



presentado por
Suncoast
Credit Union



**LEE EN CAMINO
AL ESTADIO**

RAYSBASEBALL.COM/LEYENDO

Tampa Bay
Times
NIE
newspaper in education
tampabay.com/nie

A la Tierra le ha salido una gotera por Agatha Canales Echevarría

ABeCedario de Plantas por Yanitzia Canetti

Abuelita llena de vida por Amy Costales

Adivina cuánto te quiero por Sam McBratney

Alexander y el Día Terrible, Horrible, Espantoso, Horroso por Judith Viorst

Amigos por Alma Flor Ada

Antoinette por Kelly DiPucchio

Barrio: El barrio de José por George Ancona

Así que quieres ser presidente por Judith St. George

Bolinga por Elvira Lindo

Buenas Noches, Luna por Margaret Wise Brown

Buenas Noches Capitán Mamá por Graciela Tiscareno-Sato

Calí y Mona por Varios

Cha-cha-cha en la Selva por Debbie Harter

Chimoc en Machu Picchu por Andrea Paz and Claudia Paz

Cuadros de Familia por Carmen Lomas Garza

De cómo dicen que fue hecho el mar por Mrinali Álvarez Astacio

Dita Y Dito van a la librería por Mónica Gutiérrez Serna

Doña Flora por Pat Mora

Donde viven los monstruos por Maurice Sendak

El Gallo de Bodas por Lucía M. González

El mitón por Jan Brett

Ella persistió 13 MUJERES AMERICANAS QUE CAMBIARON EL MUNDO por Chelsea Clinton

Ella persistió alrededor del mundo por Chelsea Clinton

En mi familia por Carmen Garza

¿Eres tú mi mamá? por P.D. Eastman

Esperando a Papá por René Colato Laínez

Flecha al Sol por Gerald McDermott

Flotante por David Wiesner

Frank Einstein series por Jon Scieszka

Frida por Jonah Winter

Growing Up with Tamales / Los Tamales de Ana por Gwendolyn Zepeda and April Ward

Horton Escucha A Quien! por Dr. Seuss

Huevos verdes con jamón por Dr. Seuss

¡Jonrón! por Alex Rodríguez

Juegos Tradicionales por María Angélica Ovalle

La Oruga Muy Hambrienta por Eric Carle

Mi abuelo Simón lo sabe por Nieves Pérez Rivero

Rene tiene dos apellidos por Rene Colato Laínez

Una casa para un conejito por Margaret Wise Brown

Para más títulos de libros, ir a tampabay.com/nie/raysreading



Nuestro vasto Universo

Aquí les van algunos datos divertidos sobre nuestro universo, que es gigantesco y está constantemente cambiando.

- Un millón de Tierras caben dentro del Sol.
- El Sol es la única estrella en nuestro sistema solar, pero es una de las más de 100 mil millones de estrellas en una galaxia espiral llamada la Vía Láctea.
- Nuestro sistema solar está ubicado a aproximadamente dos tercios de la salida del centro de la galaxia.
- Nuestro sistema solar se formó hace 4.6 billones de años a partir del colapso gravitatorio de una nube interestelar gigante de gas y polvo.
- Los científicos estiman que hay más de 100 billones de galaxias en el universo.
- La Tierra es el tercer planeta desde el Sol. Se formó hace 4.5 billones de años.
- La Tierra es nombrada a menudo "Planeta Azul" porque alrededor del 70 por ciento de su superficie está cubierta por agua.

Para obtener más información, vaya a starnetlibraries.org/summer-of-space y haga clic en Download Fun Facts (Descargar datos curiosos).

Fuente: NASA

El Universo de los Rays

El Tropicana Field ha sufrido extensas renovaciones para mejorar la experiencia de los fans, con los Rays invirtiendo más de \$ 50 millones en mejoras de infraestructuras desde 2005 y más de \$ 15 millones en los últimos dos años. En la temporada pasada, se instalaron luces LED en todo el estadio y las salas de juego y el Left Field Ledge se creó como un área de reunión social de primera calidad. Además, las dos entradas principales se rediseñaron para mejorar el flujo de personas hacia el estadio.

“Mientras más lees, más cosas sabrás. Mientras más aprendas, a más lugares irás”
- Dr. Seuss

Ejercitando tu cerebro

Celebrando nuestra publicación anual número 12, el programa del Periódico de Educación del Tampa Bay Times se enorgullece de ser parte del programa anual de lectura de verano *Leyendo con los Rays*. Una vez más, las bibliotecas del área de Tampa Bay y Suncoast Credit Union se han unido para crear una entretenida programación de verano gratis, para alentar a la lectura y recompensar a los estudiantes por leer. El compromiso de nuestra comunidad con la educación hace de este un reto emocionante, además del tema especial de este año, Un universo de historias. Al leer libros, novelas gráficas y artículos periodísticos este verano, todos los estudiantes desde kindergarten hasta 12 en los condados de Charlotte, Citrus, Hernando, Hillsborough, Manatee, Pasco, Pinellas, Polk y Sarasota pueden rodear las bases:

primera, segunda, tercera y home - y recoger los premios a medida que avanzan. Al llegar a home la última recompensa son dos boletos para un juego de los Rays en el Tropicana Field esta temporada para verlos en acción.

Echa un vistazo a este folleto y al sitio web tampabay.com/nie/raysreading y obtén excelentes sugerencias de libros para entretenerte durante las vacaciones de verano. Puedes recoger tus tarjetas de juego y premios cuando completes cada grupo de horas de lectura en tu biblioteca local. El verano es la temporada de béisbol y también es un buen momento para estar en la biblioteca leyendo libros e historias que te interesen.



A lo largo del verano de 2019, muchas bibliotecas de todo el país celebrarán la exploración espacial en sus programas de lectura de verano. El tema Un universo de Historias fue escogido por especialistas de las bibliotecas para ayudar a inspirar a los lectores de todas las edades a soñar en grande y creer en sí mismos. El programa de verano coincide con los 60 años de logros de la NASA y la celebración del 50 aniversario del aterrizaje del Apolo en la Luna. Los Rays de Tampa Bay, Suncoast Credit Union y el periódico Tampa Bay Times de Educación se complacen en celebrar los 60 años del espacio en este año con el programa *Leyendo con los Rays: Lee en tu camino al Estadio*.



Más allá del texto

Mantener un diario de lectura de verano

Mantener un diario de lectura es una excelente manera de realizar un seguimiento de lo que has leído y aprender más sobre ti. Mientras lees los libros y artículos de periódico este verano, escribe algunas preguntas, pensamientos y opiniones sobre lo que has leído. A través de su lectura, podrás explorar nuevos conceptos e ideas.

Mientras mantienes tu diario, lee el *Tampa Bay Times* al menos dos veces por semana junto con tus libros. Puedes leer noticias, deportes, tiras cómicas o incluso anuncios. ¿Qué piensas acerca de lo que lees en el periódico? Para comenzar tu diario, escribe sobre algo que hayas leído en el *Times* que influya directamente en tu vida. Comparte algunas de tus ideas escritas en el diario y algunos de tus pensamientos con tus compañeros y familiares.



Descubriendo nuevos mundos

En las páginas de esta publicación del Periódico de Educación del Tampa Bay Times, podrás ver sugerencias de lecturas para los estudiantes desde kindergarten hasta quinto grado. También puedes encontrar sugerencias adicionales para estudiantes desde kindergarten hasta 12, desglosados por grado y género, en tampabay.com/nie/raysreading.

Ya sea en un libro impreso o en las versiones digitales, entre las portadas de estos libros podrás encontrar acción,

aventura, comedia, historia, fantasía y nuevos mundos para explorar y aprender. El universo de las historias es infinito.

Estas emocionantes historias y más las podrás encontrar en los estantes de tu biblioteca local. A lo largo del verano, podrás elegir leer cualquier libro y novela gráfica que te interese. Las listas de libros proporcionadas son sólo sugerencias.

Lee en tu camino hacia el Tropicana Field

Por cada hora que leas, tendrás un turno al bate para avanzar a las bases en la tarjeta de juego que se muestra en esta página. Primero debes recoger la tarjeta de juego en tu biblioteca local. Luego, debes tomar un libro o el *Tampa Bay Times* y comenzar a leer. Lleva un registro de cada hora que leas. Cada vez que llegues a una base, puedes obtener una recompensa en tu biblioteca local. Cuando llegues a home ¡recibirás un cupón con valor de dos boletos para ver a los Rays de Tampa Bay en acción!

CÓMO JUGAR

Las reglas del juego son simples. Elige tus libros favoritos en tu biblioteca local o tu sección favorita del *Tampa Bay Times* para leer durante el verano. Mientras lees, cuenta tus horas rodeando las bases y recolecta los premios de los Rays durante las carreras.

Cuando leas suficientes horas para ingresar a la primera base, pídele a tu padre o tutor que ponga sus iniciales en tu tarjeta y te lleve a la biblioteca local. El bibliotecario firmará tu tarjeta y te dará una recompensa por tu lectura. ¡Rodea las bases leyendo un total de 24 horas este verano y recibe dos (2) entradas para un juego de los Rays en su propia casa!

En la parte posterior de la tarjeta, lleva un registro de tus libros y artículos favoritos que leíste este verano. Para obtener más información sobre el programa *Leyendo con Los Rays*, visita a Raysbaseball.com/leyendo.

LEE UN TOTAL DE 24 HORAS RODEANDO LAS BASES

- LEE 3 HORAS para ir de Home a Primera Base y recibe un BRAZALETE FOSFORESCENTE DE LEYENDO CON LOS RAYS.
- LEE 5 HORAS MÁS para ir de la Primera a la Segunda Base y recibe un BANDERÍN DE LEYENDO CON LOS RAYS.
- LEE 7 HORAS MÁS para ir de la Segunda a la Tercera Base y recibe una PAÑOLETA DE LEYENDO CON LOS RAYS.
- LEE 9 HORAS MÁS para ir de Tercera Base a Home y recibe un SOPORTE DE TELÉFONO Y UN VOUCHER DE LEYENDO CON LOS RAYS para dos (2) boletos gratis para un juego de los Rays.

Revisa el reverso de la tarjeta de juego para ver las fechas de juego canjeables (sujeto a disponibilidad).



Puede encontrar información sobre *Leyendo con los Rays* en:

RAYSBEISBOL.COM/LEYENDO

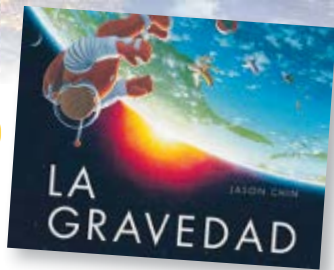
Presentado por



Libros destacados

LIBRO DESTACADO

La gravedad por Jason Chin



¿Y si tus pies se levantaran solos del suelo? ¿Qué es lo que impide que todo flote en el espacio? Se trata de LA GRAVEDAD, una fuerza invisible que hace que los objetos se atraigan entre sí. Jason Chin, como es habitual en su trayectoria, ha elegido aquí un tema complejo y atractivo y lo ha hecho comprensible para los lectores más jóvenes.

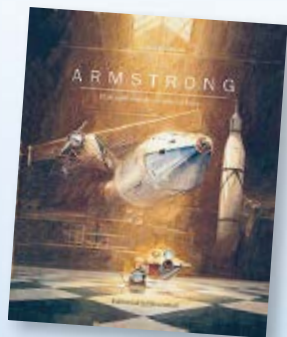
Grados: K-2

Editorial: Obelisco

Resumen: Amazon

LIBRO DESTACADO

Armstrong: el increíble viaje de un ratón a la Luna por Torben Kuhlmann



Si siempre pensaste que Neil Armstrong fue la primera criatura en caminar sobre la Luna, entonces estás equivocado. En este exquisito libro ilustrado, encontrarás a un ratón determinado que, debido a su brillantez e ingenio, encuentra la manera de construir una nave espacial y viajar a la Luna antes del 21 de julio de 1969.

Grados: 1-4

Editorial: Lectorum Pubn

Resumen: Amazon



Suncoast
Credit Union

“ La astronomía impone al alma a mirar hacia arriba y nos lleva de este mundo a otro ”
- Platón



Diviértete con la ciencia

La astronomía es una ciencia que se ocupa de los objetos y la materia fuera de la atmósfera terrestre y de sus movimientos y composición, según el diccionario *Merriam-Webster*. La NASA define la astronomía como simplemente “el estudio de las estrellas, los planetas y el espacio”.

El béisbol es un juego jugado con un bate y una pelota por dos equipos de nueve jugadores cada uno en un campo con cuatro bases que marcan el rumbo que un corredor debe tomar para anotar. También es la palabra usada para referirse a la pelota que se utiliza durante el juego, según el diccionario *Merriam-Webster*.

Entonces, ¿qué tienen estos dos conceptos en común? ¡La respuesta es la física! Tanto la astronomía como el béisbol son carreras que involucran a la física ... y por supuesto, a la lectura.



MONICA HERNDON | Times

DIRK SHADD | Times



¡El gallo que no se callaba! por Eugene Yelchin
 A una nariz pegado por Sarasola Igerabide and Juan Kruz
 Abuela (Grandmother) por Arthur Dorros
 Abuelos por Pat Mora
 Alfombras de aserrín por Amelia Lau Carling
 Ame a Jacob por Katherine Paterson
 Amigos Del Otro Lado por Gloria Anzaldúa
 Ana de las tejas verdes. La llegada por L. M. Montgomery
 Ana Frank por Josephine Poole
 Bajo las palmas reales: Una infancia cubana por Alma Flor Ada
 Barrio: El barrio de José por George Ancona
 Barro de Medellín por Alfredo Cerdá Gómez
 Buenas Noches Capitán Mamá por Graciela Tiscareno-Sato
 Cactus del desierto por Roberto Aliaga Sánchez
 Charlie y la fábrica de chocolate por Roald Dahl and Quentin Blake
 Coraline por Neil Gaiman
 Cosas que piensas cuando te muerdes las uñas por Amalia Andrade Arango
 Despereaux por Kate DiCamillo
 Eco por Pam Muñoz Ryan
 Ecosistemas por William Rice
 El árbol de Julia por Luis García Matilla
 El árbol generoso por Shel Silverstein
 El caballo cobarde por Felipe Pérez Benítez
 El caso del fantasma del conejillo de indias por Kate Pankhurst
 El diario de Ana Frank por Anne Frank
 El enigma del cupcake por Kate Pankhurst
 El gran gigante Bonachón por Roald Dahl
 El hacha por Gary Paulsen and Noguera
 El principito por Antoine de Saint-Exupéry
 El ratoncito de la moto por Beverly Cleary
 El único destino por Alexandra Díaz
 El único e incomparable Iván por Katherine Applegate
 En mi familia por Carmen Garza
 Esperanza renace por Pam Muñoz Ryan
 ¡Estás Despedida! por Rachel Flynn
 Flora y Ulises por Kate DiCamillo
 Gracias a Winn-Dixie por Kate DiCamillo
 Historia de los señores Moc y Poc por María Luis María Pescetti
 Hoyos por Louis Sachar

Para más títulos de libros, ir a tampabay.com/nie/raysreading

El universo de los Rays

Los Rays de Tampa Bay están comprometidos a ser un socio comunitario fuerte y energizar a nuestra comunidad a través de la magia del béisbol. Una parte de esa magia incluye a los Rays Baseball Foundation, la organización benéfica oficial del equipo. La fundación se enfoca en programas juveniles y educativos, como el Club Homerun, el programa Rays Jersey y *Leyendo con los Rays*, así como becas, subvenciones comunitarias y programas de asociación.

En octubre pasado, después de que el huracán Michael de categoría 4 devastara el Panhandle de Florida, los Rays organizaron una campaña de suministros de dos días en el Tropicana Field. Todos los que donaron recibieron un cupón para dos boletos para un juego de los Rays 2019. La Rays Baseball Foundation recolectó cuatro camiones llenos de alimentos, agua y otros suministros esenciales con un total de 125,000 libras y 104,000 comidas, para servir aproximadamente a 12,000 residentes. Un grupo de 20 empleados de Rays viajó en un convoy a Bay County para entregar los suministros a los afectados.

El Rays Employee Community Outreach Team (ECOT, por sus siglas en inglés) proporciona horas voluntarias a las agencias de servicio comunitario que mejoran la calidad de vida en las comunidades a las que sirven. Los esfuerzos filantrópicos de ECOT dan a los Rays una presencia de buena voluntad en la comunidad durante todo el año. Los proyectos de servicio se eligen a partir de ideas sugeridas por los empleados. "Como parte de nuestro programa, alentamos a todos los empleados a tomar un día pagado cada mes para ser voluntarios en la comunidad", dijo el presidente de los Rays, Brian Auld.

En total, los empleados de los Rays han registrado más de 37,000 horas de trabajo voluntario divididas entre los eventos mensuales de ECOT y otros proyectos en curso, incluyendo Meals on Wheels, el programa de tutoría Big Brothers Big Sisters y la Casa de Ronald McDonald.



Más allá del texto

C-C-C-Cambios

Si hay algo que hemos aprendido de la Historia, es que los cambios ocurren. Los Rays de Tampa Bay han pasado por muchos cambios en los últimos 20 años. El 9 de marzo de 1995, los propietarios de las Grandes Ligas de Béisbol dieron la bienvenida oficial a los Devil Rays de Tampa Bay y los Diamondbacks de Arizona como los equipos de expansión número 13 y 14 en la historia de las ligas mayores por un voto de 28-0. Desde el primer Día de apertura el 31 de marzo de 1998 hasta el Día de apertura el 29 de marzo de 2019, ha habido muchos jugadores y entrenadores que han honrado el césped del Tropicana Field. La alineación de este año trae algunos nuevos nombres y caras al campo para unirse a los Rays que regresan. Echa un vistazo a la alineación del equipo de este año en raysbaseball.com. Haz clic en la lista. A lo largo del verano, lee el *Tampa Bay Times* para realizar en un diario un seguimiento de las estadísticas y los juegos de sus jugadores favoritos.



DOUGLAS R. CLIFFORD | Times

Libros destacados

LIBRO DESTACADO

Buenas Noches, Planeta: Toon por Liniers

Después de un largo día de saltar entre las hojas leer sus libros favoritos, esta niña está agotada, pero su animal de peluche favorito, Planeta, apenas está comenzando. Una vez que la niña se va a la cama, Planeta la besa en la mejilla y se dirige a explorar por su cuenta. En esta tierna y hermosa historia del dibujante de renombre internacional Liniers, Planeta muestra a los primeros lectores las maravillas que existen en la noche, en secreto, después de que cierran los ojos.

Grados: K-2

Editorial: TOON Books

Resumen: Amazon



LIBRO DESTACADO

Qué hay en el universo por Sagrario Pinto y Maribel Fuentes

El universo es tan grande... ¡resulta descomunal! Nadie sabe cuánto mide y se extiende más y más. Nuestro planeta es la Tierra, gira alrededor del Sol. Él es nuestra buena estrella y nos da luz y calor. En el enorme universo hay satélites, cometas, galaxias llenas de estrellas y por supuesto, planetas... ¿Es fácil ser astronauta? ¿Te animas a investigar? Pues no te lo pienses tanto... Abre el libro y... ¡ya verás!

Grados: 3-7

Editorial: ANAYA INFANTIL Y JUVENIL

Resumen: Amazon



Robando una base

Prevenir el llamado “descenso de verano” continúa siendo el principal objetivo de los programas de lectura de verano. El objetivo de este año es evitar una recaída, además de ayudar a los niños a salir adelante.

La programación, los materiales y las actividades para niños en edad de primaria son una parte fundamental de las ofertas de su biblioteca durante todo el año. Los programas de lectura de verano, incluido el programa Reading with the Rays: Read your way to the Ballpark, están diseñados para alentar a los niños de la escuela primaria a seguir leyendo durante las vacaciones de verano. Para muchas de las familias de estos niños, la biblioteca pública es el único espacio comunitario disponible durante los meses de verano donde pueden acceder a actividades y programas educativos y de enriquecimiento cultural gratuitos.

Este verano, asegúrese de visitar su biblioteca local para averiguar qué programas y actividades se ofrecen para explorar el universo de historias.

La programación de lectura de verano beneficia a los niños al

- Motivarlos a leer
- Desarrolla actitudes positivas sobre la lectura, los libros y la biblioteca
- Mantiene sus habilidades de lectura durante las vacaciones de verano
- Brinda acceso a experiencias que mejoran aún más su sentido de descubrimiento
- Brinda experiencias de acceso a través de las cuales pueden aprender a trabajar de manera cooperativa

Fuente: Programa de verano de la Biblioteca Cooperativa



Explorando un universo de historias

Leer libros y explorar nuevos mundos puede ser muy divertido. ¿Sabías que DJ Kitty, la mascota de los Rays, ama leer libros sobre ciencia y espacio? A DJ Kitty le encanta explorar nuevos mundos y llegar a donde ningún gato ha llegado antes. A DJ Kitty también le gusta leer sobre las personas en la comunidad, especialmente cuando esas personas están haciendo cosas buenas. Elige uno de tus personajes favoritos de los libros y coloca ese personaje en tu comunidad. Encuentra un artículo en el *Tampa Bay Times* y pon a tu personaje en la situación descrita en el artículo.

Escribe un breve párrafo sobre lo que hace el personaje en la situación presentada en el artículo. Ilustra tu historia y compártela con tus compañeros y tu familia. También puedes compartir el párrafo y las ilustraciones con los coordinadores del programa Leyendo con los Rays y obtener una Recompensa especial. **Consulta los detalles en el sitio web de Reading with the Rays en tampabay.com/nie/raysreading.**



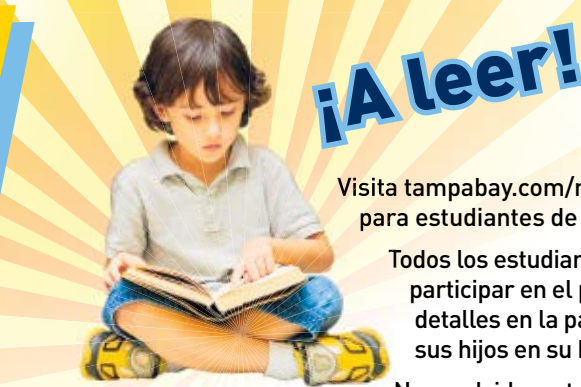
Verano

GRADOS 3-5

Sugerencia de Lecturas

Isadora Moon se mete en un lío por Harriet Muncaster
Jorge el curioso visita el acuario por H.A. Rey
Judy Moody es detective por Megan McDonald
Jugo de pecas por Judy Blume
La casa del árbol series por Mary Pope Osborne
La casa de la pradera (series) por Laura Ingalls Wilder
La Cruz y el Puñal por David Wilkerson y Juan Sherrill
La isla de los delfines azules por Scott O'Dell and Noguera
La invención de Hugo Cabret por Brian Selznick
La isla de los fantasmas por Steve Stevenson
Las abuelas de Liliana por Leyla Torres
Las Aventuras de Sir Pigglesworth en Vancouver, Canadá (series) por JoAnn Wagner
Las aventuras del Capitán Calzoncillos por Dav Pilkey
Los Mellizos Templeton tienen una idea por Ellis Weiner
Malala: por el derecho de las niñas a la educación por Raphaële Frier
Martí y sus versos por la libertad por Emma Otheguy
Maximilian & the Mystery of the Guardian Angel: A Bilingual Lucha Libre Thriller por Xavier Garza
Me llamo María Isabel por Alma Flor Ada y K. Dyble Thompson
Mi abuela, la loca por José Ignacio Valenzuela
Nate el grande #2: Ataca de nuevo por Lincoln Pierce
Nate el grande: ¡Hola! por Lincoln Pierce
Noticias del bosque por Marco Iosa
O Los últimos gigantes por François Place
Operación espejo mío por Álvaro Magalhes
Pedro, el valiente por Leo Broadley, Holly Swain
Perro Grande... Perro Pequeño por P.D. Eastman
¿Quién cuenta las estrellas? por Lois Lowry
Qué rico se ve, ¡a comer! por Amelia Edwards
Ramona la chinche por Beverly Cleary
Rafi y Rosi Piratas! por by Lulu Delacre
¡Sonríe! por Raina Telgemeier
Soy Una Semilla (¡Hola, Lector!) por Jean Marzollo
Tener un patito es útil / Tener un nene es útil por Isol
Tina Springs Into Summer/Tina se lanza al verano por Teresa Bevin
¡Tras La Pista Del Yeti! por Geronimo Stilton
Un Grillo en Times Square por George Selden
Un puente hacia Terabithia por Katherine Paterson
Ventanas mágicas por Carmen Lomas Garza

Para más títulos de libros, ir a tampabay.com/nie/raysreading



¡A leer!

Visita tampabay.com/nie/raysreading para obtener más sugerencias de lecturas para estudiantes de todas las edades, así como algunas actividades de STEM.

Todos los estudiantes en los grados de kindergarten a 12 son elegibles para participar en el programa *Leyendo con los Rays*. Echa un vistazo a los detalles en la página 2 de esta publicación. ¡Obtenga la tarjeta de juego de sus hijos en su biblioteca local!

No se olvide, usted y sus hijos pueden mantenerse al día con los juegos de los Rays y hacer un registro de las estadísticas de sus jugadores favoritos leyendo el *Tampa Bay Times* todos los días.

Tus bibliotecas locales también tienen grandes listas de libros y sugerencias. Los siguientes sistemas de bibliotecas son orgullosos socios del programa *Leyendo con los Rays*. Podrás encontrar más información sobre los programas de verano de tu biblioteca en línea si buscas en la página web de la biblioteca principal.

Charlotte County Library System

Sitio Web: charlottecountyfl.com
Teléfono: 941-625-6470

Citrus County Library System

Sitio Web: citruslibraries.org
Teléfono: 352-795-3716

Hernando County Public Library System

Sitio Web: hernandocountylibrary.us
Teléfono: 352-754-4043

Hillsborough County Public Library Cooperative

Sitio Web: hcplc.org
Teléfono: 813-273-3652

Manatee County Library System

Sitio Web: mymanatee.org/library
Teléfono: 941-748-5555

New Port Richey Public Library

Sitio Web: nprlibrary.org
Teléfono: 727-853-1267

Pasco County Library Cooperative

Sitio Web: pascolibraries.org
Teléfono: 727-861-3040

Pinellas Public Library Cooperative

Sitio Web: pplc.us
Teléfono: 727-441-8408

Polk County Library Cooperative

Sitio Web: mypclc.org
Teléfono: 863-834-4280

Sarasota County Library System

Sitio Web: scgov.net/library/system
Teléfono: 941-861-5000



newspaper in education
tampabay.com/nie

Equipo de tu Periódico de Educación del Tampa Bay Times

El programa del Periódico de Educación (NIE) es un esfuerzo cooperativo entre las escuelas y Times Publishing Co. para promover el uso de los periódicos como recursos educativos en forma impresa y electrónica. Nuestros recursos educativos entran en la categoría de textos informativos. Desde mediados de la década de 1970, NIE ha proporcionado a las escuelas materiales didácticos del *Times*, además de nuestro galardonado plan de estudios, sin costo para los maestros o las escuelas.

Con presupuestos escolares cada vez más reducidos, el periódico se ha convertido en una herramienta invaluable para los maestros. El *Times* y nuestro plan de estudios NIE son recursos educativos valiosos, que ofrecen a los maestros una fuente actualizada para innumerables proyectos en prácticamente todas las áreas de contenido.

NIE sirve a maestros en escuelas privadas, públicas, alternativas y en el hogar. Envíe un correo electrónico a ordernie@tampabay.com para convertirse en un maestro de NIE. Para obtener información sobre cómo puede realizar una donación, llame al 727-893-8138 o visite tampabay.com/nie.

Manténgase informado sobre el programa del Periódico en Educación del Tampa Bay Times al

Padres, pueden alentar a sus hijos a participar este verano en el programa *Leyendo con los Rays* del Periódico Tampa Bay Times de Educación. En nuestras páginas podrán encontrar sugerencias de libros para los estudiantes.

seguirnos en Twitter: twitter.com/TBTimesNIE y darnos un Me gusta en Facebook: facebook.com/TBTNIE.

Maestros, pueden solicitar copias del *Tampa Bay Times* o copias adicionales de esta publicación para su salón de clases de verano enviando un correo electrónico a ordernie@tampabay.com.

© Tampa Bay Times 2019

Periódico de Educación Personal

Jodi Pushkin, manager, jpushkin@tampabay.com
Sue Bedry, development specialist, sbedry@tampabay.com

Créditos

Escrito por Jodi Pushkin, *Tampa Bay Times*
Diseñado por Patty Langgle, *Tampa Bay Times*
Diseño de Portada por Tampa Bay Rays

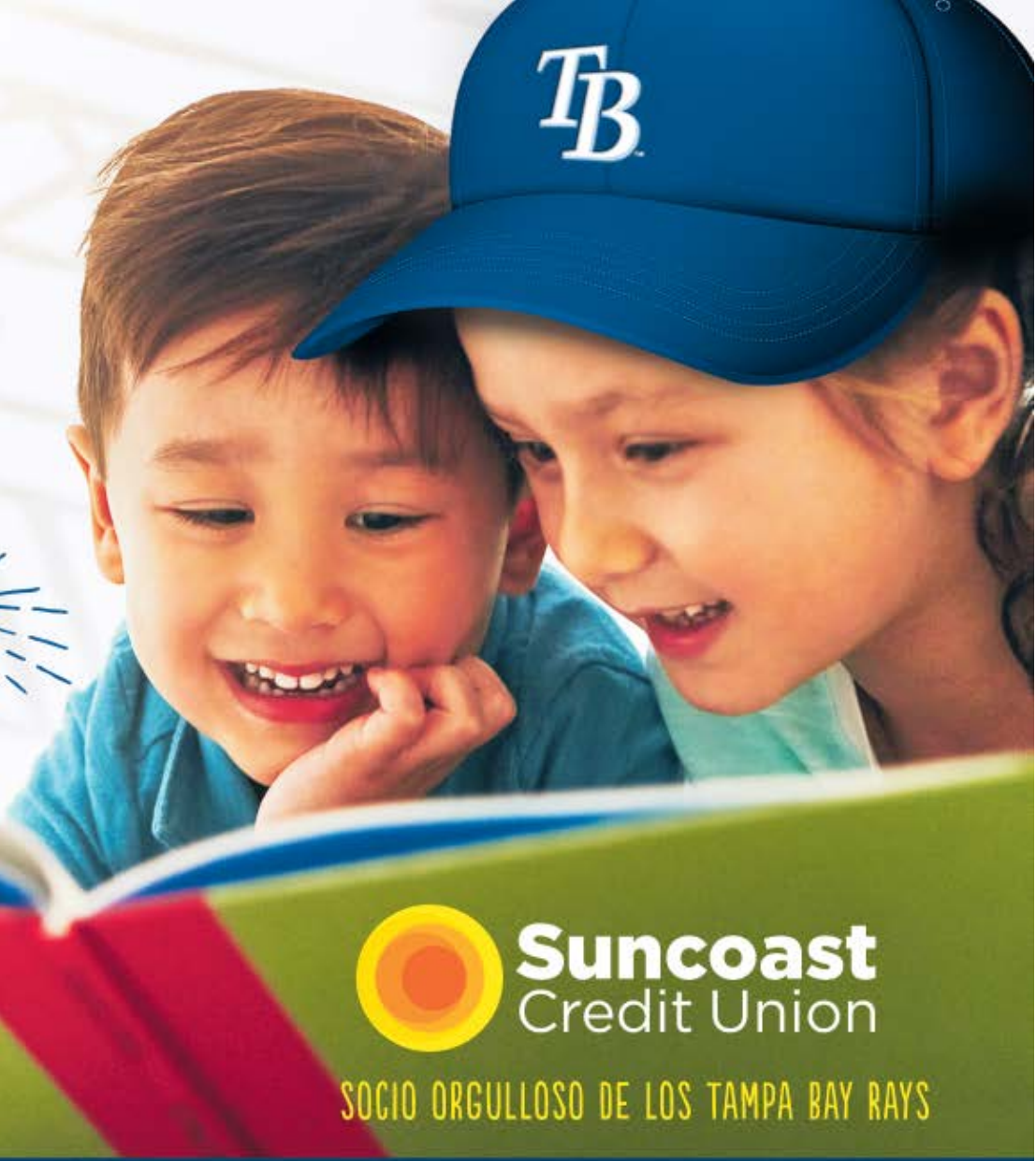
Leyendo con los Rays Sitio Web: tampabay.com/nie/raysreading

Normas de la Florida

Los materiales en esta publicación se relacionan con las siguientes Normas de la Florida para estudiantes de escuelas primarias.

Artes del Lenguaje: LAFS.K12.L.1.1; LAFS.K12.L.1.2; LAFS.K12.L.2.3; LAFS.K12.L.3.4; LAFS.K12.L.3.5; LAFS.K12.L.3.6; LAFS.K12.R.1.1; LAFS.K12.R.1.2; LAFS.K12.R.1.3; LAFS.K12.R.2.4; LAFS.K12.R.2.5; LAFS.K12.R.2.6; LAFS.K12.R.3.7; LAFS.K12.R.3.8; LAFS.K12.R.3.9; LAFS.K12.R.4.10; LAFS.K12.SL.1.1; LAFS.K12.SL.1.2; LAFS.K12.SL.1.3; LAFS.K12.SL.2.4; LAFS.K12.SL.2.5; LAFS.K12.SL.2.6; LAFS.K12.W.1.1; LAFS.K12.W.1.2; LAFS.K12.W.1.3; LAFS.K12.W.2.4; LAFS.K12.W.3.9; LAFS.K12.W.4.10

¡LEER CON LOS RAYS HACE QUE LA LECTURA DE VERANO SEA EMOCIONANTE!



Suncoast
Credit Union

SOCIO ORGULLOSO DE LOS TAMPA BAY RAYS

¡ATENCIÓN, NIÑOS! Suncoast Credit Union y los Tampa Bay Rays están listos para hacer que la lectura durante todo el verano sea divertida. ¡Revisa nuestro programa *Reading with the Rays* donde puedes ganar premios solo por hacer lo que te encanta hacer: leer! ¡Es tan fácil como el A-B-C!

CÓMO FUNCIONA:

- A-** Recoge una tarjeta de juego en tu biblioteca local
- B-** Escoge tus libros favoritos
- C-** ¡Comienza a leer!

¡GANA PREMIOS!

Usa tu tarjeta de juego para marcar las horas y recoger premios. ¡Si lees 24 horas durante el programa, ganas dos entradas gratis para un juego de los Rays!

¡LA SACAMOS DEL PARQUE EL AÑO PASADO!

El año pasado, más de 37,000 estudiantes participaron. ¡Eso es más de 300,000 horas totales de lectura en un verano! Cerca de 11,000 fanáticos experimentaron un juego de los Rays gratis gracias al programa de lectura.

¡HAGAMOS QUE EL 2019 SEA AÚN MEJOR!

Para obtener más información, visite suncoastcreditunion.com.