

# THE CAMP INVENTION DAILY TERCER DÍA



## ¡ESTO ES LO QUE ESTÁ SUCEDIENDO EN EL CAMPAMENTO!

### CAMP INVENTION CHAMPIONSTM

¿Cómo puede haber un equipo sin mascota? Hoy incluimos un personaje e hicimos una lluvia de ideas para conseguir un nombre simpático para nuestro complejo deportivo. Nuestras elecciones en el proceso de selección incluyeron inventores que iluminan el mundo del deporte, como los integrantes Shuji Nakamura y su invención del LED azul de bajo consumo, o Edmund O. Schweitzer III, el inventor de los relés de protección digital que aseguran que el juego continúe, ¡incluso si se corta el suministro eléctrico a unas cuerdas de distancia!

### RESCUE SQUADTM

En el día de hoy, ¡se nos encendió la bombilla acerca de un problema común! Nos deslizamos hasta un parque público y descubrimos que los reflectores afectaban a los animales nocturnos que habitan el lugar. Vislumbramos una solución y ¡creamos luces con eficiencia energética y de bajo brillo que parecen plantas! Una visita de una criatura nocturna amigable comprobó que nuestro jardín iluminado había recuperado correctamente el equilibrio de la iluminación nocturna.

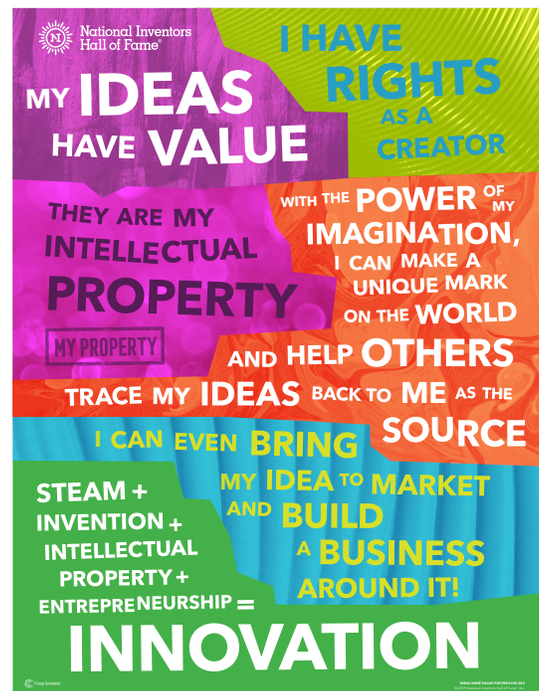
### CAMP INVENTION FLIGHT LABTM

LINK nos envió hasta las nubes en una simulación de vuelo de baja visibilidad. Recordamos que los murciélagos utilizan la ecolocalización y la invención del integrante del NIHF Robert Rines acerca del radar de alta resolución y el sonar para navegar alrededor de objetos que no vemos. Inspirados en estas capacidades y tecnologías, pusimos a prueba nuestras propias habilidades de navegación alrededor de obstáculos del paisaje urbano y ganamos la tercera ala.

### DESIGN THINKING PROJECTTM

Hoy dimos vida a nuestro aporte de la lluvia de ideas por medio de planos detallados y prototipos. Usamos herramientas de diseño especializado para crear estos planos en papel cuadriculado y, luego, construimos un prototipo en tres dimensiones. Descubrimos cómo nuestro diseño podría evolucionar sin dejar de pensar en las necesidades nuestros destinatarios.

En Camp Invention®, tu hijo tiene la libertad de pensar ideas nuevas e innovadoras. A muchos de los integrantes del National Inventors Hall of Fame® (NIHF) les dijeron que sus ideas eran imposibles. Afortunadamente, estos inventores no renunciaron y desarrollaron sus invenciones que contribuyeron de manera significativa al bienestar del país, como también al avance de la ciencia y las artes útiles. En el módulo Design Thinking Project™, a los niños se les recuerda sus derechos como creadores. En el transcurso, reciben perspectivas valiosas de algunos integrantes para adoptar el pensamiento creativo y nunca dejar de inventar.



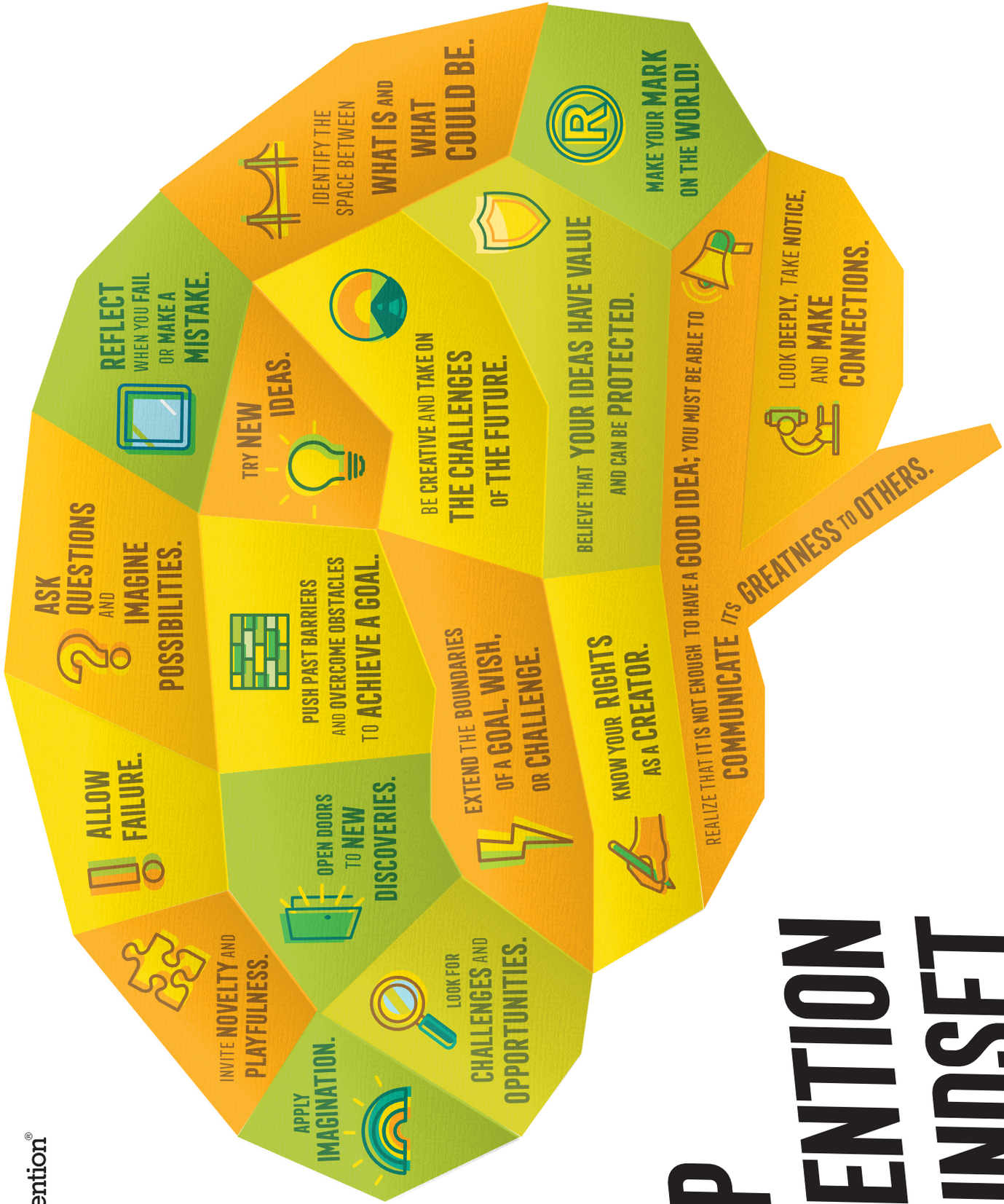
Hoy tu hijo experimentó con circuitos básicos y lleva a casa una planta iluminada, que incluye un LED alimentado por una batería de moneda. Debido a que la seguridad es de suma importancia para el equipo de Camp Invention, ten en cuenta las siguientes medidas de seguridad para garantizar que se disfrute la iluminación de la planta de tu hijo en su máximo potencial y con la mayor seguridad. Las baterías de moneda pueden ser perjudiciales si se ingieren. Toma precauciones para asegurarte de que no se encuentren cerca de la boca de los niños.

© 2020 National Inventors Hall of Fame®, Inc.

### PREGUNTAS PARA

### CONECTAR

1. ¿Qué es lo divertido de resolver desafíos?
2. ¿Qué esperas para mañana?
3. ¿Qué descubriste hoy que no sabías?



# THE CAMP INVENTION MINDSET