



24 de abril de 2020

Subsecretario asociado, subsecretaria de Administración, secretario asociado de Educación Especial, secretarios auxiliares, directores de divisiones, institutos y oficinas, gerentes y subgerentes, directores ejecutivos, directores de áreas y programas, superintendentes regionales, superintendentes de escuelas, superintendentes auxiliares, facilitadores docentes, directores de escuela y maestros

Prof.^a Aixamar González Martínez
Subsecretaria

ENDOSO AL PROGRAMA *WiSTEM2D (WOMEN IN SCIENCE, TECHNOLOGY, ENGINEERING, MATH, MANUFACTURING AND DESIGN)* DIRIGIDO PARA NIÑAS DE KINDER AL DUODÉCIMO GRADO PARA QUE CONOZCAN SOBRE CARRERAS *STEM*

El Programa de Ciencias endosa el Programa *WiSTEM2D (Women in Science, Technology, Engineering, Math, Manufacturing and Design)* liderado por *Johnson and Johnson* y dirigido a niñas de kínder a duodécimo grado para que conozcan y desarrollen interés hacia las carreras *STEM*. Por lo tanto, en su compromiso con la educación presentan actividades para que todos los estudiantes tengan una experiencia educativa en *STEM*. Las actividades incluyen varios talleres de trabajo para diferentes edades e intereses que requieren un mínimo de materiales básicos del hogar. Algunas de las actividades se encuentran en el idioma inglés.

Actividades	<i>STEM2D Topic</i>	Enlaces
Slime mágico	<i>Manufacturing</i> - Proceso básicos de manufactura	http://tiny.cc/Act1_MagicSlime
Hacia arriba	<i>Science</i> – Química	http://tiny.cc/Act2_HaciaArriba
Gérmenes	<i>Science</i> – Microbiología	http://tiny.cc/Act3_Germenes
Torre de papel	<i>Engineering</i> - Ingeniería Civil	http://tiny.cc/Act4_TorrePapel
Visita a la luna	<i>Science</i> – Astronomía	http://tiny.cc/Act5_VisitaLuna
Volcán	<i>Science</i> – Geología	http://tiny.cc/Act6_Volcan
¿Flota o se hunde?	<i>Science</i> – Física	http://tiny.cc/Act7_Flotabilidad
Construyendo una torre	<i>Engineering</i> - Ingeniería Estructural	http://tiny.cc/Act8_ConstruyeTorre

Para más información, pueden comunicarse con los embajadores del Programa *WiSTEM2D* que se presentan a continuación:

Empleados de <i>Johnson and Johnson</i>	Pueblos donde se encuentran	Correos electrónicos
Angélica Alvarado Brenda Cortés	Manatí	aalvar57@its.jnj.com BCortes@its.jnj.com
Wanda López Liza Matías	Añasco	WLopezCh@its.jnj.com Imatiasm@its.jnj.com
Xamayra Arcelay Grace Ríos	San Lorenzo	XArcelay@its.jnj.com griossa@ITS.JNJ.com
Marilyn Ocasio Juan Lebrón	Guaynabo	MOcasio3@ITS.JNJ.com JLebronR@ITS.JNJ.com
Leslie Figueroa Wandelyne Maldonado	Las Piedras	LFiguro@its.jnj.com wmaldon@its.jnj.com
Ydalmi Rodríguez	Gurabo	YRodri18@its.jnj.com

Agradeceré la atención que le brinden a este asunto.