

Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias



PROGRAMA DE ACTIVIDADES

 lunes, 23 de junio de 2025

 7:30 AM - 5:00 PM

 Edificio Carlos E. Chardón

7:30 AM Registro

8:30 AM Bienvenida e Introducción del campamento

9:00 AM Secciones paralelas por equipos:
Conociéndonos a través del trabajo en equipo

10:30 AM Plenaria: ¡Estamos listos!:
Transicionando al mundo de la vida universitaria

11:15 AM Orientación Consejería y Servicios Psicológicos

11:30 AM Almuerzo

12:30 PM Traslado al **Edificio de Enfermería
Dra. Josefina Torres Torres**

12:45 PM Estaciones demostrativas:
CIMA / ENFE / MATE / QUIM

2:45 PM Merienda

3:00 PM Continuación Estaciones demostrativas:
CIMA / ENFE / MATE / QUIM



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

 martes, 24 de junio de 2025

 7:30 AM - 5:00 PM



Edificio de Biología

7:30 AM

Registro

8:00 AM

Estaciones Demostrativas:
BIOL / BIOTEC / FISI / GEOL

10:00 AM

Merienda

10:15 AM

Continuación Estaciones Demostrativas:
BIOL / BIOTEC / FISI / GEOL

12:15 PM

Almuerzo

1:15 PM

Traslado al **Edificio Carlos E. Chardón**

1:30 PM

Talleres Interactivos: **CISO / ECON / PSIC**

3:30 PM

Merienda

4:00 PM

Continuación Talleres Interactivos:
CISO / ECON / PSIC



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias



miércoles, 25 de junio de 2025



8:00 AM - 5:00 PM

Experiencia Educativa CAAMpus

8:00 AM

Registro

8:15 AM

Traslado a Estación

8:30 AM

Estación #1

10:00 AM

Merienda y Traslado

10:20 AM

Estación #2

11:50 AM

Almuerzo

12:50 PM

Traslado a Estación

1:00 PM

Estación #3

2:30 PM

Merienda y Traslado

3:00 PM

Estación #4

4:30 PM

Cierre



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

📅 miércoles, 25 de junio de 2025

🕒 8:00 AM - 5:00 PM

Equipo #1

8:30 a.m. – Estación Biología (Recorrido Bosque)
10:20 a.m. – Estación Física (Talleres de Sea Grant)
1:00 p.m. – Estación MUSA
3:00 p.m. – Estación Talleres de Artes

Equipo #2

8:30 a.m. – Estación Física (Talleres de Sea Grant)
10:20 a.m. – Estación Biología (Recorrido Bosque)
1:00 p.m. – Estación Talleres de Artes
3:00 p.m. – Estación MUSA

Equipo #3

8:30 a.m. – Estación MUSA
10:20 a.m. – Estación Talleres de Artes
1:00 p.m. – Estación Física (Talleres de Sea Grant)
3:00 p.m. – Estación Biología (Recorrido Bosque)

Equipo #4

8:30 a.m. – Estación Talleres de Artes
10:20 a.m. – Estación MUSA
1:00 p.m. – Estación Biología (Recorrido Bosque)
3:00 p.m. – Estación Física (Talleres de Sea Grant)



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

Descripciones Estaciones

Recorrido Bosque de Biología (Estación Biología)

Caminata del sendero interpretativo de historia natural de flora y fauna del Bosque de Biología.

Taller de Composición de Arenas | Programa Sea Grant Puerto Rico (Estación Física)

El océano es fundamental para la vida en la Tierra. Este provee alimento, hábitat y refugio para muchos organismos de gran importancia, tanto para el ambiente marino como para el ser humano. También regula la temperatura de nuestro planeta y nos ofrece múltiples beneficios económicos y culturales. Sin embargo, este recurso está siendo amenazado por muchas de las actividades antropogénicas que llevamos a cabo a diario. Por lo tanto, es trascendental que lo conozcamos para crear conciencia de la necesidad de protegerlo y utilizarlo sustentablemente. En este taller los estudiantes aprenderán sobre los ecosistemas marinos y costeros de Puerto Rico y las acciones que se deben llevar a cabo para conservarlos.

Recorrido por la exhibición Surcos y micro-taller de acuarelas inspiradas en ilustraciones botánicas (Estación MUSA)

Los participantes conocerán una selección de obras de la muestra Surcos, exposición colectiva de artistas del sur y el oeste de Puerto Rico, organizada con motivo de celebración de los programas de bellas artes de la Pontificia Universidad Católica de Puerto Rico. Luego, se brindará un micro-taller de acuarelas inspiradas en ilustraciones de la colección permanente del MUSA, del botánico aguadillano Agustín Stahl.

Técnicas de impresión artística Estación Talleres de Artes (TAAR)

El estudiante conocerá el proceso de impresión con serigrafía, realizará un estampado en una camisa. Si el estudiante lo desea, puede llevar ese día una camisa o prenda que quiera estampar. También conocerá otros procesos de impresión como el grabado en linóleo, pvc y madera. Del tiempo permitirlo, podrá experimentarlos imprimiendo sobre papeles.

Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

 jueves, 26 de junio de 2025

 8:00 AM - 5:00 PM



Edificio Carlos E. Chardón

8:00 AM Registro

8:30 AM Talleres Interactivos: **ESHI / HUMA / INGL**

11:30 AM Almuerzo

11:45 AM Feria de Asociaciones Estudiantiles

1:00 PM Conversatorio de Egresados

2:30 PM Merienda

2:45 PM Traslado al **Coliseo Rafael A. Mangual**

3:00 PM Taller Interactivo: **KINE**

4:00 PM Actividad Recreodeportiva



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

 viernes, 27 de junio de 2025

 8:00 AM - 5:00 PM



Anfiteatro Ramón Figueroa Chapel,
Edificio Carlos E. Chardón

8:00 AM Registro

8:30 AM Recorrido por el RUM

8:30 AM Conversatorio con los padres

10:45 AM Merienda

11:00 AM Orientación sobre el Proceso de Admisiones

11:30 AM Orientación de Asistencia Económica

12:00 PM Almuerzo

1:00 PM Conversatorio Estudiantes Activos



Campamento de Verano 2025:

Explora tu vocación en las Artes y las Ciencias

 viernes, 27 de junio de 2025

 8:00 AM - 5:00 PM



Anfiteatro Ramón Figueroa Chapel,
Edificio Carlos E. Chardón

Conversatorio Oportunidades Extracurriculares:

1:45 PM

Actividades Atléticoas, Banda y Orquesta,
Intercambio, Consejo de Estudiantes

2:45 PM

Merienda

3:10 PM

Presentación Musical

3:45 PM

Avalúo y Comentarios finales

4:00 PM

Actividad de clausura

Los esperamos en el Antes, Ahora y Siempre ...
¡Colegio!

Colegio de Artes y Ciencias
Tu ventana al futuro

