



La salud  
es de todos

Minsalud



INSTITUTO  
NACIONAL DE  
SALUD

# CHARLA CIENTÍFICA DEL INS II-2020

Grupo Atención al Ciudadano y Correspondencia

[contactenos@ins.gov.co](mailto:contactenos@ins.gov.co)

Enero 2021

## OBJETIVO DE LA MEDICIÓN

- Transferir conocimiento y socializar resultados de proyectos y actividades de investigación generados a través de las redes de conocimiento que han sido de iniciativa y liderazgo en el INS mediante la modalidad de panel científico y académico.
- Fortalecer capacidad de diálogo científico mediante la realización de encuentros académicos con diferentes actores que hacen parte integral de las redes de conocimiento en donde participa el INS
- Aumentar la visibilidad del INS mediante la interacción con diferentes actores de la comunidad científica y académica tanto internos como externos al Instituto.



## SINOPSIS

- La Charla Científica del Instituto Nacional de Salud, es una apuesta académica, que se ha consolidado a través de los años como una tradición institucional. Tiene como finalidad desarrollar un espacio académico y científico con modalidad mixta, en donde se combina la estrategia de panel con el de conversatorio, y se reúnen expertos que comparten los resultados de sus investigaciones y reflexionan acerca del estado del arte de enfermedades priorizadas de importancia en salud pública. Lo anterior con el objeto de difundir a la comunidad científica en general los resultados de estas alianzas y permitir el robustecimiento de las redes de conocimiento y de las alianzas entre los diferentes miembros interdisciplinarios que les ha permitido generar conocimiento y empezar a divisar otras fronteras del mismo.
- La Charla Científica organizada por la DISP del INS, con responsabilidad de la Subdirección de Innovación en Salud Pública, permitió conocer el manejo de propiedad intelectual como eje estratégico de innovación. El cual propuso impulsar y crear nuevas tecnologías, desarrollos, líneas negocios a través de los procesos y actividades de Investigación, Desarrollo e Innovación, para generar un amplio portafolio de activos intangibles que requiere toda la atención, con el propósito de identificarlos, priorizarlos y gestionarlos adecuadamente a través de los Derechos de Propiedad Intelectual asociados a los mismos para el uso y explotación comercial por parte de empresas, universidades y la comunidad en general, entre las que se encuentra el INS.
- Participaron como panelistas directivos de: Carlos Parra del área de innovación, protección y transparencia, Gina Arias del área de asuntos regulatorios, y Christian Quintero del área de protección y transparencia de la firma OlarteMoure y Asociados. Y participó como moderador de la Charla, el Dr. Gabriel Jaime Parra Subdirector de Innovación en Salud Pública de la DISP.



# METODOLOGÍA

Tabla No 1 Metodología del evento

<b>NOMBRE DEL PRODUCTO O SERVICIO EVALUADO</b>	Productos y servicios de aprobación social del conocimiento.
<b>NOMBRE DEL INFORME</b>	Charla Científica del INS en el II-2020
<b>DIRECCIÓN RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD</b>	Dirección de Investigación en Salud Pública
<b>TÉCNICA DE RECOLECCIÓN</b>	Virtual
<b>TAMAÑO DE LA MUESTRA</b>	Teniendo una población total de 36 participantes, se realiza el cálculo del tamaño de la muestra obteniendo un total de 24 encuestas a aplicar, como resultado se obtienen 34 encuestas efectivas.
<b>No. DE ENCUESTADOS ANULADOS</b>	Se generó anulación a 2 registros, teniendo en cuenta que son diligenciados por el mismo usuario con igual marcación y observaciones.
<b>FECHA DE LA APLICACIÓN</b>	27 de noviembre de 2020

Fuente: Información obtenida mediante registro de llamadas y analizada por el Grupo de Atención al Ciudadano y Correspondencia.



## ESCALA VALORATIVA

De acuerdo con los aspectos a evaluar durante la presente medición para determinar la satisfacción se cuenta con las siguientes variables:

*Tabla No. 2 Escala valorativa*

<b>CALIFICACIÓN</b>	<b>VALORACIÓN</b>
Excelente	5
Muy Bueno	4
Bueno	3
Regular	2
Deficiente	1

*Fuente: Definición de escala según POE-A08.0000-001*



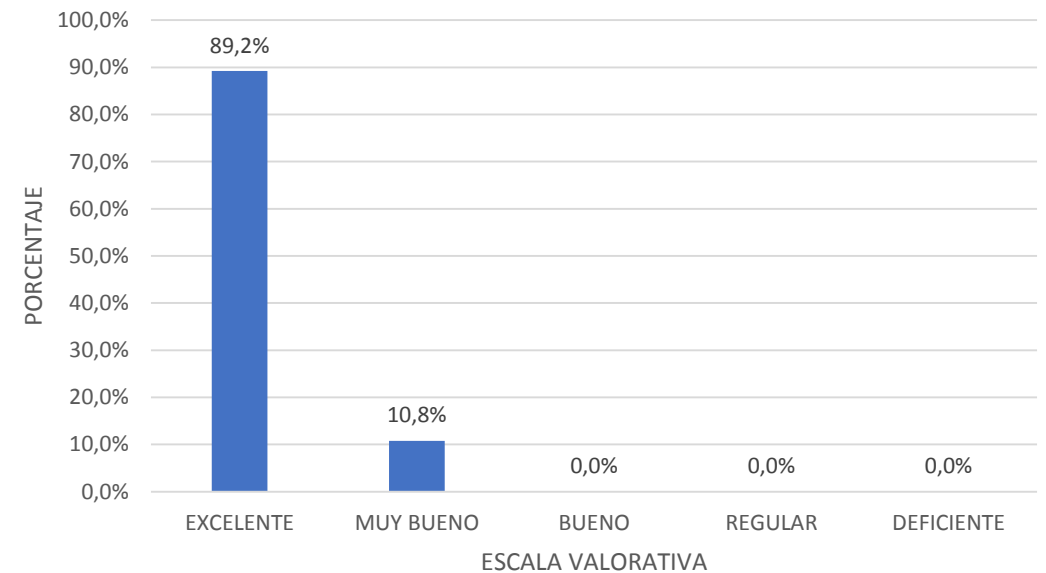
# VARIABLES A EVALUAR

## Componente I. Competencias del facilitador/conferencista

De los 34 registros obtenidos se obtuvo la siguiente calificación:

- a. ¿Cómo le pareció el evento en general? 32 Excelentes y 2 Muy buenos.
- b. ¿La claridad de los temas fue la adecuada? 31 Excelentes y 3 Muy buenos.
- c. ¿En que nivel considera la información es de utilidad para su trabajo o para usted? 28 Excelentes y 6 Muy buenos.

Gráfico No.1. Competencia del facilitador / conferencista  
 COMPETENCIA DEL FACILITADOR / CONFERENCISTA



Fuente: Análisis de la información presentada en encuestas de satisfacción.



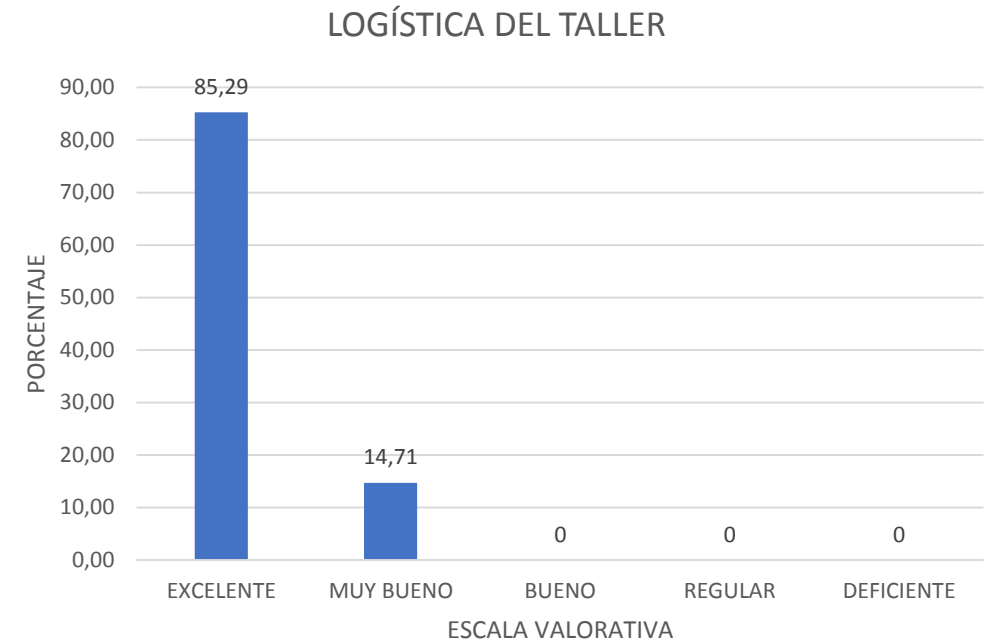
# VARIABLES A EVALUAR

## Componente II. Logística del taller

De los 34 registros obtenidos se obtuvo la siguiente calificación:

a. ¿La dinámica virtual y herramientas tecnológicas fueron adecuadas? 29 Excelentes y 5 Muy buenos.

Gráfico No.2. Logística del taller



Fuente: Análisis de la información presentada en encuestas de satisfacción.

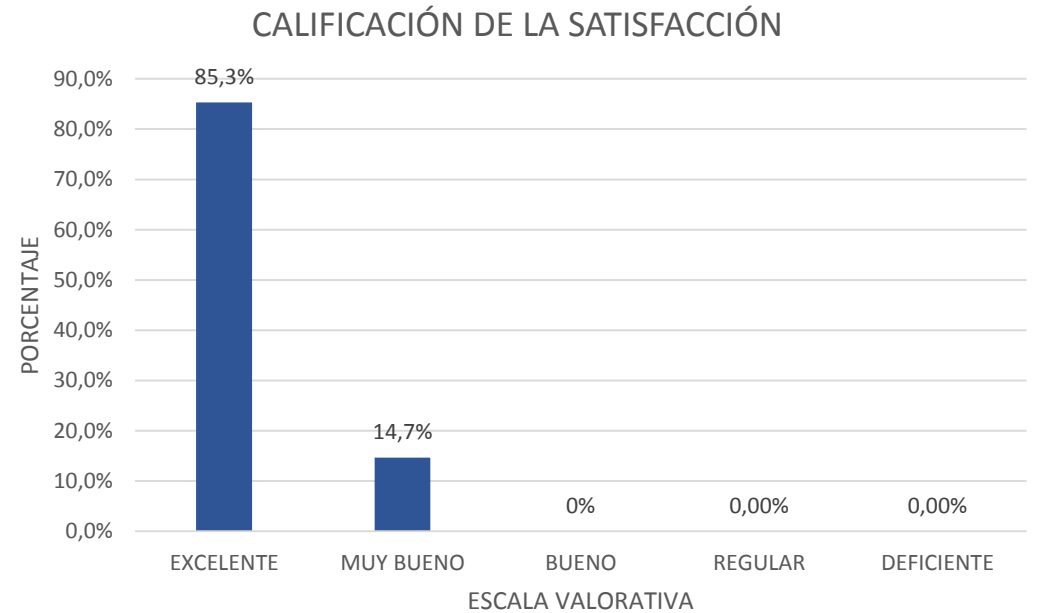




# CALIFICACIÓN DE LA SATISFACCIÓN

El nivel de satisfacción total, arroja como resultado un 100% comprendido entre el resultado del Excelente 85,3%, Muy Bueno 14,7%.

Gráfica No. 3 Calificación de la satisfacción



Fuente: Análisis de la información presentada en encuestas de satisfacción.



# OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES PRESENTADAS POR LOS PARTICIPANTES

Dentro de las observaciones registradas por los participantes frente a otros temas que les gustaría participar se encontró lo siguiente:

- Cualquier tema de salud y bienestar
- En general temas de salud
- Enfermedades autoinmunes y embarazo
- Dengue
- Alergias alimentarias
- Moldeamiento y análisis de indicadores
- ETAS
- Lactancia
- Rotulado nutricional
- Epidemiología laboral
- Proyectos de inversión social
- Materno infantil
- Alimentación complementaria
- Percepciones vs hechos científicos
- Información preliminar de cero prevalencia de SARS-CoV2 en Colombia
- Gestión del riesgo en salud
- Bioética, investigación, regulación
- Ahondar en modelos de negocio
- Innovación



# OBSERVACIONES Y RECOMENDACIONES PRESENTADAS POR LOS PARTICIPANTES

- Abordar como un evento emergente puede desplazar las acciones hacia eventos cotidianos y de gran impacto en el país, tal como acciones nuevo virus pandémico vs dengue, etc.
- Proceso y el rigor que tiene la fabricación de una vacuna.
- Resultados de trabajos de grado en pregrado y posgrado dentro del marco de proyectos de investigación.
- Covid-19, percepción de riesgo, transmisión del virus en el aire, comorbilidades, análisis de indicadores de COVID, manejo de la pandemia en población vulnerable.
- Mencionaron que hay una línea de investigación en alimentación de primera infancia, específicamente Lactancia materna. Me interesa conocer la información que se produce en esta línea.
- Opciones para Gerencia de la PI, ¿como pasar de la teoría a la realidad en modelos de estímulo para protección, patentes y licenciamiento en el sector público?
- Simulaciones desde sistemas dinámicos complejos para pandemias.
- Como realizar una correcta investigación epidemiológica de campo.



# OBSERVACIONES PARA RENDICIÓN DE CUENTAS

Durante el evento no se obtuvo ninguna observación que pueda ser tomada en cuenta para la siguiente rendición de cuentas.



## CONCLUSIONES

- Como resultado del evento se encuentra una satisfacción del 100%, un aspecto a resaltar en la gestión generada por la Dirección de Investigación en Salud Pública. Se encuentra mayor fortaleza en los temas de percepción del evento y claridad de la información.
- Se identifica que los participantes se encuentran interesados en participar en otros eventos liderados por el INS frente a los temas que se mencionan en las observaciones, dentro de los temas de mayor inquietud son los relacionados con la actualidad del país frente al manejo, transmisión y datos del Covid-19.



# INS



*Investiga*



*Coordina*



*Vigila*



*Observa*



*Produce*



*Capacita*