

**COMUNICADO DE PRENSA**

6 de mayo, 2021

Contacto: Jane Grobaty, oficial de información comunitaria, 562.570.3233,  
[Jane.Grobaty@longbeach.gov](mailto:Jane.Grobaty@longbeach.gov)

Para publicación inmediata

**Long Beach Parques, Recreación y Marina ofrecerá programas de campamento de verano 'Nature Kids Discovery' en el centro de naturaleza El Dorado**  
*inscripción comienza el 11 de mayo a las 8 am*

Long Beach, CA - El Departamento de la Ciudad de Long Beach [Parques, Recreación y Marina \(PRM\)](#) ofrecerá programas de campamento de verano 'Nature Kids Discovery' en el centro de naturaleza El Dorado a partir del 21 de junio. La inscripción para cada sesión de una semana comienza el 11 de mayo a las 8 a.m. en línea y en persona.

Los niños experimentarán la naturaleza a través de la investigación y divertidas actividades prácticas, juegos y manualidades.

Las clases se llevarán a cabo de lunes a viernes de 10 a.m. a mediodía. El registro diario obligatorio se llevará a cabo entre las 9:45 y las 10 a. m. para el registro y los exámenes de salud.

La inscripción para cada programa de una semana comienza el martes 11 de mayo a las 8 a.m. [en línea en LB RecConnect](#), ubicado en el [LBparks.org](#), y en persona en el centro de naturaleza de El Dorado, ubicado en 7550 E. Spring St., de martes a domingo, de 8 a.m. a 4 p.m. El registro en línea y en persona permanecerá abierto hasta que las semanas del programa alcancen su capacidad máxima. El costo es de \$100 por sesión semanal. La inscripción debe corresponder con el nivel de grado actual del participante; Las especificaciones de cumpleaños correspondientes se enumeran en cada semana del programa.

**Las sesiones de verano de 'Nature Kids Discovery' están programadas de la siguiente manera:**

- **STEMagic (curso #47115)**

- TK y primer grado, edades 4 a 6
- 21 de junio - 25 de junio
- ¡Llamando a todos los entrenadores de dragones y domadores de unicornios! Únete a la búsqueda para crear soluciones mágicas, hacer volar dragones y diseñar una forma para que las damiselas se salven a sí mismas. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2014 y el 2 de diciembre de 2016.
- **Snug as a Bug Under a Leaf (curso #47116)**
  - TK y primer grado, edades 4 a 6
  - 28 de junio - 2 de julio
  - Vamos a rodar como polies y moverse como gusanos mientras exploramos el Centro de la Naturaleza para descubrir los secretos de sus criaturas más pequeñas. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2014 y el 2 de diciembre de 2016.
- **Lo que se esconde debajo (curso #47117)**
  - Segundo a cuarto grado, de 7 a 9 años
  - 12 de julio - 16 de julio
  - Hay criaturas en el Centro de la Naturaleza que no vemos en nuestras caminatas normales. Únase a nosotros mientras nos enfocamos en las áreas por las que pasamos a menudo para observar el comportamiento animal único en lugares inusuales. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2011 y el 31 de agosto de 2014.
- **'ABC Ya Later Alligator Lizard'! (curso n. °47118)**
  - TK y primer grado, de 4 a 6 años
  - 19 de julio al 23 de julio
  - Explore la naturaleza y recorra el alfabeto con actividades de animales, creaciones ingeniosas e historias absurdas. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2014 y el 2 de diciembre de 2016.
- **'Habitat Heroes' (curso #47119)**
  - Segundo a cuarto grado, de 7 a 9 años
  - 26 de julio - 30 de julio
  - ¡Zarigüeyas, insectos, pájaros y babosas! ¿Qué animales viven en tu barrio? ¿Qué necesitan para sobrevivir? Conviértase en un constructor de hábitat y ayude a satisfacer todas sus necesidades básicas. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2011 y el 31 de agosto de 2014.

- **Need For Speed (curso #47120)**
  - TK y primer grado, edades 4 a 6
  - 2 de agosto - 6 de agosto
  - ¿Crees que puedes correr más rápido que un conejo? ¿Por qué los peces son tan buenos nadadores? Eche un vistazo más de cerca a la locomoción y todas las formas únicas en que los animales se mueven por el Centro de la Naturaleza. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2014 y el 2 de diciembre de 2016.
- **Es mucho mejor con el agua (curso #47121)**
  - Segundo a cuarto grado, edades de 7 a 9
  - agosto 9 a 13 de agosto
  - No hay mejor manera de combatir el calor de un día de verano que con un poco de agua. Únase a nosotros mientras exploramos todas las cosas divertidas y científicas que se pueden hacer con algo con lo que no podemos vivir, ¡H2O! El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2011 y el 31 de agosto de 2014.
- **Salvaje y desordenado (curso #47122)**
  - TK y primer grado, de 4 a 6 de
  - agosto 16 de agosto - 20 de agosto
  - Prepárese para divertirse mientras quedamos un poco sucio. Crearemos pinturas de barro, buscaremos gusanos y construiremos un refugio con ladrillos hechos a mano. El niño participante debe haber nacido entre el 1 de septiembre de 2014 y el 2 de diciembre de 2016.

Para garantizar la seguridad de todos los participantes y el personal del campamento, 'Nature Kids Discovery' se adherirá a los siguientes protocolos de seguridad de COVID-19:

- Exámenes de salud para los participantes y el personal, incluido el control de temperatura.
- Limitar el número de participantes en cada campamento.
- Mantener una proporción de participantes por personal no mayor de 14: 2.
- Implementar protocolos de distanciamiento físico, incluso en el 'check-in' y el 'check out'.
- Instalaciones de limpieza y desinfección varias veces al día.
- Limpiar y desinfectar todas las áreas de alto contacto con frecuencia.
- Exigir que los participantes y el personal continúen usando mascarillas cubriendo la nariz y boca.

Además de 'Nature Kids Discovery', PRM ofrece varios otros programas [gratuitos y de bajo costo para jóvenes](#). Información adicional disponible visitando [LBparks.org](#) o llamando al 562.570.3150.

Las consultas de los medios se pueden dirigir a Jane Grobaty, oficial de Información Comunitaria, 562.570.3233, [Jane.Grobaty@longbeach.gov](mailto:Jane.Grobaty@longbeach.gov).

###