 p.m. Acto oficial de instalación.

Sábado 10 de noviembre

7:00 a.m. a 8:00 a.m. Registro de participantes y entrega de material, Hotel Dann Carlton.

8:00 a.m. a 6:30 p.m. Desarrollo de programa académico (Ver página 11).

Exhibición de Posters: Se realizará durante todos los días del Congreso.

Domingo 11 de noviembre

8:00 a.m. a 5:30 p.m. Desarrollo del programa académico (Ver página 12).

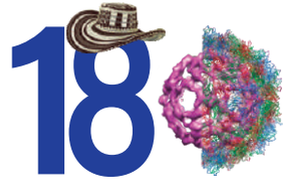
5:45 p.m. a 6:15 p.m. Premiación de trabajos de investigación

Lunes 12 de noviembre

8:45 a.m. a 11:45 a.m. Desarrollo del programa académico (Ver página 13).

11:45 a.m. a 12:30 p.m. Clausura





CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

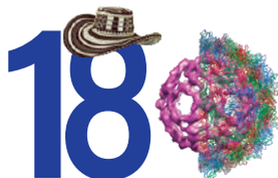
CONFERENCISTAS INTERNACIONALES

Wellington Dos Santos 	Brasil	Abigail Betanzos Fernández 	México
Amadeo Sáez Alquézar 	Brasil	María Esther Orozco Orozco 	México
Aurora Delahanty Fernández 	Cuba	Miriam Elizabeth Velasco Velasco 	México
Enny Morales Rodríguez 	Cuba	Graciela Queiruga Bernini 	Uruguay
Ramón Cacabelos 	España		

CONFERENCISTAS NACIONALES



Nidia Arango Ayola	Barranquilla	Juan Fernando Londoño Arenas	Medellín
Antonio José Bermúdez Fernández	Bogotá	Zamira Madariaga Vega	Barranquilla
Maritza Alejandra Bermúdez Díaz	Bogotá	Aura Rosa Manascero Gómez	Bogotá
Ana Lucía Cabezas Belalcázar	Bogotá	Heidi Mateus Arbeláez	Bogotá
Christian Cadena Cruz	Barranquilla	Eliecer Medina Pacheco	Barranquilla
Leidiana Camargo De La Hoz	Valledupar	Sonia Morales Díaz	Bogotá
Mirna Campo Urbina	Barranquilla	Jeison Morales Perriñán	Cartagena
Silvia Campuzano Fernández	Bogotá	María Isabel Mosquera Heredia	Barranquilla
Farid Carmona Alvarado	Barranquilla	Gloria Muñoz Del Valle	Barranquilla
Caroline Carrillo Ávila	Valledupar	Rafael Padrón Posteraro	Barranquilla
Álvaro Julio Correa Sánchez	Barranquilla	Stella Páez de Bolívar	Bogotá
Bernarda Cuadrado Cano	Cartagena	Nancy Patiño Reyes	Bogotá
Lina María De Armas Daza	Valledupar	Heidi Posso Mendoza	Barranquilla
Deyanira Duque Ortiz	Bogotá	Juan Carlos Prieto Rivera	Bogotá
Iván Darío Escobar Duque	Bogotá	Mayra Raciny Alemán	Montería
Margarita Filott Tamara	Barranquilla	Fabio Restrepo Restrepo	Medellín
Amparo Galeano Brun	Barranquilla	Adriana Yanett Sierra Hernández	Barranquilla
Rocío Margarita Gámez Carrillo	Montería	Rocío Terán Padrón	Barranquilla
María Clemencia Garnica Barrios	Bogotá	Franklin Enrique Torres Jiménez	Barranquilla
Alba Cecilia Garzón González	Bogotá	Yosnel Torres Mellado	Valledupar
Lucila Gómez Rodríguez	Barranquilla	Gerardo José Valencia Villa	Barranquilla
Carlos Alberto Hernández Vélez	Bogotá	Rafael Valle Oñate	Bogotá
Luis Arturo Lizcano Gil	Bogotá	Jesús Fernando Vásquez Rengifo	Barranquilla
Reimundo Jesús Llanes Pelegrin	Bogotá	Luz Marina Vergara Ibáñez	Valledupar
Claudia Llerena Polo	Bogotá		



CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

INSCRIPCIONES CONGRESO

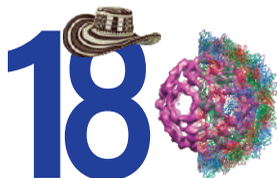
CATEGORÍA	HASTA EL 10 DE OCTUBRE	A PARTIR DEL 11 DE OCTUBRE
Afiliados CNB - Colombia	\$315.000	\$350.000
No afiliados	\$420.000	\$470.000
Participantes del exterior	USD \$245	USD \$270
Estudiantes último año	\$260.000	\$290.000

Talleres Precio según el tema

- En la página www.cnbcolombia.org encontrará toda la información sobre inscripciones y pago en línea.
- La información de los profesionales inscritos debe incluir: nombres y apellidos, número del documento de identidad, universidad de la cual fue egresado, institución para la que trabaja, dirección, teléfono, correo electrónico. El control de inscripciones se efectuará con el número de identificación, motivo por el cual es requisito indispensable este número.
- Las modificaciones en las inscripciones ya acreditadas se aceptarán hasta el día 30 de octubre de 2018. Después de esta fecha no se aceptarán cambios en los nombres ya registrados. Si un profesional inscrito, una vez iniciado el Congreso no asiste, el CNB - Colombia no obstante facturará la totalidad del valor de inscripción.
- Cupo limitado para estudiantes quienes deberán presentar carné estudiantil vigente. Solo podrán inscribirse estudiantes de pre-grado último año.

INSCRIPCIONES TALLERES PRECONGRESO

- Para participar en los talleres es indispensable estar inscrito en el Congreso y haber cancelado previamente el valor correspondiente.
- El cupo de inscripción en los talleres se cerrará una vez se complete el número de asistentes.
- Para el desarrollo de los talleres se requiere completar el 50% del cupo estipulado.
- Favor señale 2 alternativas en los talleres. Si se cancela el taller principal, usted quedará inscrito en la segunda opción.



CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

TALLERES PRECONGRESO (SUJETO A CAMBIOS)

Para participar en los talleres es indispensable estar inscrito en el Congreso y haber cancelado previamente el valor correspondiente. Le solicitamos realizar su registro On Line en <https://cnbcolombia.org/inscripciones/>

Por razones de cupo, le solicitamos señalarnos dos alternativas. Si no hay cupo en la primera alternativa indicada, incluiremos su nombre en la segunda seleccionada.

El cupo mínimo requerido para dictar los talleres es del 50% del número de participantes.

VIERNES 9 DE NOVIEMBRE DE 2018

TALLER No

1

Experiencias y Recomendaciones para el Área de Microbiología Clínica, desde la Pre hasta la Post Analítica.

Dr. Juan Fernando Londoño Arenas.

Bacteriólogo. Medellín.

Competencia:	Aprender a implementar el área de microbiología clínica en el laboratorio clínico de baja y mediana complejidad a partir de las diferentes experiencias y recomendaciones desde la fase preanalítica hasta la postanalítica.
Modalidad:	Teórico
Lugar:	Universidad Libre
Número de participantes:	50
Horario:	2:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000

TALLER No

2

Taller Conversatorio Casos Clínicos Hematología

Dra. María Clemencia Garnica Barrios.

Bacterióloga. Con Especialización en Hematología Diagnóstica por el Laboratorio. Bogotá.

Competencia:	<ol style="list-style-type: none">1. Identificar y cuantificar las anomalías morfológicas.2. Realizar correlación clínico-patológica, logrando que la interpretación de los resultados de laboratorio impacte las decisiones médicas que beneficien al paciente y sean útiles para el diagnóstico, seguimiento y tratamiento.
Modalidad:	Teórico
Lugar:	Universidad Libre
Número de participantes:	12
Horario:	8:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$80.000



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

TALLER No

3

Espermograma

Dr. Jesús Fernando Vásquez Rengifo.

Médico. Con Especialización en Diseño y Administración de Proyectos en Salud. Magíster en Ciencias Básicas Médicas. Barranquilla.

Competencia:	Conocer el proceso de análisis seminal y su interpretación de acuerdo a las normas OMS 2010.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad del Norte
Número de participantes:	25
Horario:	8:00 a.m a 12:00 m. y 2:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$80.000

TALLER No

4

Morfometría de Imágenes Microscópicas.

Dr. Gerardo José Valencia Villa.

Médico. Con Especialización en Docencia Universitaria y Salud Ocupacional. Magíster en Investigación Biomédica. Barranquilla.

Competencia:	<ol style="list-style-type: none">1. Conocer los fundamentos de la morfometría estática de imágenes microscópicas.2. Ejecutar y analizar el uso de las herramientas digitales para la medición objetiva de imágenes.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad del Norte. Laboratorio de Morfología
Número de participantes:	12
Horario:	8:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$80.000

TALLER No

5

Infecciones del Tracto Urinario (ITU) y Pruebas de Susceptibilidad a Uropatógenos más Frecuentes.

Dra. Mirna Campo Urbina.

Bacterióloga. Magíster en Microbiología Clínica. Barranquilla.

Dra. Lucila Gómez Rodríguez.

Bacterióloga. Magíster en Microbiología Clínica. Barranquilla.

Competencia:	<ol style="list-style-type: none">1. Analizar las características morfológicas, fisiológicas, y metabólicas de los agentes bacterianos responsables de las infecciones del sistema urinario y las metodologías utilizadas para el estudio de la sensibilidad y la resistencia bacteriana.2. Integrar a través del estudio de casos, los aspectos clínicos y la interpretación de resultados para el diagnóstico de laboratorio.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad Metropolitana Laboratorio de Microbiología 1 Sede Laboratorio Carrera 42 No. 78-116
Número de participantes:	30
Horario:	1:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000

TALLER No**6****Fundamentos en Calidad de Servicios de Salud.**

Dra. Heidi Posso Mendoza.

Bacterióloga. Con Especialización en Docencia Universitaria y en Aseguramiento de la Calidad Microbiológica de los Alimentos. Magíster en Sistemas de Gestión. Barranquilla.

Dra. Zamira Madariaga Vega

Bacterióloga. Magíster en Calidad de Servicios de Salud. Barranquilla.

Competencia:	1. Relacionar los objetivos de calidad, con los requisitos de los clientes, la política de calidad y la mejora continua del Sistema de Gestión de Calidad dentro de la organización. 2. Aplicar herramientas para el diseño y medición de la mejora continua.
Modalidad:	Teórico
Lugar:	Universidad Metropolitana Calle 76 No. 42-78 Salón de Actos Primer Piso
Número de participantes:	40
Horario:	1:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000

TALLER No**7****Alteraciones Citomorfológicas en Hematología.**

Dra. Amparo Galeano Brun

Bacterióloga. Con Especialización en Hematología y Banco de Sangre. Barranquilla.

Competencia:	Desarrollar habilidades en la lectura de la fórmula diferencial y la identificación de inclusiones y elementos anormales en las diferentes líneas celulares.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad Metropolitana Laboratorio 3r Piso Sede Laboratorios Carrera 42 No. 78-116
Número de participantes:	20
Horario:	1:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000

TALLER No**8****Hepatitis B Oculta**

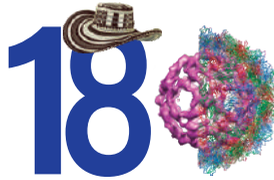
Dra. Leidiana Camargo De la Hoz.

Bacterióloga. Magíster en Docencia e Investigación Universitaria. Magíster en Microbiología Clínica. Barranquilla.

Dra. Margarita Filott Tamara.

Bacterióloga. Magíster en Microbiología. Barranquilla.

Competencia:	1. Correlacionar la respuesta de los marcadores serológicos con los estadios clínicos de la infección por VHB. 2. Comprender la importancia de los métodos de diagnóstico en las OBI.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad Metropolitana Sede Laboratorios Laboratorio 2 Carrera 42 No. 78-116
Número de participantes:	25
Horario:	1:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

TALLER No

9

Técnicas Proteómicas Aplicadas a la Microbiología.

Dra. Adriana Yanett Sierra Hernández.

Química. Doctora en Ciencias Biomédicas. Barranquilla.

Competencia:	Valorar el aporte de la proteómica en el diagnóstico de patologías causadas por microorganismos.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad Metropolitana Piso 12 Laboratorio de Investigación Hospital Metropolitano
Número de participantes:	10
Horario:	1:00 a 5:00 p.m.
Valor:	\$40.000

TALLER No

10

Diagnóstico de Micosis Superficiales

Dra. Gloria Muñoz Del Valle.

Bacterióloga. Magíster en Microbiología Molecular. Barranquilla.

Competencia:	1. Conocer los procedimientos para una correcta toma de muestra para diagnóstico de las micosis superficiales 2. Realizar lectura de resultados según parámetros actualizados.
Modalidad:	Teórico - Práctico
Lugar:	Universidad Libre Laboratorio No. 6 de microbiología Sede Norte
Número de participantes:	15
Horario:	8:00 a.m. a 5:30 p.m.
Valor:	\$80.000

TALLER No

11

Citometría de Flujo: Tendencia Actualizada en Diagnóstico de Leucemias.

Dr. Christian Cadena Cruz

Bacteriólogo. Doctor en Ciencias Biomédicas. Barranquilla.

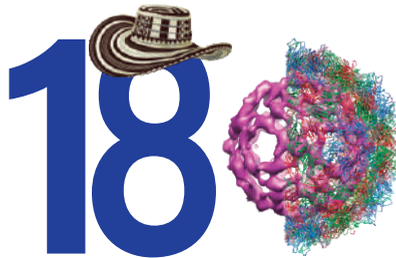
Competencia:	Conocer los aspectos importantes de la citometría de flujo como diagnóstico de las patologías leucémicas.
Modalidad:	Taller teórico con visita a un escenario de prácticas
Lugar:	Universidad Libre Clínica de la Costa
Número de participantes:	10
Horario:	8:00 a.m. a 5:30 p.m.
Valor:	\$80.000

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR (SUJETO A CAMBIOS)
SÁBADO 10 DE NOVIEMBRE DE 2018

7:00 - 8:00	Inscripciones		
SALÓN	CACIQUE UPAR Primer Piso	ATLÁNTICO Primer Piso	CÓRDOBA Segundo Piso
	SIMPOSIO SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD (Administración y Gestión)	SIMPOSIO INFECCIOSAS (Disciplinar)	SIMPOSIO INVESTIGACIÓN (Humanidades)
8:00 - 8:45	El Laboratorio Clínico en la Era de la Big Data Dra. Miriam Elizabeth Velasco Velasco. <i>Químico Farmacobiólogo. Magister en Andrología. México.</i>	Enfermedades Desatendidas Dra. Mayra Raciny Alemán. <i>Bacterióloga. Magister en Infecciones y Salud en el Trópico. Montería.</i>	La Bioética en la Investigación en Salud Dra. Deyanira Duque Ortiz. <i>Licenciada en Filosofía. Magister en Análisis de Problemas Políticos. Doctora en Ciencias Económicas. Bogotá.</i>
8:45 - 9:30	Requisitos de Gestión Básica en los Laboratorios Dra. Nidia Arango Ayola. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Microbiología. Barranquilla.</i>	Péptidos Sintéticos en el Diagnóstico de Enfermedades Infecciosas Dra. Aurora Delahanty Fernández - Cuba.	La Investigación en México Dra. María Esther Orozco Orozco. <i>Química. Bacterióloga. Con Especialización en Biología Celular. Parasitóloga e Investigadora. Doctora en Ciencias. CINVESTAV. México.</i>
9:30 - 10:15	Herramientas Útiles en el Programa de Seguridad del Paciente Dra. Alba Cecilia Garzón González. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Sistemas de Gestión de Calidad y Auditoría de Salud. Bogotá.</i>	Infecciones Asociadas con la Atención IAAS Dra. Lucía Gómez Rodríguez. <i>Bacterióloga. Magister en Microbiología Clínica. Barranquilla.</i>	CONVERSATORIO ¿Cómo Lograr que las Investigaciones en Salud Impacten en la Atención a Pacientes? <i>INVIMA - MPS - Ponentes del simposio e investigadores</i>
10:15 - 11:00	VISITA A LA MUESTRA COMERCIAL Y REFRIGERIO		
11:00 - 11:45	Mejoramiento de Procesos Mediante el PAMEC Dra. Luz Marina Vergara Ibáñez. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Sistemas de Calidad y Auditoría en Salud. Valledupar.</i>	<i>E. histolytica</i> un Protozooario Voraz Dra. María Esther Orozco Orozco. <i>Química. Bacterióloga. Con Especialización en Biología Celular. Parasitóloga e Investigadora. Doctora en Ciencias. CINVESTAV. México.</i>	Estudio de la Interacción del Antígeno de Membrana Apical (AMA-1) y las Proteínas del Cuello de las Roptrias (RONS) de <i>Plasmodium vivax</i> con Reticulocitos Humanos Dra. Maritza Alejandra Bermúdez Díaz. <i>Bióloga. Magister en Ciencias Biológicas. Premio CNB Investigación 2017. Bogotá.</i>
11:45 - 12:30	Calidad en el Diagnóstico de Nuevas Sustancias Psicoactivas Dra. Nancy Patiño Reyes. <i>Química. Con Especialización en Residuos de Plaguicidas. Magister en Gestión Ambiental. Bogotá.</i>	Micosis Asociadas con el Ámbito Laboral Dr. Álvaro Correa Sánchez. <i>Médico Dermatólogo. Subespecialista en Dermatología. Magistrado del Tribunal de Ética del Atlántico. Barranquilla.</i> Dra. Gloria Muñoz Del Valle. <i>Bacterióloga. Magister en Microbiología Molecular. Barranquilla.</i>	CONVERSATORIO En Búsqueda de Generación de Redes de Investigación Presentadores de poster, conferencistas invitados al simposio.
12:30 - 2:00	ALMUERZO		
SALÓN	CACIQUE UPAR Primer Piso	ATLÁNTICO Primer Piso	CÓRDOBA Segundo Piso
	SIMPOSIO ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN EN SALUD	SIMPOSIO INFECCIOSAS	SIMPOSIO PROBLEMÁTICA EN EL EJERCICIO PROFESIONAL
2:00 - 2:45	Competitividad y Sostenibilidad de los Laboratorios Clínicos Dr. Wellington Dos Santos. <i>Bioquímico Farmacéutico. Con Especialización en Inmunología Clínica de Laboratorio. MBA en Gestión Comercial. Brasil.</i>	Búsqueda Activa de Mycobacterias Dra. Claudia Llerena Polo. <i>Bacterióloga. Magister en Ciencias Biológicas. Bogotá.</i>	Manejo Responsable de las Pruebas POCT Dra. Stella Páez de Bolívar. <i>Bacterióloga. Presidenta Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia. Bogotá.</i> Dra. Silvia Campuzano Fernández. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Hematología. Magister en Microbiología. Bogotá.</i>
2:45 - 3:30	Estándares Globales un Desafío para el Talento Humano en Salud Dr. Reimundo Jesús Llanes Pelegrín. <i>Médico. Con Especialización en Bioquímica Clínica. Magister en Gestión del Conocimiento y Tecnología en Salud. Bogotá.</i>	Efecto de <i>Helicobacter pylori</i> sobre el Epitelio del Páncreas Dra. Abigail Betanzos Fernández. <i>Bióloga. Doctora en Ciencias. Post Doctorado en Patología. Mexico.</i>	CONVERSATORIO Situación de los Laboratorios Clínicos de Baja Complejidad Coordinadora: Dra. Marlene Vélez de la Vega Moderadora: Dra. María Eugenia González Rodríguez Nota: Comisión proyección social Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia.
3:30 - 4:00	VISITA A LA MUESTRA COMERCIAL Y REFRIGERIO		
4:00 - 4:45	Guías de Laboratorio Dra. Claudia Llerena Polo. <i>Bacterióloga. Magister en Ciencias Biológicas. Bogotá.</i>	Laboratorio en el Diagnóstico y Seguimiento de las Personas Infeccionadas por los Virus de las Hepatitis B y C Dr. Amadeo Sáez-Alquézar. <i>Farmacéutico Bioquímico. Magister en análisis clínicos. Consultor de la OMS. Brasil.</i>	CONVERSATORIO LA VENTANA Condiciones Laborales de los Profesionales de la Bacteriología Coordinadora: Dra. Marlene Vélez de la Vega Moderadora: Dra. Luz Elena Triana Herrera Nota: Comisión jurídico laboral y proyección social Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia.
4:45 - 5:30	Modificación en la Resolución 2003 Conferencista por anunciar.	Rol del Bacteriólogo en las Infecciones Emergentes y Reemergentes: Arbovirus y Eruptivas Dra. Leidiana Camargo De la Hoz. <i>Bacterióloga. Magister en Microbiología Médica. Valledupar.</i>	
5:30 - 7:00	CONFERENCIA PLENARIA La Vida es Así. Dra. Ana Lucía Cabezas Belalcázar <i>Comunicadora Social con Especialización en Comunicación Organizacional. Magister en Programación Neurolingüística. Bogotá.</i>		

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR (SUJETO A CAMBIOS)
DOMINGO 11 DE NOVIEMBRE DE 2018

SALÓN	CACIQUE UPAR Primer Piso	ATLÁNTICO Primer Piso	CÓRDOBA Segundo Piso
	SIMPOSIO ENFERMEADES CRÓNICAS	SIMPOSIO EL MIAS Y LA SALUD PÚBLICA	SIMPOSIO DESARROLLO HUMANO
8:00 - 8:45	Algoritmos en el Riesgo Cardiovascular Dra. María Isabel Mosquera Heredia. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Bioquímica Clínica. Doctora en Ciencias Biomédicas. Barranquilla.</i>	El Bacteriólogo y el Plan Decenal de Salud Pública 2012-2021 Dra. Lina María de Armas Daza. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Hematología y Banco de Sangre. Magister en Salud Pública. Doctora en Ciencias Gerenciales. Valledupar.</i>	La Identidad del Profesional de la Bacteriología Dr. Yosnel Torres Mellado. <i>Psicólogo. Con Especialización en Psicoterapeuta y Especialización en Educación. Valledupar.</i>
8:45 - 9:30	Errores Innatos del Metabolismo Dra. Eloisa Graciela Queiruga Bernini. <i>Bioquímica Clínica. Doctora en Química Farmacéutica. Uruguay.</i>	Estándares de Calidad en Salud Pública. Dra. Sonia Morales Díaz. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Administración y Gerencia de Sistemas de Calidad. Magister en Calidad y Gestión Integral. Subdirectora de Calidad INS. Bogotá.</i>	Del Hacer, al Ser del Bacteriólogo Dra. Rocío Terán Padrón. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Líder Empresarial Organizacional. Barranquilla.</i>
9:30 - 10:15	Trascendencia Clínica del Reporte de la Fosfatasa Alcalina Baja Dr. Juan Carlos Prieto Rivera. <i>Médico. Magister en Genética Humana. Bogotá.</i> Dra. Heidi Mateus Arbeláez <i>Médica Cirujana. Magister en Genética Humana. Bogotá.</i>	Modelo Integral de Atención en Salud: Oportunidad o Amenaza para los Laboratorios Clínicos Dr. Eliecer Medina Pacheco. <i>Médico Cirujano. Con Especialización en Gerencia de la Calidad y Auditoría de Sistemas de Salud. Asesor Secretaria de Salud del Atlántico. Barranquilla.</i>	El Bacteriólogo desde la Mirada Médica Dr. Rafael Padrón Posteraro. <i>Médico Cirujano. Con Especialización en Docencia Universitaria. Magister en Educación con Énfasis en Cognición. Barraquilla.</i>
10:15 - 11:00	VISITA A LA MUESTRA COMERCIAL Y REFRIGERIO		
11:00 - 11:45	Tamizaje Neonatal: Reto Para el Laboratorio Clínico Dr. Antonio José Bermúdez Fernández. <i>Médico. Con Especialización en Epidemiología. Magister en Ciencias Químicas. Bogotá.</i>	Educación Interprofesional. EIP Dr. Reimundo Jesús Llanes Pelegrín. <i>Médico. Con Especialización en Bioquímica Clínica. Magister en Gestión del Conocimiento y Tecnología en Salud. Valledupar.</i> Dra. Caroline Liliana Carrillo Ávila. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Sistemas de Calidad y Auditoría en Servicios de Salud. Valledupar.</i>	La Mujer en las Ciencias Dra. María Esther Orozco Orozco. <i>Química. Bacterióloga. Con Especialización en Biología Celular. Parasitóloga e Investigadora. Doctora en Ciencias. CINVESTAV. México.</i>
11:45 - 12:30	Diagnóstico Diferencial de las Células Linfoides Atípicas en Sangre Periférica Dra. María Clemencia Garnica Barrios. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Hematología Diagnóstica por el Laboratorio. Bogotá.</i>	Rutas Integrales de Atención en Salud- RIAS Dr. Eliecer Medina Pacheco. <i>Médico Cirujano. Con Especialización en Gerencia de la Calidad y Auditoría de Sistemas de Salud. Asesor Secretaria de Salud del Atlántico. Barranquilla.</i>	El Bacteriólogo: su Proyecto de Vida Dr. Farid Carmona Alvarado. <i>Psicólogo. Con Especialización en Docencia Universitaria. Magister en Administración y Supervisión Educativa. Barranquilla.</i>
12:30 - 2:00	ALMUERZO		
SALÓN	CACIQUE UPAR Primer Piso	ATLÁNTICO Primer Piso	CÓRDOBA Segundo Piso
	SIMPOSIO ENFERMEADES CRÓNICAS	SIMPOSIO NUEVOS ENFOQUES	SIMPOSIO SALUD AMBIENTAL
2:00 - 2:45	Panorama de Enfermedades Huérfanas en el País Dr. Luis Arturo Lizcano Gil. <i>Médico Genetista. Bogotá.</i>	Psiconeuroinmunoendocrinología (PNIE) y el Laboratorio Clínico Dr. Franklin Enrique Torres Jiménez. <i>Médico. Bacteriólogo. Magister en Inmunología. Barranquilla.</i>	Contaminación Hídrica y su Impacto en la Salud Humana Dr. Jeison Morales Perrián. <i>Bacteriólogo. Con Especialización en Microbiología Clínica. Cartagena.</i>
2:45 - 3:30	Biomarcadores en Anemias Ferropénicas Dra. Aura Rosa Manascero Gómez. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Hematología y Banco de Sangre. Magister en Educación y Ciencias Biológicas. Bogotá.</i>	Los Inmunoensayos y el Diagnóstico de los Errores Congénitos del Metabolismo Dra. Enny Morales Rodríguez. <i>Licenciada en Ciencias Biológicas. Magister en Genética Médica. Doctora en Ciencias Médicas. Cuba.</i>	Rizobacterias Promotoras de Crecimiento como Alternativas de Biofertilización Dra. Rocío Margarita Gámez Carrillo. <i>Bacterióloga. Magister en Microbiología Industrial. Doctora en Biociencias. Montería.</i>
3:30 - 4:00	VISITA A LA MUESTRA COMERCIAL Y REFRIGERIO		
4:00 - 4:45	El Laboratorio Clínico en el Diagnóstico y Seguimiento de Enfermedades Tiroideas Dr. Iván Darío Escobar Duque. <i>Médico Internista. Endocrinólogo. Bogotá.</i>	Impacto de la Medicina Genómica en el Diagnóstico por el Laboratorio Dr. Ramón Cacabelos. <i>Médico Cirujano. Con Especialización en Medicina Interna y Psiquiatría. Doctor en Ciencias Médicas. España.</i>	La Microbiología del Aire, Excelente Oportunidad para el Bacteriólogo. Dra. Bernarda Cuadrado Cano. <i>Médica Cirujana. Con Especialización en Ciencias y Tecnología de Alimentos. Magister en Microbiología y Biotecnología. Cartagena.</i>
4:45 - 5:30	Autoinmunidad y Enfermedades Crónicas y el Rol del Laboratorio Clínico Dr. Rafael Valle Oñate. <i>Médico Reumatólogo. Bogotá.</i>	Modelo Colombiano del Laboratorio Inteligente. Smart Lab. Dr. Fabio Restrepo Restrepo. <i>Médico. Con Especialización en Microbiología y Medicina de Laboratorio, en Gerencia de Salud Pública y Especialización en Gerencia Hospitalaria. Medellín.</i>	Aplicación del Método ATR-FTIR en la Identificación Microbiana en un Minuto Dr. Carlos Alberto Hernández Vélez. <i>Biólogo. Con Especialización en Entomología. Magister en Conservación y Uso de la Biodiversidad. Bogotá.</i>



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

PROGRAMA CIENTÍFICO PRELIMINAR (SUJETO A CAMBIOS)

LUNES 12 DE NOVIEMBRE DE 2018

SALÓN	CACIQUE UPAR Primer Piso
8:45 - 9:30	Toma de Decisiones Basada en Evidencias en el Laboratorio Clínico Dra. Alba Cecilia Garzón González. <i>Bacterióloga. Con Especialización en Sistemas de Gestión de Calidad y Auditoría de Salud. Bogotá.</i>
9:30 - 10:15	Desafíos para el Bacteriólogo y Laboratoristas Clínicos en el Contexto Latinoamericano de la Prestación de los Servicios de Salud Dr. Wellington Dos Santos. <i>Bioquímico Farmacéutico. Con Especialización en Inmunología Clínica de Laboratorio. MBA en Gestión Comercial. Brasil.</i>
10:15 - 11:00	VISITA A MUESTRA COMERCIAL Y REFRIGERIO
11:00 - 11:45	Biomarcadores en Sepsis: Pasado, Presente y Futuro Dr. Franklin Enrique Torres Jiménez. <i>Médico. Bacteriólogo. Magister en Inmunología. Universidad Libre. Barranquilla.</i>
11:45 - 12:30	CLAUSURA DEL CONGRESO

PREMIO CNB - Colombia A LA INVESTIGACIÓN



El Premio CNB - Colombia a la Investigación invita a presentar trabajos originales en las categorías Junior y Sénior en áreas del conocimiento afines con el desempeño de los Bacteriólogos y sus homólogos, como son:

- ◆ Administración
- ◆ Agroindustria
- ◆ Banco de sangre
- ◆ Bioética
- ◆ Desarrollo tecnológico: Biología molecular, biotecnología, nanotecnología
- ◆ Diagnóstico clínico humano: enfermedades infecciosas, crónicas, cardiovasculares, entre otras.
- ◆ Diagnóstico clínico veterinario
- ◆ Epidemiología
- ◆ Gestión de calidad
- ◆ Higiene e inocuidad alimentaria
- ◆ Medio ambiente
- ◆ Toxicología

Objetivos:

1. Impulsar la investigación en profesionales y estudiantes que se desempeñan en los laboratorios dedicados al diagnóstico humano, animal y vegetal, en las áreas que contempla la convocatoria.
2. Promover el hábito de presentar y publicar resultados obtenidos a partir de la investigación.
3. Dar reconocimiento a los profesionales del laboratorio que desarrollan investigación desde su quehacer.
4. Crear escenarios que permitan alianzas y redes entre investigadores nacionales e internacionales.

Lugar y Fecha: Instalación posters viernes 9 de noviembre de 2018 en el Hotel Dann Carlton de 10:00 a.m. a 4:00 p.m. Retiro posters lunes 12 de noviembre de 2018.

Convocatoria y normas para la presentación en: www.cnbcolombia.org/Convocatorias

Fechas Convocatoria Premio CNB - Colombia a la Investigación.

Fecha de apertura de la convocatoria	Jueves 1 de marzo de 2018
Fecha de cierre de la convocatoria	Viernes 12 de octubre de 2018





INSCRÍBASE EN:

www.cnbcolumbia.org/inscripciones

- ❖ Talleres pre congreso
- ❖ Congreso



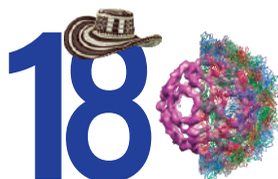
FORMA DE PAGO

- Pagos en línea:** Ingrese a <http://cnbcolumbia.com/FormularioAsistenteCongreso.aspx>
- Consignación nacional en la Cuenta Corriente No. 008669998497 Banco DAVIVIENDA en el **formato de convenio empresarial**, a nombre del Colegio Nacional de Bacteriología. Una vez efectúe la consignación deberá realizar su registro en: **www.cnbcolumbia.org/inscripciones**, seleccione la opción que le corresponda, diligencie sus datos y adjunte el soporte de la consignación escaneada.

EL VALOR DE INSCRIPCIÓN AL CONGRESO INCLUYE:

- ❖ Programa académico
- ❖ Actividades culturales
- ❖ Refrigerios
- ❖ Diploma
- ❖ Memorias





**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

AGENCIA OPERADORA

G&S Congresos y Convenciones es un equipo de consultores profesionales con más de 20 años de experiencia en la organización de eventos (event planners) para el sector público, empresarial, médico y hotelero. Nació con el propósito de generar soluciones integrales en la planeación, comunicación estratégica y productividad en la operación de eventos corporativos, congresos y convenciones.

Su motivación es generar experiencias excepcionales para cada uno de los stakeholders al integrar la cadena de valor de cada uno de sus eventos por medio de alianzas estratégicas, comunicación asertiva, excelencia en el servicio, sostenibilidad y altos estándares de calidad.



Datos de contacto:

Dirección: Carrera 16A No. 79-95 Oficina 302

Bogotá - Colombia

Teléfono: (57-1) 6419804

Graciela Perdigón:

Graciela.perdigon@gyscongresos.co

Cel.: 3157665093

Sandra Bernal:

sandra.bernal@gyscongreso.co

Cel.: 3204338027

Iris Arias:

iris.arias@gyscongresos.co Cel.: 3164726653

www.gyscongresos.co

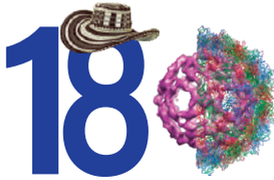
AEROLINEA OFICIAL



A STAR ALLIANCE MEMBER 

Avianca ofrece a los asistentes del **18° Congreso Internacional del Colegio Nacional de Bacteriología CNB - Colombia**, descuentos(*) entre el 5% y el 20% sobre el valor de las tarifas de los tiquetes aéreos nacionales e internacionales. Estos descuentos aplican en tarifas específicas(*) y únicamente en vuelos operados por Avianca. Los descuentos aplican para volar desde 5 días antes a la fecha de inicio del evento y hasta 5 días después de la fecha de finalización. Para acceder al descuento que aplique mencione el código **GN043** (asignado para manejo interno del evento) y presente su acreditación (inscripción o invitación).

(*) No aplican para tarifas promocionales, impuestos, tasas aeroportuarias, ni sobre otras promociones de la aerolínea.



CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

OFERTA HOTELERA

HOTEL SEDE



Habitación Sencilla / Doble \$260.000

Incluye:
Desayuno Buffet
Internet ilimitado

No Incluye:
IVA del 19%
Seguro Hotelero

Contacto:
Contacto: Elida Cano G.
Ejecutiva de Ventas
Celular: +57 3135860813
E-mail: ventas3@danncarltonbaq.co
Dirección: Cl. 98 No. 52B - 10 Barranquilla.
<https://goo.gl/maps/EvdHfbmmcaC2>

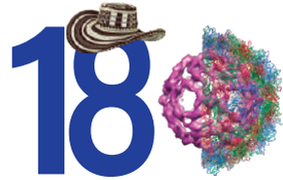


Habitación Sencilla / Doble \$ 234.000

Incluye:
Desayuno Buffet
Internet ilimitado

No Incluye:
IVA del 19%
Seguro Hotelero

Contacto:
Contacto: Wendy Vargas
Ejecutiva Comercial
Teléfono: (57-5) 331-9999 ext. 286
Celular: +57 317 3314052
E-mail: wendy.vargas@movichhotels.com
Código de reserva: 1811CIBACTERIOLOGIA
Dirección: Cl. 94 No. 51B - 43 Barranquilla.
<https://goo.gl/maps/bjAEeYKiZAB2>



**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

OFERTA HOTELERA



SONESTA HOTEL

BARRANQUILLA



Habitación Sencilla \$205.000

Habitación Doble \$235.000

Incluye:
Desayuno Buffet
Internet ilimitado

No Incluye:
IVA del 19%
Seguro Hotelero

Contacto:
Contacto: Carla Vásquez
Coordinadora Reservas
Teléfono: (57-5) 3856060
E-mail: reservas.sonestabarranquilla@ghlhoteles.com
Dirección: Cl. 106 No. 50 -11 Barranquilla.
<https://goo.gl/maps/MTLarjwgJa52>

Habitación Sencilla \$215.000

Habitación Doble \$245.000

Incluye:
Desayuno Buffet
Internet ilimitado

No Incluye:
IVA del 19%
Seguro Hotelero

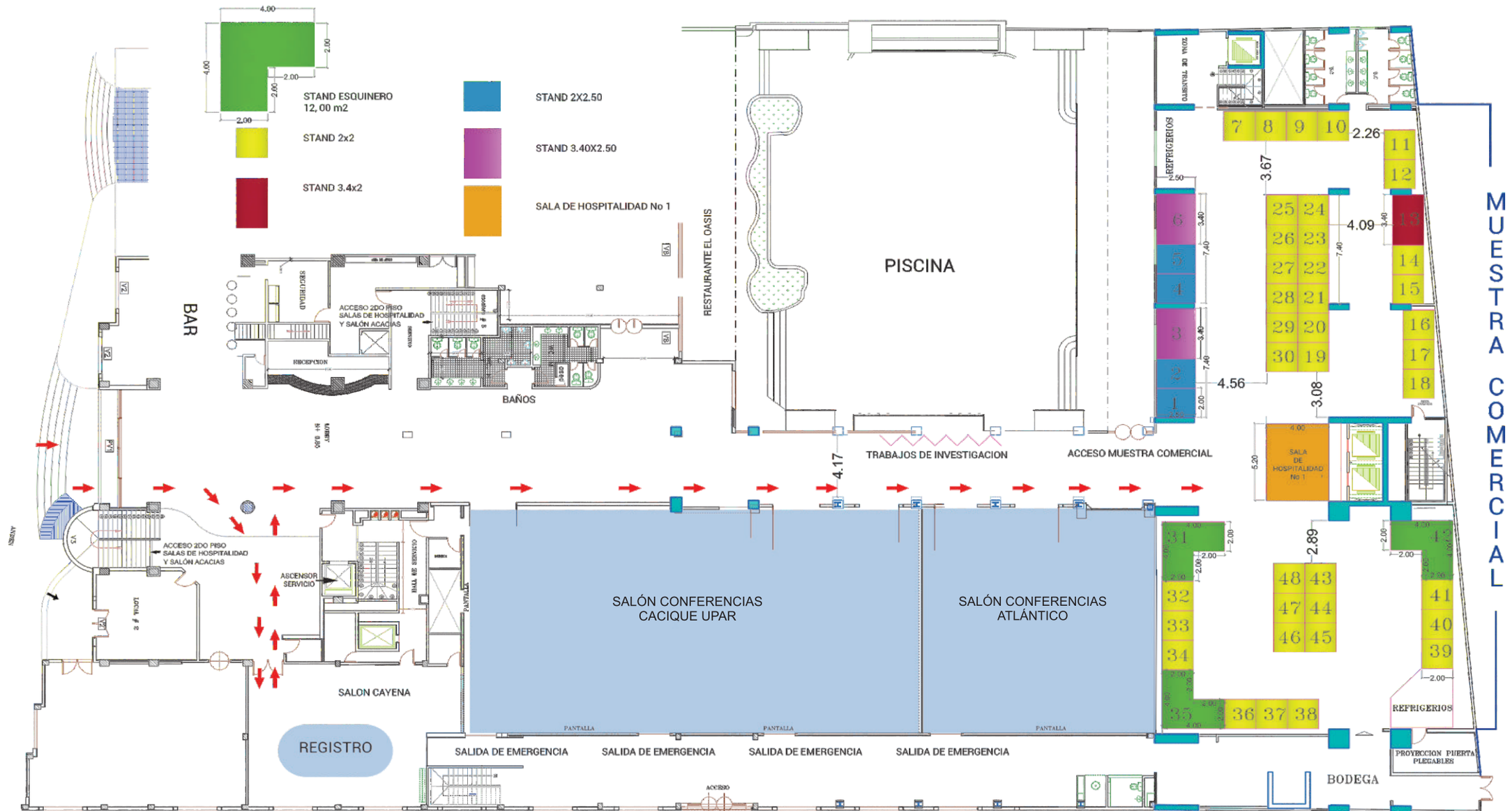
Contacto:
Contacto: Ángela Silva
Coordinadora Comercial
Teléfono: (57-5) 3319898
E-mail: angela.silva@ghlhoteles.com
Dirección: Cl. 107 No. 50-69 Barranquilla.
<https://goo.gl/maps/2ns1EAv8Pkp>



Consulte más de nuestra oferta hotelera en: www.cnbcolumbia.org/congreso
<http://www.cnbcolumbia.org/ofertahotelera>

PISO 1 - HOTEL DANN CARLTON BARRANQUILLA

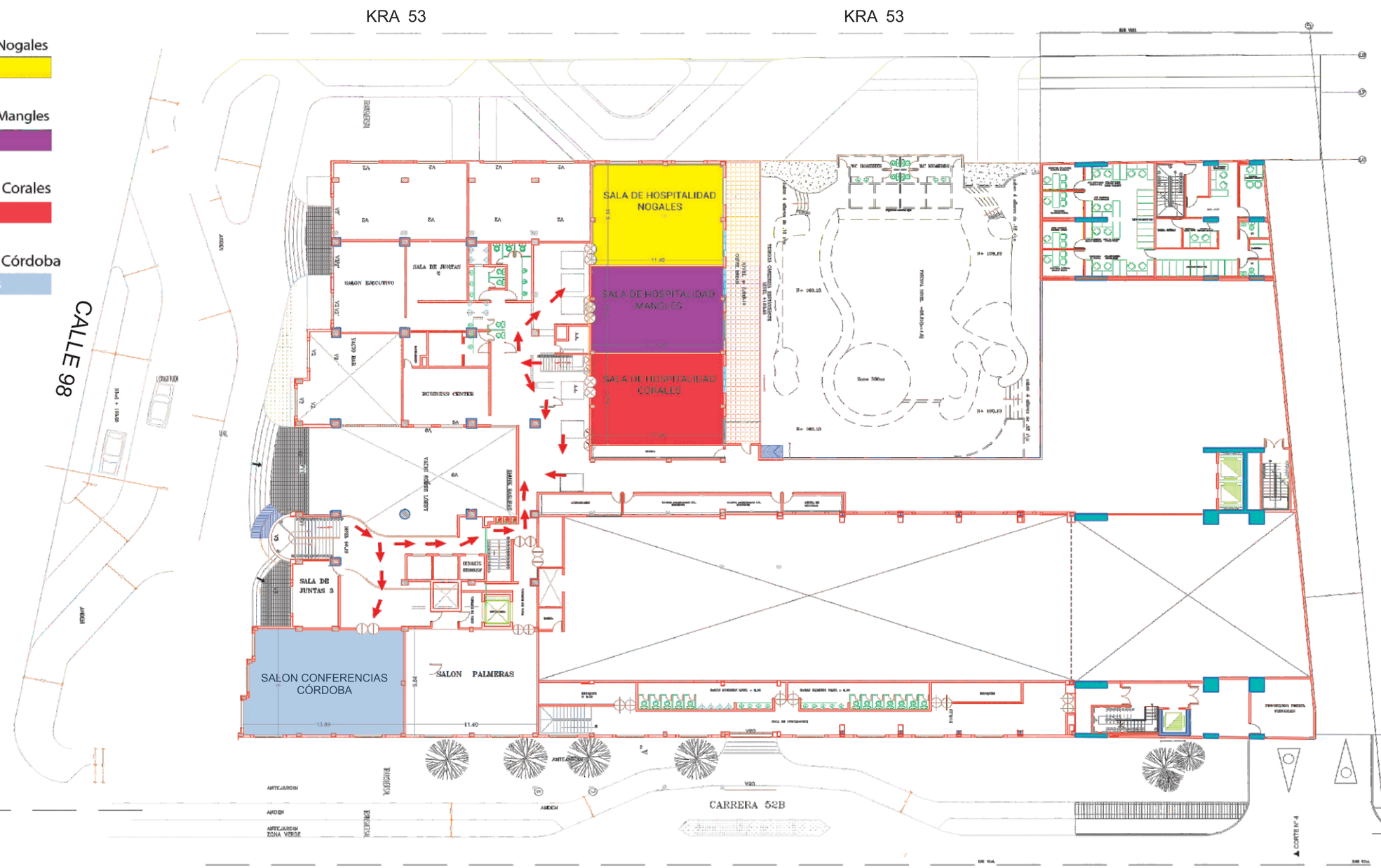
CONVENCIONES



**PISO 2 - HOTEL DANN CARLTON
 BARRANQUILLA**



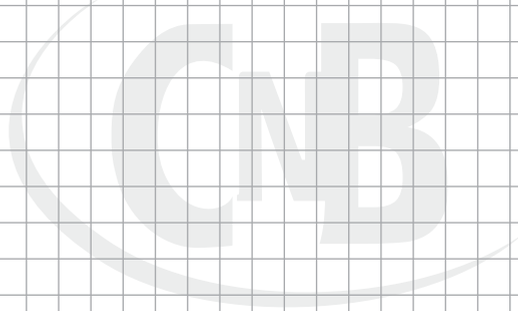
- Sala de hospitalidad Nogales
104 metros
- Sala de hospitalidad Mangles
91 metros
- Sala de hospitalidad Corales
95 metros
- Salón Conferencias Córdoba
104 metros





**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica





**CONGRESO INTERNACIONAL
DEL COLEGIO NACIONAL DE BACTERIOLOGÍA
CNB - COLOMBIA**

Historia con Proyección Humana, Científica y Tecnológica

