

Summary statistics: 77.000 ensayos de laboratorio, 5.000 personas capacitadas, 1.015 vigías comunitarios.



INS rindió cuentas 2023

Durante la administración del saliente director del INS, Giovanni Rubiano García, se propuso una reorientación del INS teniendo como base 7 ejes fundamentales...

El pasado 13 de noviembre, el Instituto Nacional de Salud de Colombia, transmitió su Audiencia Pública de Rendición de Cuentas vigencia 2023...

10.015 vigías comunitarios, que identifican posibles situaciones de interés en salud pública y se integran a equipos básicos atención y sistema de alertas tempranas...

El quinto tema es la ejecución de proyectos de investigación en temas de interés en salud pública. Por ejemplo, la evaluación de inmunogenicidad de una vacuna contra M-Pox...

laboratorios con estándares de calidad superiores al 80%. En las que se resaltó que no solo es importante preservar estas capacidades...

Dentro sus logros más relevantes en el INS, orientó esfuerzos para fortalecer la desconcentración territorial de la entidad. Impulsó la vigilancia basada en comunidad...

El segundo hecho clave fue el de alcanzar a través de una alianza público-privada con Vaxthera, el INS y el Ministerio de Salud...

La dirección de investigación en salud pública comentó que, en el año 2023, el INS fue reconocido nuevamente como centro de investigación por MinCiencias...

Esta labor de la Dirección de Redes en salud pública se una a que el INS realizó más de 77 mil ensayos de laboratorio...

Se nombró las bases del proyecto genoma INSsignia Colombia, que se construirá con la información genómica de 10.000 colombianos...

El tercer tema fue el de mantener y fortalecer la soberanía sanitaria en la producción nacional de antivenenos...

El sexto tema central fue el mantener una red pública de nacionales con los CDC y con la Universidad de Oxford...

Se mantuvo la acreditación de 15 ensayos del Laboratorio Nacional de Referencia. El INS termina el 2023 como Laboratorio de Referencia Regional...

LA GESTIÓN DE 2023 SE CENTRA EN 6 TEMAS PUNTALES

En 2023 el INS produjo 11.486 viales de antivenenos, insumo vital para respuesta a los accidentes...

El ONS realizó un trabajo especial en La Guajira con un enfoque innovador, desarrollando un análisis sobre desnutrición...

Desde la secretaría general se informó la realización de adecuaciones en su infraestructura y el cumplimiento en su ejecución presupuestal...

El primero de ellos es la consolidación de una red de 10 mil. Una comunidad empoderada para la vigilancia basada en comunidad...

Esta dirección también informó que produjo 4.084 litros de medios de cultivo y soluciones, indispensables para el aislamiento e identificación...

Se publicaron 2 boletines técnicos: homicidios en municipios #PDET y exceso mortalidad pandemia.

ganos el INS fortaleció sus procesos de gestión de la donación y trasplantes. Su Centro Regulador de Trasplantes...

La dirección de vigilancia comentó que, con acompañamiento y seguimiento técnico a las Entidades territoriales...

En 2023 el INS produjo más de 9 mil biomodelos para la investigación biomédica, diagnóstico de enfermedades...

El ONS cumplió 10 años, en los que se desarrollaron 23 productos de gestión del conocimiento...

Desde la secretaría general se informó la realización de adecuaciones en su infraestructura y el cumplimiento en su ejecución presupuestal...

En 2023, se asumió el reto de consolidar la Red de Vigilancia Basada en Comunidad, gracias a esto Colombia ya cuenta con

Un cuarto punto, es la consolidación del proyecto genoma INSsignia Colombia con el aval del Ministerio de Salud y el Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación...

El ONS cumplió 10 años, en los que se desarrollaron 23 productos de gestión del conocimiento...

Si quiere conocer más sobre la Audiencia Pública de Rendición de Cuentas Vigencia 2023 lo invitamos a visitar nuestro canal de youtube...

INS realiza la 32ª edición de su programa en epidemiología de campo para fortalecer la respuesta ante brotes y epidemias

El Instituto Nacional de Salud (INS) llevó a cabo la 32ª del curso internacional de métodos en epidemiología de campo (FETP), para la respuesta a brotes y epidemias.



El programa liderado desde hace más de 30 años por el Instituto Nacional de Salud, busca asegurar capacidades de respuesta en salud pública bajo el enfoque de "Una Sola Salud" (One-Health)...

“Con este curso, los participantes aprenderán a gestionar situaciones críticas en salud pública, mejorando su capacidad de respuesta ante emergencias sanitarias”.

Franklyn Prieto, director de Vigilancia en Salud Pública del INS, expresó que el curso fortalece la capacidad de respuesta ante emergencias sanitarias...

Por su parte, Mauricio Cerpa, asesor de OPS y conferencista del curso, destacó el impacto del programa en la preparación de emergencias...

Franklyn Prieto, director de Vigilancia en Salud Pública del INS, agradeció a la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y a los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades de EE.UU. (CDC) por

su constante apoyo al programa. “Con este curso, los participantes aprenderán a gestionar situaciones críticas en salud pública, mejorando su capacidad de respuesta ante emergencias sanitarias”.

“En esta oportunidad tuvimos la oportunidad de varias ciudades y municipios, lugares que presentan una alta circulación de migrantes como Necoclí y Cúcuta y personas

de Guatemala, Chile, Ecuador, Bolivia y Paraguay”, Maritza González, coordinadora FTH-VSP.



INS Colombia recibe donación del gobierno de Japón

El Gobierno de Japón entregó al Instituto de Salud 5 ultracongeladores para el almacenamiento de material biológico.

El Ministro de Salud y Protección de Colombia, Guillermo Alfonso Jaramillo, el director general (e) del Instituto Nacional de Salud, Tomás Prasca, la directora de cooperación del interior del Ministerio de Relaciones Exteriores, Diana Carolina Pérez y la directora general de la Agencia Presidencial de Cooperación Internacional de Colombia, Eleonora Betancur...

la donación del gobierno japonés. “Con esta donación fortalecemos nuestra capacidad técnica para la conservación y disposición de muestras biológicas, como los lazos entre nuestras naciones”.

“Los lazos con el gobierno japonés, para el desarrollo y apropiación tecnológica en Colombia, son fundamentales. Recibimos con se signa dando esta colaboración con Japón”.

Esta donación, además contó con la participación de representantes de la cancillería colombiana y APC- Colombia, quienes manifestaron que se trata de un esfuerzo conjunto del equipo de gobierno para llevar a cabo este tipo de donaciones que contribuyen y fortalecen la capacidad sanitaria del país.

El director encargado del INS, Tomás Prasca, agradeció

la donación del gobierno japonés. “Con esta donación fortalecemos nuestra capacidad técnica para la conservación y disposición de muestras biológicas, como los lazos entre nuestras naciones”.

peración del gobierno japonés en Colombia y destacó su historia.

Esta donación, además contó con la participación de representantes de la cancillería colombiana y APC- Colombia, quienes manifestaron que se trata de un esfuerzo conjunto del equipo de gobierno para llevar a cabo este tipo de donaciones que contribuyen y fortalecen la capacidad sanitaria del país.

Exitosa jornada internacional sobre gestión ética de animales de laboratorio en el INS

El Instituto Nacional de Salud culminó la jornada técnico-científica y académica dedicada a la gestión ética de animales de laboratorio, destacando el compromiso con la capacitación y el bienestar animal.



Durante dos días, más de 130 participantes presenciales y virtuales se sumaron a tres actividades clave que demostraron el liderazgo del INS en este campo.

La jornada finalizó con el Taller Internacional: avances y desafíos en la gestión ética de animales de laboratorio, enfocado

En los retos éticos del manejo de animales, capacitación del personal técnico y profesional e implementación de condiciones óptimas. Este evento reunió a representantes de 32 instituciones de internacional y privadas como INDICASAT-AIP y Vaxthera.

de productos biológicos”. Sin embargo, subrayó la necesidad imperativa de “adoptar una postura ética que priorice el bienestar animal, reduzca el número de animales utilizados y fomente alternativas que minimicen el sufrimiento”.

La primera de ellas fue la instalación de la mesa técnica para la definición del perfil ocupacional para técnicos en animales de laboratorio. El evento inaugural se enfocó en la construcción del perfil ocupacional para la titulación de técnicos en animales de laboratorio, una figura clave en el manejo ético y técnico de estos. Esta mesa busca dignificar esta labor y fomentar su reconocimiento oficial en Colombia, donde aún no existe una titulación específica.

Este evento reunió a representantes de 32 instituciones nacionales e internacionales, incluyendo universidades, centros de investigación, bioterios, laboratorios y entidades gubernamentales de países como España, Argentina, México, Chile y Panamá.

Entre las instituciones participantes destacaron: INS, Invima, Ministerio de Salud y Protección Social, AALAC Internacional, Universidades como la Universidad Nacional de Colombia, Universidad de Buenos Aires, Universidad del Valle, entre otras.

Además, Bedyoda reconoció la labor del Grupo de Animales de Laboratorio, liderado por Alejandra Margarita Muñoz, cuyo compromiso ha sido fundamental para organizar esta jornada de alto impacto. También, agradeció al IDCBIS, aliado estratégico del INS, y a los conferencistas internacionales que compartieron su experiencia y conocimiento.

La segunda actividad fue la jornada de puertas abiertas en el Bioterio del INS, que permitió a los asistentes conocer el Bioterio, considerado el bioterio de barrera más moderno de Colombia. Este espacio, diseñado y comisionado bajo estándares internacionales, cuenta con tecnología avanzada para pruebas de control biológico, investigación biomédica y salud pública con animales libres de patógenos específicos (SPF). El recorrido incluyó el ABSL2 y el piso técnico del bioterio.

La jornada finalizó con el Taller Internacional: avances y desafíos en la gestión ética de animales de laboratorio, enfocado

El director de producción del INS, Juan Felipe Bedyoda, enfatizó en la importancia de los modelos animales en la investigación biomédica, resaltando que “estos son esenciales para avanzar en la comprensión de enfermedades, el desarrollo de tratamientos y la seguridad

Con esta actividad, el INS reafirma su misión como una institución de puertas abiertas, comprometida con la creación de comunidades colaborativas que trabajen en pro del bienestar animal y el avance científico. Este evento no solo fortaleció la red de profesionales en este campo, sino que también estableció bases sólidas para futuros proyectos que impacten positivamente la salud pública y la investigación en Colombia.

Alianza INS y Colegio Nacional de Bacteriología

INS firmó memorando de entendimiento con el Colegio Nacional de Bacteriología para administrar esfuerzos técnicos, científicos y operativos en temas de interés mutuo en planes, proyectos y programas de salud pública.



Reunión Anual de la Red Nacional de Donación y Trasplantes

Terminó reunión anual de coordinadores regionales de la Red Nacional de Donación y Trasplantes para la estrategia de gestión operativa de la donación que se realizó los días 20, 21 y 22 de noviembre.



Social media highlights for X, Instagram, and Facebook, including posts about COVID-19, flu, and the epidemiology course.