

Poder Legislativo
H. Senado de la Provincia de San Luis
Secretaría Legislativa

SAN LUIS, 5 de Abril de 2022.-

A la Sra.

Ing. Química. Dra. SILVIA MARCELA MIRO ERDMANN

S./D.

Tengo el agrado de dirigirme a Ud., a efectos de adjuntar a la presente, copia auténtica de Declaración N° 1-HCS-2022. Sancionada por esta H. Cámara de Senadores en Sesión Ordinaria del día 05 de Abril del 2022.- Cuya Autoría del Proyecto es la Sra. Sdora. **MARÍA ANGELICA TORRONTÉGUI**.-

Sin otro particular, saludo a Ud. muy atentamente.-


M.P. JOHANA EDITH QJEDA
Secretaría Legislativa
H. Cámara de Senadores
Provincia de San Luis


Poder Legislativo
Secretaría Legislativa
Cámara de Senadores
San Luis


Sdora. MARÍA ANGELICA TORRONTÉGUI
Presidenta Provisional
Honorable Cámara de Senadores
Provincia de San Luis

NOTA N° 63-HCS-2022.-

Cámara de Senadores

San Luis

DECLARACIÓN N° 1-HCS-2022

VISTO:

Que el 11 de febrero se celebra el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, y;

CONSIDERANDO:

Que la ciencia y la igualdad de género son vitales para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), es por eso que con el fin de lograr el acceso y la participación plena y equitativa en la ciencia para las mujeres y las niñas, así como para lograr la igualdad de género y el empoderamiento de las mujeres y las niñas, la Asamblea General de las Naciones Unidas decidió proclamar en 2016 mediante Resolución A/RES/70/212, el 11 de febrero como el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia;

Que a través de dicha conmemoración se busca visibilizar el trabajo de las mujeres que se dedican a las áreas de ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas, creando así referentes femeninos para la infancia que puedan contribuir a la elección de estas áreas como carreras profesionales. Y conocer los diferentes factores que afectan a la situación actual de la mujer en estas áreas para fomentar prácticas que conduzcan a su eliminación y alcanzar la igualdad de género en el ámbito científico;

Que está más que comprobado el rol protagonista que la mujer a través de la historia ha tenido en los distintos campos del conocimiento, sin dejar de lado sus grandes logros y descubrimientos, grandes hallazgos en distintos campos como la medicina, la física, la tecnología y de los cuales, hoy la humanidad se sigue beneficiando, pero que por razones políticas, sociales, religiosas y culturales han quedado en el olvido. Mujeres que dedicaron su vida a la investigación científica y que en muchos casos, sus trabajos fueron acreditados a hombres, en una época donde la mujer no era valorada ni considerada importante dentro de la sociedad;

Que la celebración de esta importante fecha, viene a representar también un homenaje a todas las grandes mujeres que han aportado su granito de arena para que hoy la raza humana pueda disfrutar de una vida mejor;

Que entre las figuras más importantes de este género se destacan Marie Curie que fue la primera mujer a la que se le reconoció su trabajo en el campo de la ciencia y por ello se le otorgó el Premio Nobel en Física y Química. Ada Lovelace fue pionera en sistemas informáticos y programación de ordenadores. Margarita de Salas, científica española, que descubrió a través de su trabajo, importantes avances en el ADN humano. Flora de Pablo, es una doctora en biología molecular, quien sigue luchando por la reivindicación de la mujer en el mundo de la ciencia a través de la fundación llamada Asociación de Mujeres Investigadoras y Tecnólogas. Vera Rubin, astrónoma estadounidense descubridora de la materia oscura gracias a sus observaciones en la rotación de estrellas alrededor de galaxias,

Que el lema para 2022 es «Equidad, Diversidad e Inclusión: El agua nos une» pues reconoce el papel de las mujeres y las niñas en la ciencia, no sólo como beneficiarias, sino también como agentes de cambio, con vistas a acelerar el progreso hacia la consecución del ODS 6: Agua limpia y saneamiento;

Que el viernes 11 de Febrero en el marco del Día Internacional de las Mujeres en la Ciencia, desde el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Nación fueron entregadas distinciones a mujeres científicas de todo el País por sus aportes relacionados a resultados de sus investigaciones en la lucha contra el COVID-19. Destacamos el trabajo y felicitamos a la Dra. Silvia Marcela Miró Erdman, Ingeniera



Poder Legislativo
Secretaría Legislativa
Cámara de Senadores
San Luis


M.P. Johana Edith Ojeda
Secretaría Legislativa
H Cámara de Senadores
Provincia de San Luis

“Las Malvinas son argentinas”

Cámara de Senadores

San Luis

Química que actualmente realiza sus investigaciones científicas en la Universidad de Villa Mercedes, quien fue reconocida por sus estudios sobre desarrollo de productos y sistemas desinfectantes para uso en personas, dispositivos médicos y superficies en ambientes sanitarios de atención médica;

Que conmemorar el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia nos invita a reflexionar sobre la brecha de género en un ámbito en el que históricamente fueron invisibilizados los logros y la participación de las mujeres;

Atento a ello y en uso de sus atribuciones;

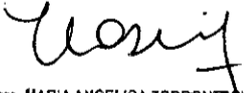
LA H. CÁMARA DE SENADORES DE LA PROVINCIA DE SAN LUIS DECLARA:

- ARTÍCULO 1º.-** Su adhesión a la conmemoración del “Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia” el 11 de febrero de 2022, con el tema central ‘Equidad, Diversidad e Inclusión: El agua nos une’.-
- ARTÍCULO 2º.-** Con copia de la presente comuníquese al Poder Ejecutivo y a la H. Cámara de Diputados de la provincia de San Luis.-
- ARTÍCULO 3º.-** Regístrese, comuníquese y archívese.-

RECINTO DE SESIONES de la Honorable Cámara de Senadores de la provincia de San Luis, a cinco días del mes de abril del año dos mil veintidós.-


M.P. Poligna Edith Ojeda
Secretaria Legislativa
H. Cámara de Senadores
Provincia de San Luis


Poder Legislativo
Secretaría Legislativa
Cámara de Senadores
San Luis


Sdora. MARIA ANGELICA TORRONTEGUI
Presidenta Provisional
Honorable Cámara de Senadores
Provincia de San Luis