



Colegio Beato Carlos Manuel Rodríguez

"Educando en el amor y en la espiritualidad para un Puerto Rico mejor"

Apartado 4225 Bayamón, PR 00958
Portal: <http://cbcmr-bay.org>

Tel. 787-798-5260 • Fax: 787-787-2620
Blog: <http://colegiobeatocmr.com>



Comunicado #28-2018-2019

9 de enero de 2018

PADRES Y ESTUDIANTES DEL BEATO CARLOS MANUEL

Pedro Juan Martínez, Ed.C. (C)
Director y Coordinador de Ciencias

Nilka Y. Mulero

Coordinadora de Feria Científica

Nilka Y. Mulero



CELEBRACIÓN DE LA FERIA CIENTÍFICA CBCMR 2019

¡Saludos cordiales en el Beato Carlos Manuel!

Durante la Semana del 27 de enero al 1 de febrero de 2019 estaremos celebrando la Feria Científica Local 2019 en las instalaciones de nuestro Café Beato y el Laboratorio 105. Alrededor de 170 proyectos en las distintas categorías se estarán presentando en nuestra feria. Los grupos que estarán participando en la Feria son:

✚ 8vo grado	: Profa. Jennifer M. Avilés, Ciencias Físicas
✚ 9no grado	: Profa. Sandra J. Vega, Ciencias Terrestres
✚ 10mo grado	: Profa. Nilka Y. Mulero/ Profa. Sandra J. Vega, Biología
✚ 11mo grado	: Profa. Eneida Castro, Química

El domingo, 27 de enero de 2019 se llevará a cabo el montaje de los proyectos en el horario de 1:00 a 3:00 de la tarde. En los blogs de las maestras de Ciencias y del Colegio aparecen publicados los documentos que dan las instrucciones generales y específicas para la preparación del trabajo escrito final y la maqueta. El día del montaje se entregarán dos copias del trabajo final escrito, una para el uso de los jueces y otra para la maestra de Ciencias. **La vestimenta que utilizarán los estudiantes para ir a montar los trabajos será la establecida para los días casuales. No está permitido el uso de pantalones cortos y blusas escotas y de manguillo.**

Las notas de montaje y participación (100 puntos) y de la maqueta (100 puntos) se contarán para el Tercer Trimestre. La evaluación de los jueces (100 puntos) y la nota del trabajo escrito final (100 puntos) se contarán para el Cuarto Trimestre. Adjunto a este comunicado se incluyen las rúbricas que utilizarán los maestros para evaluar a los estudiantes en los criterios mencionados.

Los días 28, 29 y 30 de enero de 2019 son los días asignados a las evaluaciones y entrevistas con los jueces. Es importante la asistencia de los estudiantes al Colegio para asistir a las entrevistas según lo soliciten los jueces. Los jueces son personas voluntarias que donan de su tiempo para llevar a cabo esta tarea por lo que los estudiantes estarán disponibles para las entrevistas en cualquier momento durante el horario de 8:00 a 2:00 de la tarde. Hasta donde sea posible los estudiantes serán evaluados por dos o tres jueces distintos. Adjunto se incluyen los criterios de evaluación que utilizarán los jueces.

Los proyectos con las mejores puntuaciones de nuestra Feria, hasta un máximo de 20 en el Nivel Superior (9-11) y de 12 en el Nivel Elemental (8vo), nos representarán en la XXXVII Feria Regional Arquidiocesana de Ciencias e Ingeniería de la Superintendencia de Escuelas Católicas de la Arquidiócesis de San Juan de Puerto Rico (FRAC 2019). Esta se llevará a cabo del 11 al 13 y 18 de marzo de 2019 en las instalaciones de Superintendencia de Escuelas Católicas de San Juan.

En la pasada edición de FRAC (2017) nuestro Segundo Hogar participó, por sexto año consecutivo, en la XXXVI Feria Regional Arquidiocesana de Ciencias e Ingeniería. En esa ocasión estuvimos representados por 12 proyectos del Nivel Superior (9-12) y por primera vez con 8 proyectos en el Nivel Elemental (6-8), de los cuales 14 obtuvieron premios en las distintas categorías que participaron y 4 premios especiales.

Uno de nuestros mayores logros en FRAC 2017 fue que, por tercera ocasión, los estudiantes **Esteban J. Martínez Colón** y **Virginia M. Martín Díaz** obtuvieran uno de **los grandes premios de la Feria Regional**, lo cual lo convirtieron en **finalistas** para representar a las escuelas católicas de San Juan en la Feria Internacional de Ciencias e Ingeniería en Los Ángeles, California del 12 al 20 de mayo de 2017. Otro logro obtenido en FRAC 2017 fue que una de nuestras estudiantes del Nivel Elemental, **Nayely Morales Mulero**, fuera uno de los grandes premios de este nivel, lo cual la convirtió en **"observer"** para formar parte de la delegación a la Feria Internacional. Esta fue la primera vez que el CBCMR participaba en el nivel elemental y la primera vez que un estudiante de nuestro colegio ganó dicha distinción. Nuevamente nuestra delegación se distinguió en esta competencia. ¡Felicitaciones a este grupo de jóvenes por haber representado dignamente los colores de nuestro Colegio!

Les extendemos una cordial invitación a nuestros padres para que asistan a la exhibición de los proyectos de sus hijos (jueves, 31 de enero de 2019), y a que nos acompañen el viernes, 1 de febrero de 2019 en los Actos de Premiación a la 1:00 de la tarde en el Café Beato. ¡Éxito a los estudiantes participantes!

¡Que el Beato Carlos Manuel les bendiga siempre!

pjmt



Feria Científica CBCMR 2019

Programa	
domingo, 27 de enero de 2019	Montaje de proyectos Horario: 1:00-3:00 pm
lunes, 28 de enero de 2019	Evaluaciones de los proyectos 8:00-2:00 pm (entrevistas)
martes, 29 de enero de 2019	Evaluaciones de los proyectos 8:00-2:00 pm (entrevistas)
miércoles, 30 de enero de 2019	Evaluaciones de los proyectos 8:00-2:00 pm (entrevistas)
jueves, 31 de enero de 2019	Exhibición de los trabajos (8:00-2:00 pm) Desmontaje de los proyectos 2:30-3:00 pm
viernes, 1 de febrero de 2019	Actos de Premiación 1:00-2:20 pm en el Café Beato

