



Poder Ejecutivo
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Resolución S.G. N° 418 -

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS PARA LA SALUD PÚBLICA EL VIII SIMPOSIO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA EN RESIDUOS, A REALIZARSE EL 17 Y 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019, EN LA CIUDAD DE ASUNCIÓN, ORGANIZADO EN FORMA CONJUNTA POR LA RED IBEROAMERICANA DE INGENIERÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL (REDISA) Y LA UNIVERSIDAD CATÓLICA "NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN", CON EL APOYO DEL CITED.

Asunción, 06 de Septiembre de 2019

VISTO:

La realización del VIII Simposio Iberoamericano de Ingeniería en Residuos, durante los días 17 y 18 de septiembre de 2019, en el Centro de Convenciones Las Torres del Paseo La Galería, de la ciudad de Asunción, organizado en forma conjunta por la Red Iberoamericana de Ingeniería en Saneamiento Ambiental (REDISA) y la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", a través del Departamento de Ingeniería Civil, Industrial y Ambiental y el Centro de Tecnología Apropriada, con el apoyo del CITED y la logística de la empresa ESTRATEGIAS ML; según comunicación recibida en el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social a través de la nota Cta. N° 52/19, registrada como expediente SIMESE N° 99924, y suscrita en forma conjunta por el Prof. Ing. Juan A. González Meyer, Director del Dpto. de Ingeniería Civil, Industrial y Ambiental, y el Prof. Ing. Roberto A. Lima Morra, Director del Centro de Tecnología Apropriada; y

CONSIDERANDO:

Que conforme a la manifestación de sus organizadores, el VIII simposio tiene por finalidad generar el conocimiento para una gestión más eficiente que ayude a la sociedad y al ambiente; habida cuenta de que los municipios del Paraguay no cuentan con sistemas eficientes de gestión de los residuos sólidos generados, a lo cual se suma cierta resistencia de la población a cualquier tipo de implementación, lo que pone en evidencia la falta de conocimiento.

Que dichos residuos están compuestos por tres grupos de basuras: orgánicas, inorgánicas y sanitarias, las que cuando son gestionadas residen todas juntas en un sitio común, que son los vertederos, y en caso contrario, terminan en las vías públicas, cursos de agua o en lugares inadecuados, poniendo en riesgo la salud de la población y generando la contaminación del aire, suelo y agua.

Que la temática del referido evento está orientada hacia una gestión más eficiente de los residuos, y en tal contexto, algunos de los temas a ser abordados son los siguientes: Caracterización de residuos sólidos. Educación en residuos sólidos. Gestión y política ambiental. Impacto y riesgo ambiental. Tratamiento y valorización de residuos sólidos. Rellenos sanitarios y vertederos. Tecnologías para el manejo de residuos sólidos.

Que para el desarrollo de dichos temas, será conformado un comité científico con ilustres especialistas tanto nacionales como provenientes de las más prestigiosas Universidades de este Continente y de Europa.

Que, acorde a los preceptos constitucionales atinentes a la salud y a la calidad de vida, el Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social valora, apoya y acompaña la realización del VIII Simposio Iberoamericano de Ingeniería e Residuos, al que reconoce como importante aporte a la Salud Pública.

Que la Dirección General de Asesoría Jurídica, según Dictamen A.J. N° 1349, de fecha 23 de agosto de 2019, ha emitido su parecer favorable a la firma de la presente Resolución.





Poder Ejecutivo
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Resolución S.G. N° 418.-

POR LA CUAL SE DECLARA DE INTERÉS PARA LA SALUD PÚBLICA EL VIII SIMPOSIO IBEROAMERICANO DE INGENIERÍA EN RESIDUOS, A REALIZARSE EL 17 Y 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019, EN LA CIUDAD DE ASUNCIÓN, ORGANIZADO EN FORMA CONJUNTA POR LA RED IBEROAMERICANA DE INGENIERÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL (REDISA) Y LA UNIVERSIDAD CATÓLICA "NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN", CON EL APOYO DEL CITED.

06 de Septiembre de 2019
Hoja N° 02/02

POR TANTO, en ejercicio de sus atribuciones legales;

**EL MINISTRO DE SALUD PÚBLICA Y BIENESTAR SOCIAL
RESUELVE:**

- Artículo 1°.** Declarar de interés para la Salud Pública el **VIII Simposio Iberoamericano de Ingeniería en Residuos**, que tendrá lugar durante los días 17 y 18 de septiembre de 2019, en la ciudad de Asunción, organizado en forma conjunta por la Red Iberoamericana de Ingeniería en Saneamiento Ambiental (REDISA) y la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", con el apoyo del CITED.
- Artículo 2°.** Comunicar a quienes corresponda y cumplido, archivar.



[Signature]
**DR. JULIO DANIEL MAZZOLENI INSFRÁN
MINISTRO**