

VÍDEOS

- Decorando el lugar del Rally de adoración
- Decorando el salón de clase para el Estudio bíblico
- Decorando las áreas de los sitios de rotación

SUGERENCIAS Y HERRAMIENTAS

- Sugerencias que ayudan a usar la computadora (cómo acceder a los materiales del disco y explicación sobre formato de archivos)
- Acuerdo sobre Permiso para imprimir
- Herramientas de decoración
- Paleta de colores
- Fuentes de la EBV 2018

DISEÑOS BÁSICOS

- Trasfondos básicos
- Escenografía básica
- Styrofoam® básico

FUENTE ¡A JUGAR!

- Fuente gratis diseñada específicamente para la EBV 2018. Sin soporte técnico.

MATERIAL ARTÍSTICO

(PARA APLICACIONES DE PUBLICIDAD DE LA RED & LA COMPUTADORA)

- Ver DVD-ROM para obtener una lista completa

DISEÑOS ARTÍSTICOS

(ELEMENTOS PARA PROYECTAR)

- Ver DVD-ROM para obtener una lista completa

ARTE TEMÁTICA

(DE ALTA RESOLUCIÓN PARA IMPRESIONES COMERCIALES)

- Ver DVD-ROM para obtener una lista completa

*Traducción al español del Manual de la decoración con DVD-ROM: *Decorating Made Easy* (005795694). Vídeos disponibles en inglés solamente.



RALLY DE ADORACIÓN

CÓMO USAR ESTOS RECURSOS

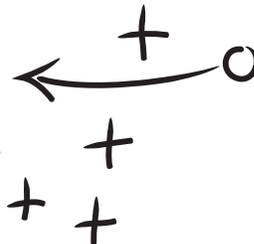


Esta información está basada en el libro *Decorating Made Easy* (Decoración fácil) y en el DVD-ROM (disponible en inglés)—un par de recursos de decoración que se adaptan a cualquier nivel de capacidad, espacio o presupuesto—isin importar el tamaño de su EBV! Comparta su visión y divida el trabajo dentro de su equipo para facilitar la labor.

- Para que la decoración sea realmente fácil, el Rally de adoración, el salón del Estudio bíblico y los sitios de rotaciones compartirán muchos de los mismos elementos decorativos. El equipo deportivo y los objetos que pertenecen a los admiradores (fanáticos) son elementos universales, ¡que automáticamente facilitan la decoración. Prácticamente todas las cosas que usted prepare pueden usarse en distintos lugares—en cualquier zona de rotación, en cualquier pasillo, en cualquier área de inscripción, o donde usted decida!
- El documento empieza con instrucciones detalladas para el Rally de adoración y el Estudio bíblico en cada salón de clase. Las ideas que se presentan ayudan a continuar el tema deportivo por todo el edificio. Escoja algunos elementos clave y forme múltiples juegos, para usarlos después en diferentes áreas de la EBV. Las páginas al final (33-36) presentan fotos de las zonas decoradas.
- Siéntase libre para determinar y escoger aquello que quiera incluir. Tome estas ideas como simples sugerencias, o como una inspiración para lanzar su propia creatividad. En este documento, usted también descubrirá alternativas listas-para-usar que pueden combinarse rápidamente para decorar su espacio con facilidad.

¿BUSCA LAS TRANSPARENCIAS?

Las páginas 30–32 al final de este documento pueden copiarse como transparencias y ser usadas con un retroproyector, o escanearse y proyectarse digitalmente para crear escenas que aparecen en las decoraciones a gran escala. Los archivos para proyectar también se encuentran en el DVD-ROM.



BUSQUE EL ARTE TEMÁTICO EN EL DVD-ROM

El arte gráfico tradicional está típicamente reservado para uso interno o promocional; el arte temático está diseñado para propósitos a gran escala, como por ejemplo impresiones ampliadas y comerciales. Busque en el DVD-ROM el arte gráfico y el arte temático. Algunos ejemplos del arte gráfico también pueden encontrarse en el *CD para Escolares* o *CD para Preescolares* (CD Adm 3).

CONSEJO

¡Delegue el trabajo!
Imprima las instrucciones de este documento y asigne un elemento clave a cada persona o equipo.

RALLY DE ADORACIÓN EN EL GIMNASIO

MATERIALES:

- Paneles de 4' x 8' (1.20 x 2.40 m) de espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor
- Paneles de 4' x 8' de espuma rígida aislante de 2" (5 cm) de espesor
- Sierra de vaivén
- Pintura (3 tonos de rojo, violeta, fucsia, gris claro y mediano, verde, gris pardo, rosa pálido, azul oscuro)
- Lapiceros con pintura (azul oscuro y blanco)
- Escuadra o regla
- Cinta adhesiva de pintor
- Adhesivo de PVC, o adhesivo industrial de buena calidad
- Vinílico autoadhesivo con brillantina o reflectante
- Punzón redondo para hacer agujeros de 2 a 3" (5 a 7 cm)
- Tubos PVC en diámetros de 6", 2" y ¾" (15, 5 y 2 cm)
- Cinta adhesiva gruesa, alfileres en forma de T



ESTADIO (PARTE DE ATRÁS)

- 1.** Coloque 3 paneles de espuma rígida de ½" de espesor, uno junto a otro (en forma vertical). Asegúrese de que los bordes inferiores estén parejos y bien alineados.
- 2.** Projete sobre los paneles y dibuje el "Stadium Background" (Trasfondo del estadio) del "Set Design Art" (Diseño del trasfondo en el archivo de arte) del DVD-ROM.

SUGERENCIA: Ajuste los bordes de la imagen proyectada a los bordes de los paneles. Una vez que el proyector esté listo no lo mueva, sino utilice las flechas en el tablero de la computadora para mover la imagen hacia el próximo panel.
- 3.** Recorte a lo largo de las líneas con una sierra, para definir la parte superior del estadio y los recuadros que representan las luces del mismo.
- 4.** Pinte de color gris mediano los recuadros de las luces del estadio y las secciones que las conectan a la parte superior del mismo.
- 5.** Pinte de color rosa pálido el interior de las áreas de los asientos, y las líneas divisoras de color gris pardo.
- 6.** Pinte el campo de juego de color verde.
- 7.** Use el punzón circular para cortar redondeles en el vinílico brillante o reflectante. Colóquelos en fila en los paneles que representan las luces del estadio. Quite el film trasero y presione para adherir los círculos. Cuando las luces del escenario los iluminen, esos círculos brillarán como si fueran luces de estadio.
- 8.** Con la cinta adhesiva, una los 3 paneles desde atrás y colóquelos en la parte posterior del escenario del Rally de adoración. Si es posible párelos contra la pared trasera, o coloque sostenes desde atrás.



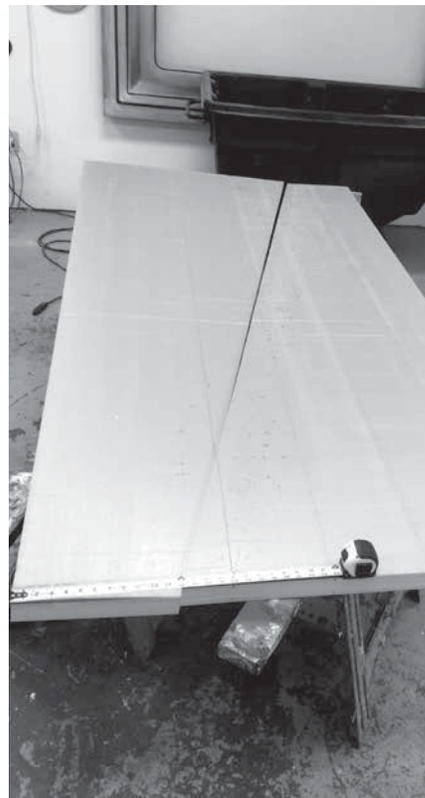
Alfileres en forma de T (T-pins)

ESTADIO (FRENTE)

1. Descargue “Stadium_LEFT” (Estadio IZQUIERDA) y “Stadium_RIGHT” (Estadio DERECHA) del “Set Design Art” (Archivo de arte) del DVD-ROM. Acomode los 9 paneles y los sobrantes de espuma rígida de 2” (5 cm) de espesor de acuerdo al diagrama.
 2. Projete “Stadium_LEFT” (Estadio IZQUIERDA) sobre la pared y trace el estadio un panel a la vez. Repita con “Stadium_RIGHT” (Estadio DERECHA).
- SUGERENCIA: Ajuste los bordes de la imagen proyectada a los bordes de los paneles. Una vez que el proyector esté listo no lo mueva, sino utilice las flechas en el tablero de la computadora para mover la imagen hacia el próximo panel.*
3. Recorte el estadio usando la sierra. Con cinta adhesiva, pegue todas las piezas en la parte de atrás. Coloque y adhiera con cinta adhesiva unos palitos de madera (los que regalan para mezclar la pintura) en las juntas que se forman entre los paneles superiores e inferiores. Esto agregará estabilidad a las piezas superiores.
 4. Use la imagen central del material en este documento como referencia para pintar. Si la espuma rígida aislante es azul, no hay necesidad de pintar todos los vidrios en el estadio. Simplemente pinte primero las divisiones de “madera” de los vidrios, y luego use una regla y un lapicero con pintura blanca (o cinta para pintor y pintura blanca) para dibujar líneas diagonales creando una X en cada panel de ventana.
 5. Corte triángulos de ángulos rectos usando sobrantes de espuma rígida para sostener el estadio desde atrás. Colóquelos y péguelos con cinta adhesiva.
 6. Levante las secciones de derecha e izquierda del estadio sobre el escenario del Rally de adoración, a unos pies de distancia de la pared trasera del fondo del estadio.
 7. Corte una pieza sobrante para que haga juego con la altura de la vereda que está abajo en cada lado del estadio. Píntela para que haga juego con la terminación del mismo. Una vez que éste quede posicionado sobre el escenario, corte la pieza central para que encaje y llene el vacío entre las dos piezas laterales del estadio.

PORTÓN PRINCIPAL

1. Para crear las dos bases, recorte dos hojas de espuma rígida de ½” (1.25 cm) de espesor de un tamaño de 3’ x 8’ (91 cm x 2.40 m) cada una.
2. Traiga dos hojas de espuma rígida aislante de 2” (5 cm) de espesor. Mida 12” (30 cm) desde el borde inferior izquierdo y haga una marca en el borde inferior de la primera hoja. Mida y marque el borde superior, a 12” desde la derecha. Use una regla para conectar las dos marcas y dibuje una línea diagonal.
3. Repita el proceso con la segunda hoja. Corte a lo largo de las líneas con la sierra para lograr 4 pedazos idénticos.
4. Pare dos de estas piezas separadas por una distancia de 3’ (91 cm) con el corte angular hacia el frente. Apoye una pieza de ½” (1.25 cm) de espesor de 3’ x 8’ (91 cm x 2.40 m) sobre el corte angular, y fíjelo con alfileres en forma de T.
5. (Sugerencia: Asegúrese de que las piezas encajen bien una con otra. Recorte las piezas laterales de los bordes superiores para que hagan juego con el frente). Para agregar estabilidad, corte un trozo de espuma rígida de 2” (5 cm) de espesor para usar como refuerzo desde atrás. El ancho no es importante, pero debe medir 32” (81 cm) de largo, para que entre dentro de las piezas laterales. Asegúrelo con cinta adhesiva gruesa. Ahora tiene una base estable para el portón.



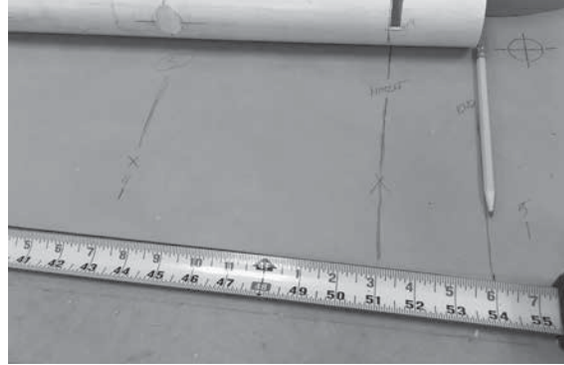
PASO 2



PASO 4



PASOS 7 & 11



PASO 8

- 6.** Recorte un trozo de espuma rígida de $\frac{1}{2}$ " (1.25 cm) de espesor en dos piezas de 1' x 3' (30 x 91 cm). Coloque una pieza sobre la base ensamblada ajustando bien los bordes y adjúntelos con alfileres en forma de T.
- 7.** Repita el proceso para hacer la segunda base. Pinte ambas bases de color rojo brillante y póngalas a un lado, para que se sequen.
- 8.** Prepare dos portones idénticos con tubos PVC de tres diámetros diferentes. Cada portón debe tener una pieza de diámetro grande para los postes laterales de 8' (2.40 m) de longitud, 2 piezas de diámetro mediano para las piezas transversales de 54" (1.38 m) de longitud y 5 piezas de diámetro chico para las rejas verticales de 92.5" (2.35 m) de longitud.
- 9.** Mida 3" (8 cm) desde cada extremo de ambas piezas transversales. Corte una ranura un poco más ancha que el espesor de la pared de los postes de PVC de diámetro más grande, en la mitad del tubo. (Más adelante harán agujeros en los postes grandes en los cuales meterán las piezas transversales. Las ranuras permitirán que al ser insertadas en la pared del poste queden trabadas). Asegúrense que las ranuras queden del mismo lado en ambos extremos del poste.
- 10.** Mida 8" (20 cm) desde la ranura y haga una marca. Continúe marcando cada 8" (20 cm). Debe haber 5 en total. Repita con las cuatro piezas transversales. Estas marcas denotan la ubicación de las rejas verticales. Si lo desea, lime una pequeña zona para que al adherir (encolar) la reja vertical asiente mejor. (*Sugerencia:* Asegúrese de que las ranuras de la pieza horizontal apunten hacia abajo al adherir las rejas verticales).
- 11.** Apoye los transversales en el suelo con una separación de 83" (2.10 m). Apoye las rejas verticales perpendicularmente sobre los transversales, en los lugares marcados. Asegúrese de que las rejas estén parejas y bien encuadradas con los transversales. Péguelas utilizando un adhesivo PVC, o industrial de buena calidad. (*Sugerencia:* Para mantener las piezas en su lugar mientras se seca el adhesivo, puede utilizar cinta de pintor o cinta de construcción gruesa.
- 12.** Ubique un poste de diámetro grande en cada lado del enrejado y posicónelo contra una pared para asegurar que estén en línea recta. Los postes deben estar contra la pared y el enrejado aproximadamente a 2" (5 cm) de la misma.
- 13.** Marque en los postes dónde topan los transversales (en la parte superior e inferior del poste). Con un taladro y una mecha de diámetro grande (un poco más grande que el diámetro de los transversales) perfore los postes en los lugares marcados.
- 14.** Perfore otro agujero en el poste en el lugar directamente opuesto al primero (como si el transversal fuera a traspasarlo de lado a lado).
- 15.** Pare uno de los postes al lado de la pared interior de una de las bases, y marque la ubicación del agujero superior e inferior. Perfore la pared de espuma rígida con la misma mecha que utilizó para los postes.
- 16.** Corte una pieza de PVC de 8'(2.40 m) del mismo diámetro que las piezas transversales. (Ajuste el largo para que encaje dentro de los parámetros de su escenario.) Corte una ranura en cada punta como hizo en los transversales anteriores. Repita este proceso en cada lado. Esta pieza atravesará el espacio entre los enrejados y las bases y así completará la estructura del portón.
- 17.** Pinte todas las piezas de PVC de color azul oscuro. Permita que se sequen bien las manos de pintura.
- 18.** Corte letras de 12" (30 cm) que formen la frase ¡A JUGAR! con espuma rígida de $\frac{1}{2}$ " (1.25 cm) de espesor o con cartulina. Píntelas del mismo color que las piezas de PVC.
- 19.** Ensamble el portón en este orden (en el frente del estadio). Base de espuma rígida de la izquierda, enrejado, poste, pieza transversal central, poste, enrejado, base de espuma rígida derecha. Busque la ayuda de un amigo para ensamblar una sección a la vez, insertando cuidadosamente los tubos en los agujeros y presionando hacia abajo para trabarlos con las ranuras.
- 20.** Ubique las letras de ¡A JUGAR! en el transversal central y asegúrelo desde atrás con cinta adhesiva.
- 21.** Con tachuelas adhiera un logo (impreso del archivo de Arte gráfico (CD Adm 2) en cada base.

ESTUDIO BÍBLICO EN EL CENTRO DEPORTIVO



MATERIALES:

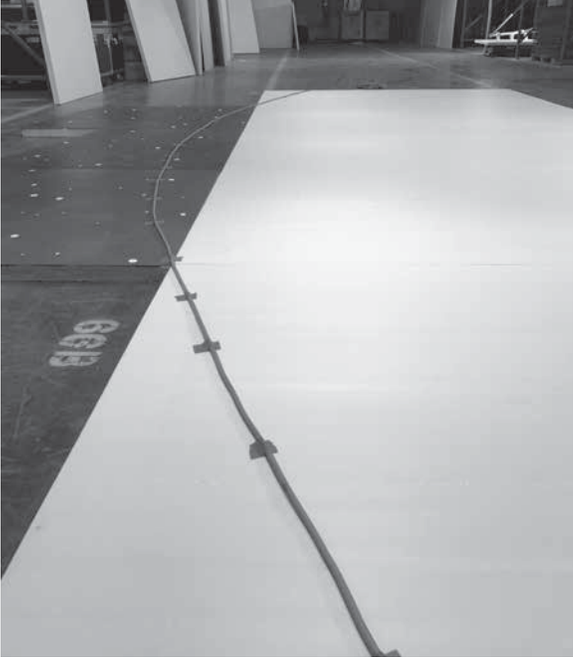
- Paneles de 4'x 8' (1.20 x 2.40 m) de espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor
- Paneles de 4'x 8' (1.20 x 2.40 m) de espuma rígida aislante de 2" (5 cm) de espesor
- Sierra de vaivén
- Pintura (3 tonos de amarillo, gris mediano, negro, azul, anaranjado, colores secundarios variados)
- Lapicero con pintura (plateada o blanca)
- Escuadra o regla
- Cinta adhesiva gruesa de construcción, que se adhiera a la espuma rígida
- Tela de colores
- Varillas redondas de madera
- Línea o tanza (sedal) de pescar
- Cinta adhesiva gruesa y alfileres en forma de T
- Opcional:* equipo para hacer ejercicio, hieleras grandes, carteles motivacionales, camisetas deportivas, camisetas

VENTANAL DE LA OFICINA DEL CAMPO

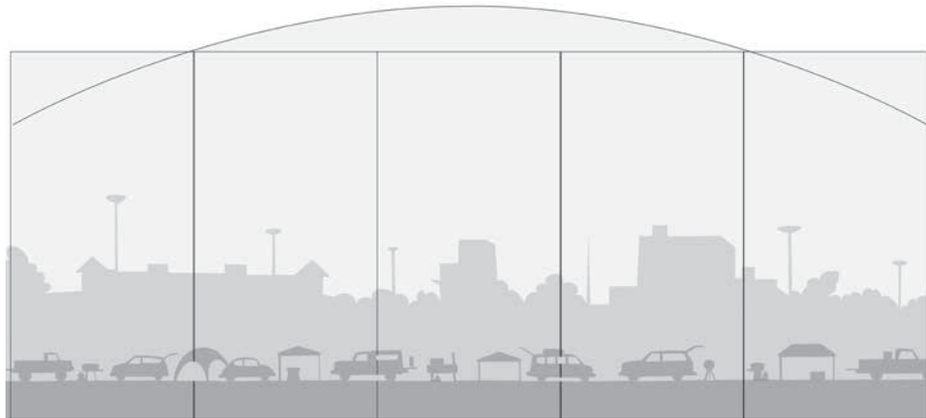
- 1.** Coloque en el suelo 5 paneles de 2" (5 cm) de espesor de espuma rígida, una al lado de la otra. Asegúrese de que la parte inferior esté bien alineada. Con esto se creará el ventanal de la oficina del campo.
- 2.** Utilice una soga o una extensión eléctrica para dibujar sobre el suelo un arco, cuya cúspide está sobre el panel central.
NOTA: Dependiendo de la altura del techo de la habitación, pedazos sobrantes de la espuma rígida pueden agregarse a los paneles para incrementar su longitud más allá de 8' (2.40 m). Observe la curvatura creada y ajústela para que quede lo más simétrica posible.
- 3.** Dibuje la curva sobre los paneles y córtelos con la sierra.
- 4.** Projete "Fieldhouse_Window" (Ventanal de la oficina del Campo) del "Set Design Art" en el DVD-ROM (Diseños del trasfondo en el archivo de arte) y dibújelo sobre la espuma rígida, un panel a la vez.

Sugerencia: Ajuste los bordes de la imagen proyectada a los bordes de los paneles. Una vez que el proyector esté listo no lo mueva, sino utilice las flechas en el tablero de la computadora para mover la imagen hacia el próximo panel).

- 5.** Pinte con tres tonos de amarillo (el más claro en el trasfondo y el más oscuro hacia el frente).
- 6.** Fabrique los marcos de la ventana midiendo 2" (5 cm) hacia adentro de los bordes laterales, superiores y en cada junta vertical. Trace una línea con una regla y pinte todo el marco de color gris mediano.
- 7.** Una los paneles con la cinta adhesiva desde atrás, y pare toda la estructura en un área central.



VENTANA DEL CENTRO DEPORTIVO // PASO 2



VENTANA DEL CENTRO DEPORTIVO // PASO 4

CASILLEROS DEL VESTUARIO Y EL SITIO PARA CAMBIARSE

1. Fabrique casilleros de vestuario para ubicarlos a cada lado del ventanal. Projete los “Lockers” (Casilleros de vestuario) del “Set Design Art” (Arte de diseño de trasfondo) en el DVD-ROM sobre espuma rígida de 2” (5 cm) de espesor. Píntelos de azul y dibuje el diseño usando un lapicero con pintura color blanca o plateada. Fabrique los casilleros que desee, para utilizarlos alrededor de la sala de estudio bíblico o en el área de foco central.
2. Projete “Changing Stalls” (Sitios para cambiarse) del “Set Design Art” en el DVD-ROM sobre espuma rígida de ½” (1.25 cm) de espesor. Trace y corte la parte superior e inferior del gabinete junto con la banca. Píntelo de azul y dibuje el diseño con un lapicero de pintura color blanca o plateada. Para crear relieve, péguelo a paneles de espuma rígida de 2” (5 cm) de espesor, también pintados de azul. Cuelgue camisas, camisetas (T-shirts) u otros objetos deportivos livianos en el interior del recuadro.

CASILLERO DE VESTUARIO // PASO 1



CASILLERO DE VESTUARIO // PASO 2



EQUIPO DE ENTRENAMIENTO

1. Ubique pesas y otros equipos de entrenamiento en el área focal central. Si no tiene este equipo disponible, proyecte los archivos de equipo de gimnasia (Archivo de arte del diseño de trasfondo en el DVD-ROM) ("Set Design Art" en el DVD-ROM) sobre espuma rígida de ½" (1.25 cm) de espesor. Recorte y pinte como más le guste.
2. Con sobrantes de espuma rígida de 2" (5 cm) de espesor, corte piezas en ángulo recto para fortalecer los recortes de equipo desde atrás. Fíjelos con cinta adhesiva.

BANDERINES

1. Corte telas de colores en trozos de 6' (1.80 m). Recorte una de las puntas en forma triangular para crear el banderín. Haga un dobladillo en los bordes.
2. El dobladillo superior debe ser lo suficientemente ancho como para pasarle una varilla redonda de madera.
3. Pinte las varas de color negro y permita que se sequen bien.
4. Pase una vara en cada banderín y cuélguelos del techo usando una línea o tanza de pescar. (Como alternativa, puede usar imanes para colgar los banderines en la barra de metal del techo).

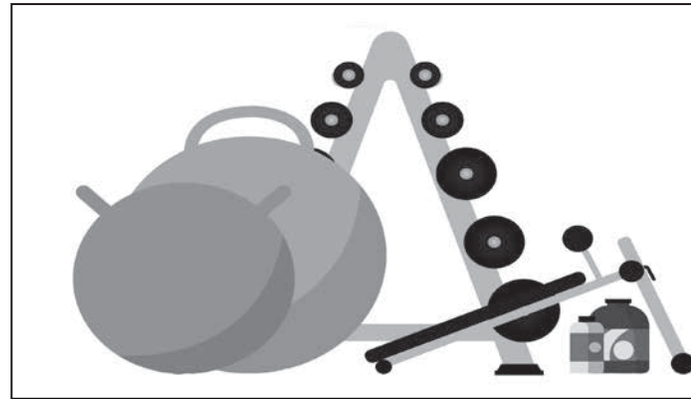
IDEAS ADICIONALES

1. Agregue las Pelotas inflables pequeñas de la EBV 2018 (*VBS 2018 Small Inflatable Sports Balls*, 005797682), hieleras para bebidas deportivas, y otros elementos de deporte en el área focal.
2. Cuelgue sobre las paredes de la sala de estudios bíblicos carteles del Paquete visual de la EBV 2018 (*VBS 2018 Visual Pack*, 005797757) o algunos otros motivacionales. Permita que los niños mayores fabriquen banderines (similares a los que hacen en festejos escolares) para colgar en las paredes de sus aulas.
3. Coloque un Estandarte de la EBV 2018 (*VBS 2018 Flying Banner with Stand*, 005797680) a la entrada de la clase.
4. Pegue cinta adhesiva en el suelo, como para simular carriles de pista de corredores.

OPCIÓN RÁPIDA Y FÁCIL:

Adjunte el Telón de fondo supergigante de la EBV 2018 (*VBS 2018 Super Duper Sized Backdrop*, 005797756) a la pared central. Coloque equipo deportivo y de ejercicio frente al Telón de fondo.

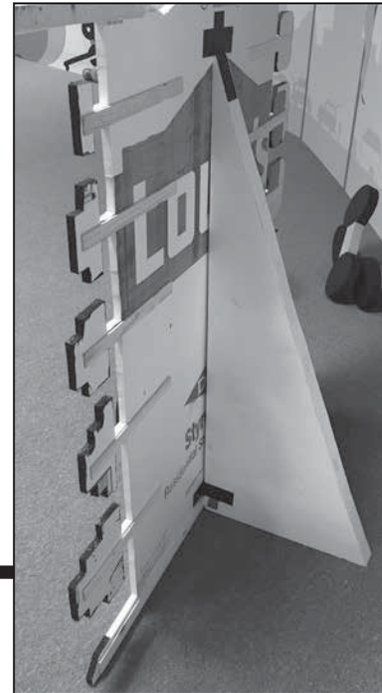
EQUIPO DE ENTRENAMIENTO



EQUIPO DE ENTRENAMIENTO // PASO 1



BANDERINES



EQUIPO DE ENTRENAMIENTO // PASO 2

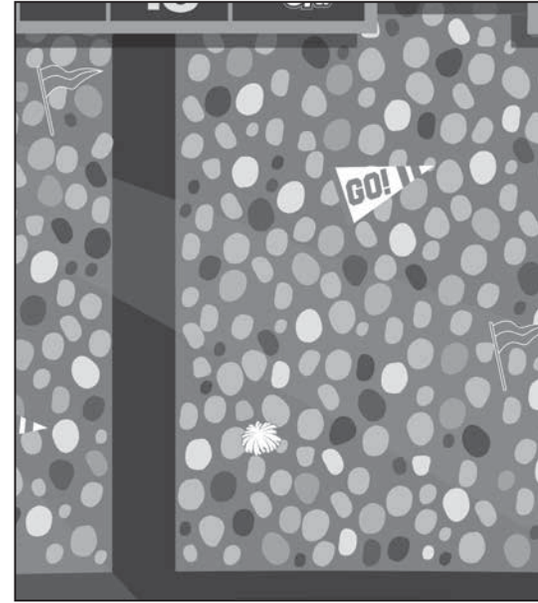
IDEAS PARA EL TRASFONDO

TRASFONDO DEL ESTADIO

MATERIALES:

- Papel de tablero de anuncios, cartulina, sábana, lona, u otros elementos de trasfondo
- Pintura (verde, negra, gris, y varios tonos semejantes a los de piel)
- Pincel
- Una barra redonda de madera

1. Pinte 1/3 de la parte inferior del trasfondo de color verde (o utilice papel verde). Esto será el campo de juego.
2. Pinte los 2/3 superiores de color negro (o utilice papel negro).
3. Dibuje varias secciones en forma de trapezoide (más anchas en la parte superior que inferior), como para crear las zonas de los asientos del estadio. Pinte de color gris las áreas fuera de los trapezoides.
4. Sumerja la punta de la vara de madera en pintura, y apóyela sobre un plato de papel o un trozo de cartulina como para evitar que gotee.
5. Apoye la punta de la vara sobre el trasfondo para crear círculos. Llene los trapezoides con círculos ubicados al azar, como para simular caras en la multitud. Use colores con variedad de tonos de piel.



TRASFONDO DEL ESTADIO // PASO 5

TRASFONDO DE PAPEL CREPÉ

MATERIALES:

- Papel crepé de colores complementarios
- Cinta adhesiva

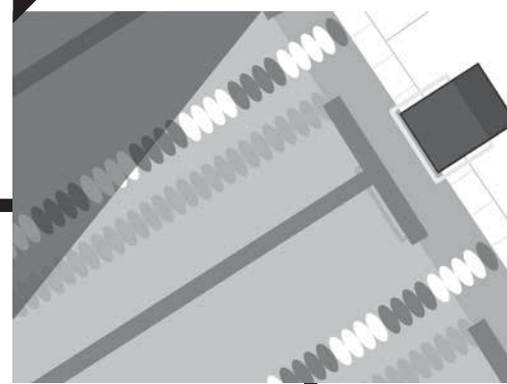
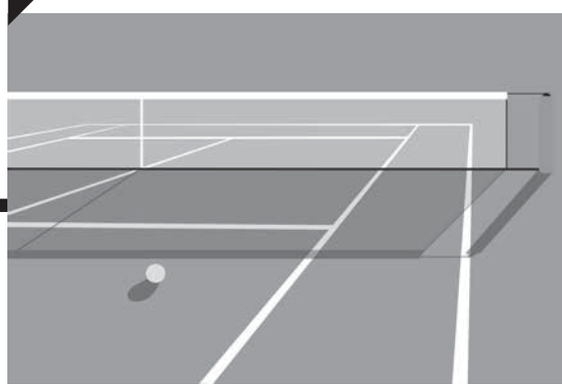
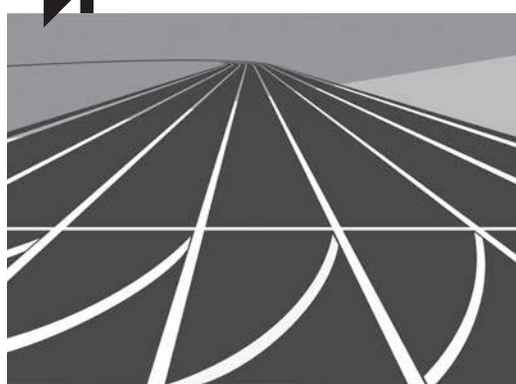
1. Junte las puntas de dos trozos de papel crepé, una sobre la otra. Péguelas a la pared, a la altura del techo.
2. Gírelas en la medida que van descendiendo hasta llegar a nivel del piso. Corte el excedente y péguelo con cinta adhesiva a la pared.
3. Repita el proceso ubicando trozos paralelos a lo largo de la pared central. (*Sugerencia:* También puede utilizarse un solo trozo. Alterne los colores con cada trozo).
4. Coloque grupos de globos o columnas (ver página 11), equipo deportivo grande (ver páginas 26-27), o siluetas de atletas que se puedan parar, bandas musicales, o grupos de fanáticos (ver página 18) delante del trasfondo.

PARED CENTRAL DE UN SITIO DEPORTIVO

MATERIALES:

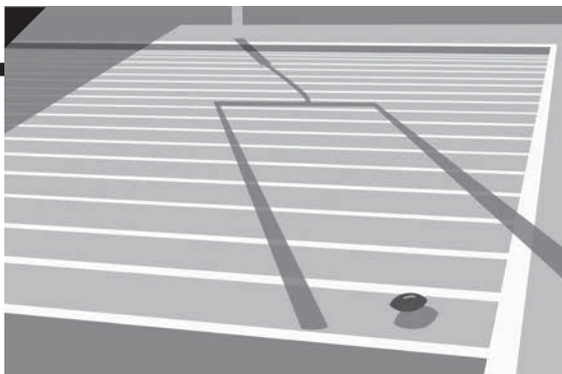
- Material de trasfondo (cartulina, espuma rígida aislante, papel de tablero de anuncios, etc.)
- Proyector digital o retroproyector
- Lápiz
- Pintura y pinceles
- Cinta de pintor
- Opcional:* Colorante de comida, policristalino mate, rodillo de pintura fino

1. Observe los campos deportivos, canchas, pistas y piscinas en el vídeo del DVD “Decorating Rotations” incluido con el libro en inglés (o vea los ejemplos en la parte final de este documento).
2. Ubique la imagen del sitio deportivo que desea reproducir en el DVD-ROM. Las imágenes se encuentran en el archivo “Theme Art” (Arte temático).
3. Projete la imagen en el material elegido como trasfondo. (*Sugerencia:* Tres paneles de 4’ x 8’ (1.20 x 2.40 m) de espuma rígida aislante o cartulina, puestos lado a lado, configuran un buen tamaño para una pared central).
4. Trace la imagen con lápiz livianamente sobre el trasfondo.
5. Pinte la pared focal usando la imagen como referencia. Utilice cinta de pintor para asegurar líneas rectas.
6. Luego que quede pintado el trasfondo en su totalidad, agregue sombreado si lo desea. Para duplicar el estilo de sombreado de color lavado de la imagen del archivo, mezcle colorante de comida con policristalino mate. Pinte una capa fina con un rodillo de pintor también fino, para crear las áreas sombreadas.
7. Cuelgue del techo los Banderines colgantes de la EBV 2018 (*VBS 2018 String Flags*, 005797594), frente a la pared focal.
8. Coloque un Estandarte de la EBV 2018 (*VBS 2018 Flying Banner with Stand*, 005797680) a cada lado de la pared focal.



OPCIÓN RÁPIDA Y FÁCIL:

Fabrique una pared central utilizando el Telón de fondo grande de la EBV (*VBS 2018 Supersized Backdrop*, 005797752) o el Telón de fondo supergigante de la EBV 2018 (*VBS 2018 Super Duper Sized Backdrop*, 005797756).



COLUMNA O ARCO DE GLOBOS

MATERIALES:

- Globos redondos de 12" (30 cm)
- Línea o tanza de pescar
- Helio
- Pesas para globos

- 1.** Ate la línea o tanza de pescar a una pesa de globos, o a cualquier tipo de pesa (un picaporte, o manija de cajón). No corte la línea o tanza por el momento.
- 2.** Infle 3 globos con helio como para que queden aproximadamente del mismo tamaño. Ate los tres globos formando un "ramillete".
- 3.** Tome la tanza con una mano y el "ramillete" de globos con la otra. Deslice la tanza entre dos globos y empuje los globos lo más que pueda hacia la pesa. Mientras tiene la tanza estirada, envuélvala varias veces alrededor del nudo que une a los globos. Los globos deberían permanecer en su lugar una vez que se suelte la tanza.
- 4.** Continúe agregando ramilletes de 3 globos hasta que el arco logre la altura y longitud deseada. Trate que cada ramillete quede lo más cerca posible al anterior, para evitar espacios vacíos en el arco de globos.
- 5.** Experimente con varios arreglos y colores para crear diferentes diseños. Por ejemplo: Elija globos de tres colores distintos. Utilice un solo color para cada ramillete, alternando colores al agregarlos a la tanza. Para un efecto tipo bastón de caramelo, utilice dos globos del mismo color y uno distinto en cada ramillete. Al unirlos, gire cada ramillete para que el globo de distinto color cambie de posición.
- 6.** Ate la tanza a otra pesa o ancla al completar el arco. Luego corte la tanza separándola del rollo.
- 7.** Siga el mismo proceso para crear una columna vertical de globos en lugar de un arco. Una vez que haya logrado la altura deseada, ate un solo globo en la cúspide. Envuelva el exceso de tanza hacia abajo de la columna, y ocúltelo en el centro.

PASO 2



PASO 4



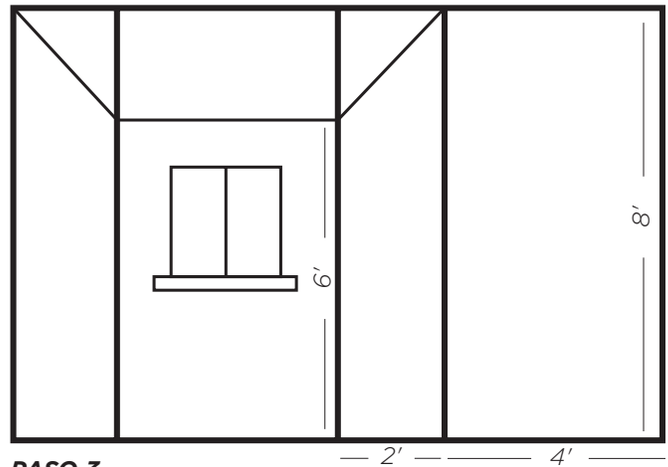
PASO 6



BOLETERÍA

MATERIALES:

- Paneles de espuma aislante de 4' x 8' (1.20 x 2.40 m) y de 2" (5 cm) de espesor (3, más los sobrantes)
- Panel de espuma aislante de 4' x 8' (1.20 x 2.40 m) y de ½" (1.25 cm) de espesor (1 panel, más los sobrantes)
- Cinta de medir y regla
- Lápiz
- Pintura y pinceles
- Sierra vaivén
- Una sábana negra
- Alfileres en forma de T
- Cinta adhesiva gruesa
- Pinchos de bambú
- Cuchillo utilitario
- Cuchillo eléctrico caliente para cortar espuma aislante
- Opcional:* Herramienta para quemar madera y una esponja rectangular



PASO 3

- 1.** Mida 2' (60 cm) desde el borde de un panel de espuma de 2" (5 cm) de espesor y dibuje una línea recta de punta a punta.
- 2.** Corte a lo largo de la línea creando un panel de 4' por 6' (1.20 x 1.80 m). Esto será el frente de la boletería.
- 3.** Dibuje una ventana de 2' (60 cm) de ancho en el centro del panel (ver ilustración). Utilice una regla y un cuchillo utilitario bien afilado para cortar ese trozo y crear la ventana.
- 4.** Quite ese trozo y dibuje una línea exactamente en el medio, creando dos piezas iguales. Estas piezas serán las persianas a cada lado de la ventana.
- 5.** Mida 2' (60 cm) desde el borde del segundo panel de espuma de 2" (5 cm) de espesor. Córtele con el cuchillo utilitario para dividir el panel en dos mitades iguales.
- 6.** Mida 2' (60 cm) desde el borde de arriba de cada panel y dibuje una línea recta hasta el ángulo superior del lado opuesto, que debiera ser el borde de 8' (2.40 m). Corte esos triángulos con la sierra y descártelos.
- 7.** Recorte una pieza sobrante de espuma de 2" (5 cm) de espesor en un trozo de 8" x 28" (20 x 71 cm). Esto será el estante ubicado directamente debajo de la ventana de la boletería. Utilice un cuchillo eléctrico caliente para marcar los bordes como para darle una apariencia más natural. (*Sugerencia:* Deje intacto uno de los bordes largos, para que encaje correctamente contra el frente de la boletería).
- 8.** Corte un tercer panel de espuma de 2" (5 cm) de espesor en un trozo de 52" x 36" (1.32 m x 91 cm). Esto será el techo.
- 9.** Corte el resto de ese panel en otro trozo de 12" x 44" (30 cm x 1.12 m). Esto será utilizado adentro de las paredes laterales de la boletería desde atrás, para dar estabilidad.
- 10.** Pinte la boletería del color deseado. Puede lograr una imitación madera con pintura, o quemando el panel (con una herramienta de quemar madera), para dar una apariencia de autenticidad. O considere aplicar imitación ladrillos al tercio inferior de la boletería (ver la próxima sección).
- 11.** Arme la boletería con el panel de la ventana hacia el frente. Una los laterales con cinta adhesiva detrás del panel frontal. La cinta debe usarse en la parte trasera para que quede invisible. Adjunte la pieza de 1' (30 cm) en último lugar, correspondiente a la pared trasera. Únala con cinta adhesiva y cuelgue una bolsa de arena para darle peso y estabilidad a la boletería.
- 12.** Aplique el techo sobre la boletería. El techo debe quedar centrado de derecha a izquierda, pero el borde trasero debe quedar a ras del borde trasero de los paneles laterales. Esto dejará un pequeño alero sobresaliente en el frente y en cada lado. Fíjelo con alfileres en forma de T.
- 13.** Con alfileres en forma de T o con cinta adhesiva, coloque una sábana negra (o papel negro) en la parte trasera de la boletería. Esto opacará lo que se ve a través de la ventana, pero permitirá que una persona la corra para entrar con facilidad.
- 14.** Coloque las persianas a cada lado de la ventana. Sosténgalas con alfileres en forma de T. (Si desea que las persianas sean movibles, fíjelas con cinta adhesiva. Pinte cualquier parte de la cinta que quede visible).
- 15.** Coloque el estante justo debajo de la ventana. Asegúrese de que quede centrado y que esté debajo del borde inferior de las persianas. Sosténgalo en su lugar mientras un ayudante lo fija insertando los pinchos de bambú en el estante, desde adentro de la boletería.

PINTEN “LADRILLOS”

1. Pinte una capa liviana de base gris y permita que se seque completamente.
2. Busque una esponja rectangular aproximadamente del tamaño de un ladrillo.
3. Agregue pintura roja en una bandeja de pintura poco profunda.
4. Sumerja ligeramente la esponja en la pintura. La esponja debe quedar totalmente cubierta, pero no empapada en pintura. (*Sugerencia:* Presione livianamente la esponja en la parte superior de la bandeja que no está cubierta de pintura, para eliminar el excedente).
5. Coloque la esponja paralela al borde inferior del panel y presione livianamente. Trabaje de izquierda a derecha y de abajo hacia arriba - como si fueran verdaderos ladrillos.
6. Sumerja nuevamente la esponja en pintura y agregue inmediatamente el próximo ladrillo a la derecha del primero. Deje un pequeño espacio entre ladrillos para que se vea la “mezcla” gris. Utilice el borde inferior del panel para asegurarse de que la fila inferior de ladrillos quede nivelada y recta.
7. Observe el trabajo a la distancia periódicamente, para asegurarse de que las filas se mantengan niveladas y rectas.
8. Lave la esponja y permita que los ladrillos se sequen.
9. Agregue una pequeña cantidad de pintura color crema a la bandeja. Moje una punta de la esponja en la pintura y quite el exceso. Agregue acentos muy livianos a algunos de los ladrillos; esto agregará dimensión y textura a la pared.



PLATAFORMA TRASERA DE UNA CAMIONETA

MATERIALES:

- Mesa cuadrada pequeña
- Papel de tablero para anuncios
- Caja de cartulina larga y poco profunda
- Espuma rígida aislante de 2" (5 cm) de espesor
- Cartulina o espuma rígida de ½" (1.25 cm) de espesor
- Cuchillo de manualidades
- Escuadra o regla
- Pintura y pinceles
- Cinta adhesiva de pintor
- Tijeras
- Cinta adhesiva gruesa
- Adhesivo de construcción fuerte
- Sierra o cuchillo eléctrico caliente

1. Coloque la mesa pequeña contra la pared.
2. Mida el ancho de la mesa. Corte el papel de tablero para anuncios del tamaño de la mesa de aproximadamente 36" (91 cm) con una altura de aproximadamente 48" (1.22 m). Redondee las esquinas superiores para que se asemejen a la plataforma trasera de una camioneta.
3. Pinte la camioneta del color deseado (o elija papel del tablero de anuncios del mismo color). Pinte (o recorte un pedazo de papel azul claro) un rectángulo redondeado que se asemeje a la ventana trasera.
4. Recueste una caja de cartulina alta y poco profunda sobre la mesa pequeña. Corte el lado superior como también la aleta superior y las laterales. Deje la aleta inferior para crear la bisagra de la puerta. Si es necesario, sostenga la puerta utilizando un cordón elástico que vaya desde la parte interior de las esquinas superiores de la caja de la camioneta, por debajo de la aleta de la puerta.
5. Pinte el interior de la cartulina negra para que se asemeje al color del piso de la caja de la camioneta. Corte cuatro círculos de espuma rígida aislante de 2" (5 cm) de espesor para simular las llantas de la camioneta. Estas deben ser cortadas a escala, de acuerdo al tamaño de la camioneta. Para crear círculos rápidos y fáciles, trácelos utilizando tapas de recipiente de basura o aros de plástico grandes.
6. Coloque los círculos uno sobre otro para obtener dos llantas de 4" (10 cm) de espesor. Pegue las piezas y permita que se sequen durante la noche. Utilice un cuchillo de manualidades o un cuchillo eléctrico caliente para simular el dibujo de la llantas. Pinte las ruedas de negro con las tapas en el centro de color gris o plateado.
7. Fije las llantas con cinta adhesiva en las patas de la mesa más alejadas de la pared.
8. Corte espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) o cartulina para rellenar los costados de la camioneta. Fíjela con cinta adhesiva a la caja de cartulina. Pinte para que haga juego con el color de la cabina de la camioneta (sobre la pared).
9. Oculte las patas de la mesa más cercanas a la pared con género negro, césped artificial, hieleras para bebidas u otros elementos deportivos.
10. Agregue a la caja de la camioneta una colcha, pompones, y otros elementos que llevan los fanáticos.

OPCIÓN RÁPIDA Y FÁCIL:

Proyecte y trace "Plataforma trasera de camioneta_2" (DVD-ROM Arte) en dos piezas de espuma aislante rígida de 2" (5 cm) de espesor. Corte cada pieza idéntica, la pintura y la cinta para ambos lados de una mesa estrecha. Cubra la mesa con una hoja negra para ocultarla.



ASADOR PORTÁTIL

MATERIALES:

- 2 recipientes grandes iguales
- Esponjas
- Pintura en aerosol (roja/naranja y negra)
- Una rejilla redonda para enfriar (o tiras de cartulina envueltas en papel aluminio)
- Cinta adhesiva gruesa.

OPCIÓN RÁPIDA Y FÁCIL:

Use un asador portátil de verdad.

- 1.** Pinte el interior y exterior de los recipientes con pintura negra en aerosol. Permita que se sequen completamente.
- 2.** Doble la cinta adhesiva como para crear una manija. Pegue la manija a la parte inferior (del lado de afuera) de uno de los recipientes. Este recipientes representará la tapa de la parrilla.
- 3.** Corte las esponjas en pequeños cuadrados y rectángulos. Píntelos con pintura aerosol color rojo/naranja para imitar carbón ardiente. Permita que se sequen completamente.
- 4.** Llene el fondo del segundo recipientes con el “carbón”. Coloque encima la rejilla redonda para enfriar, y ponga la “tapa” al lado o parcialmente sobre la parrilla.
- 5.** Utilice la parrilla tal cual está dentro de la camioneta o sobre la mesa. O, si desea, agregue patas a la parrilla para que se sostenga sola.
- 6.** Fabrique las patas uniendo 3 varillas redondas iguales con un tornillo o una banda elástica envuelta firmemente, aproximadamente en la mitad de las varillas. Pinte las varillas de color negro.
- 7.** Separe las varillas como para crear un trípode. Ponga el recipientes inferior sobre las patas, para que éstas lo sostengan.
- 8.** Agregue accesorios, como por ejemplo una espátula y algo que imite hamburguesas o salchichas.



BANDEJA DE PUESTOS DE COMIDA

MATERIALES:

- Bandeja de plástico para platos (utilizadas en lavaplatos industriales) o una caja poco profunda de cartón
- Correa de guitarra o cinturón tejido de tela
- Conos de algodón de azúcar prefabricados (u hojas de papel de copiadora blanco enrolladas y encintadas en forma de conos)
- Relleno para almohadas
- Pintura en aerosol color rosa brillante o azul
- Adhesivo en aerosol
- Cajas de puestos de comida
- Opcional:* Papel para envolver de colores, o con temas deportivos

- 1.** Adjunte la correa de guitarra o el cinturón a lados opuestos de la bandeja de lavaplatos. Esto permitirá que el “vendedor” ponga la correa alrededor de su cuello y lleve la bandeja delante de él. Si en lugar de eso utiliza una caja de cartón poco profunda, cubra el exterior con el papel para envolver. Imprima la palabra Puesto de Comidas en una tira de papel, y colóquela en la parte delantera de la bandeja.
- 2.** Rocíe el interior de un cono de papel con adhesivo en aerosol. Tome un puñado de relleno para almohadas, e inserte firmemente una parte dentro del cono. Rocíe el relleno con adhesivo en aerosol y agregue más, hasta que se aproxime al tamaño de los algodones de azúcar. Apriételo para que se pegue bien. Vaya formándolo como sea necesario. Repita el proceso para crear varios conos de algodón de azúcar.
- 3.** Sostenga el algodón de azúcar desde el cono. A una distancia de 15” a 18” (38 a 46 cm), rocíe ligeramente el relleno con toques cortos y rápidos de pintura en aerosol rosa o azul. Gire el cono para cubrir el relleno en forma pareja. La capa de pintura debe ser liviana, como para que se pueda ver el color blanco. Gire el cono continuamente y mantenga los toques de pintura cortos, para evitar que se concentre demasiada pintura en una zona.
- 4.** Coloque los conos de algodón en la bandeja de lavaplatos, para que se sequen. (Si utilizan una caja de cartón, haga agujeros en el fondo para sostener los conos). Una vez que todo esté seco, ponga otros bocadillos en la bandeja junto a los conos de algodón de azúcar. Trozos de esponja, molinillos y globos también agregan mucho color.
- 5.** Reclute a un adulto o a un joven mayor para que sea el “vendedor”, e interactúe con los niños durante toda la EBV.



BANDERINES DE FANÁTICOS

MATERIALES:

- Papel de tablero para anuncios
- Marcadores o pinturas para carteles
- Serpentinatas, figuritas adhesivas y otros accesorios para carteles

1. Corte el papel de tablero en trozos de por lo menos 4' (1.20 m).
2. Decore el papel con marcadores o pinturas, para que se asemejen a banderines de los animadores o las porristas, o a los que se usan en los festejos de bienvenida. Incorpore frases como “¡Prepárense!”, “¡Listos!”, “A jugar”, “¡Prepárense para el gran partido de la vida en la EBV!”, “¡La EBV es lo mejor!” o algunas similares en los banderines.
3. Adjunte serpentinatas en la parte inferior o en las esquinas de los banderines.
4. Considere reclutar a niños mayores o a los jóvenes para crear varios banderines antes de la EBV. Es una gran manera de involucrar a otros en la preparación de la misma. Cuelgue los banderines en pasillos, áreas compartidas, o clases de estudio Bíblico o de rotación.



CARTEL DE PAPEL PARA ATRAVESAR CORRIENDO

1. Considere colocar un gran cartel de papel frente a la entrada del Rally de adoración, para que los niños lo atravesaran cada día al entrar al Rally. Puede ser de papel para usarse solamente una vez, de vinílico cortado por la mitad y unido con Velcro® para uso repetido, o una cortina de serpentinatas que los niños disfruten atravesar cada día.
2. Corte una cartulina que pueda adherirse en los laterales y al travesaño del marco de la puerta. Píntela y decórela a gusto. Escriba en el travesaño superior del marco de cartulina las palabras Bienvenidos al Rally. Como alternativa, puede crear un arco de globos (ver página 11) para que abarque todo el marco de la puerta, y colocarlo directamente frente a las puertas abiertas.
3. Cuelgue serpentinatas de papel crepé o las tiras de manteles de plástico delante del marco de la puerta.

OPCIÓN RÁPIDA Y FÁCIL:

Despliegue el Estandarte de la EBV 2018 (*VBS 2018 Flying Banner with Stand*, 005797680). Disponible con una estaca para uso en exteriores y un soporte para uso en interiores. ¡Nada podría ser más fácil!



SILUETAS



MATERIALES:

- Papel de tablero para anuncios
- Lápiz
- Tijeras
- Cinta adhesiva
- Proyector digital o retroproyector

- 1.** Projete siluetas del archivo “Clip Art” en el DVD-ROM del tamaño deseado. Para máximo impacto, fabriquen siluetas de por lo menos 6’ a 7’ (1.80 a 2.10 m) de alto.
- 2.** Trace las siluetas al papel de tablero y recórtelas.
- 3.** *NOTA:* Para un mejor resultado, no mueva el proyector una vez que esté ubicado. Esto asegurará que las siluetas estén en proporción correcta entre ellas.
- 4.** Coloque varias siluetas juntas en la pared focal. ¡Algunas siluetas grandes en el centro de bienvenida, el área de registro y las áreas compartidas también causarán un gran impacto!
- 5.** Considere decorar cada sitio de rotación como si fuera un deporte distinto, o una actividad distinta del día del partido. Coloque la silueta apropiada a la entrada de cada habitación. Por ejemplo, coloque la silueta de un jugador de hockey fuera de la habitación de hockey, y siluetas de músicos fuera de la habitación que representa una banda que desfila.



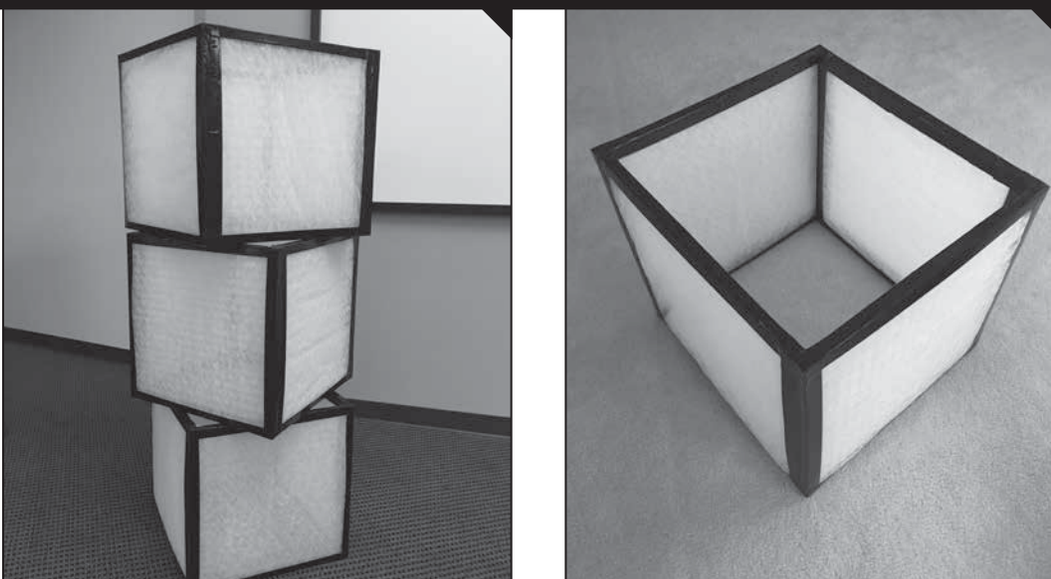
CAJAS ILUMINADAS

MATERIALES:

- Filtros de aire acondicionado de fibra de vidrio de 20" x 20" {50 x 50 cm}
- Cinta adhesiva gruesa negra
- Regla
- Tijeras
- Luces *LED (*Diodo Emisor de Luz)

1. Desenvuelva cuatro filtros y únalos con cinta como para formar un cubo abierto en dos puntas.
2. Corte trozos de cinta del mismo largo que los bordes del filtro. Coloque la cinta cubriendo las juntas del cubo por afuera, y doblando los excesos de las puntas hacia adentro. Esto creará una terminación limpia y prolija.
3. Corte cuadrados de 6.5" (17 cm) de la caja de cartón usada en el embalaje de los filtros. Se precisan dos cuadrados para cada cubo.
4. Corte los cuadrados en diagonal de esquina a esquina. Esto rendirá dos triángulos. Córtelos por la mitad, para lograr un total de cuatro triángulos.
5. Coloque un triángulo en cada una de las esquinas inferiores del cubo. Péguelos con cinta adhesiva. Esto fortalecerá las esquinas y le dará estabilidad al cubo.
6. Repita el proceso en las esquinas superiores.
7. Fabrique varios cubos utilizando este método.
8. Coloque las cajas una sobre otra, girando cada una $\frac{1}{4}$ vuelta. Únalas con cinta adhesiva si precisa mayor estabilidad. (*Sugerencia:* En lo posible cada columna debe tener un número impar de cubos).
9. Adjunte con cinta adhesiva un filtro en la parte superior del cubo de arriba, para prevenir que la luz escape hacia arriba.
10. Coloque una luz LED en el fondo de cada columna para iluminarla.

NOTA: La cajas iluminadas también pueden formarse con triángulos en lugar de cubos. Use 3 filtros por caja para crear los triángulos.



JUEGOS DE JARDÍN

LANCEN PELOTAS RELLENAS

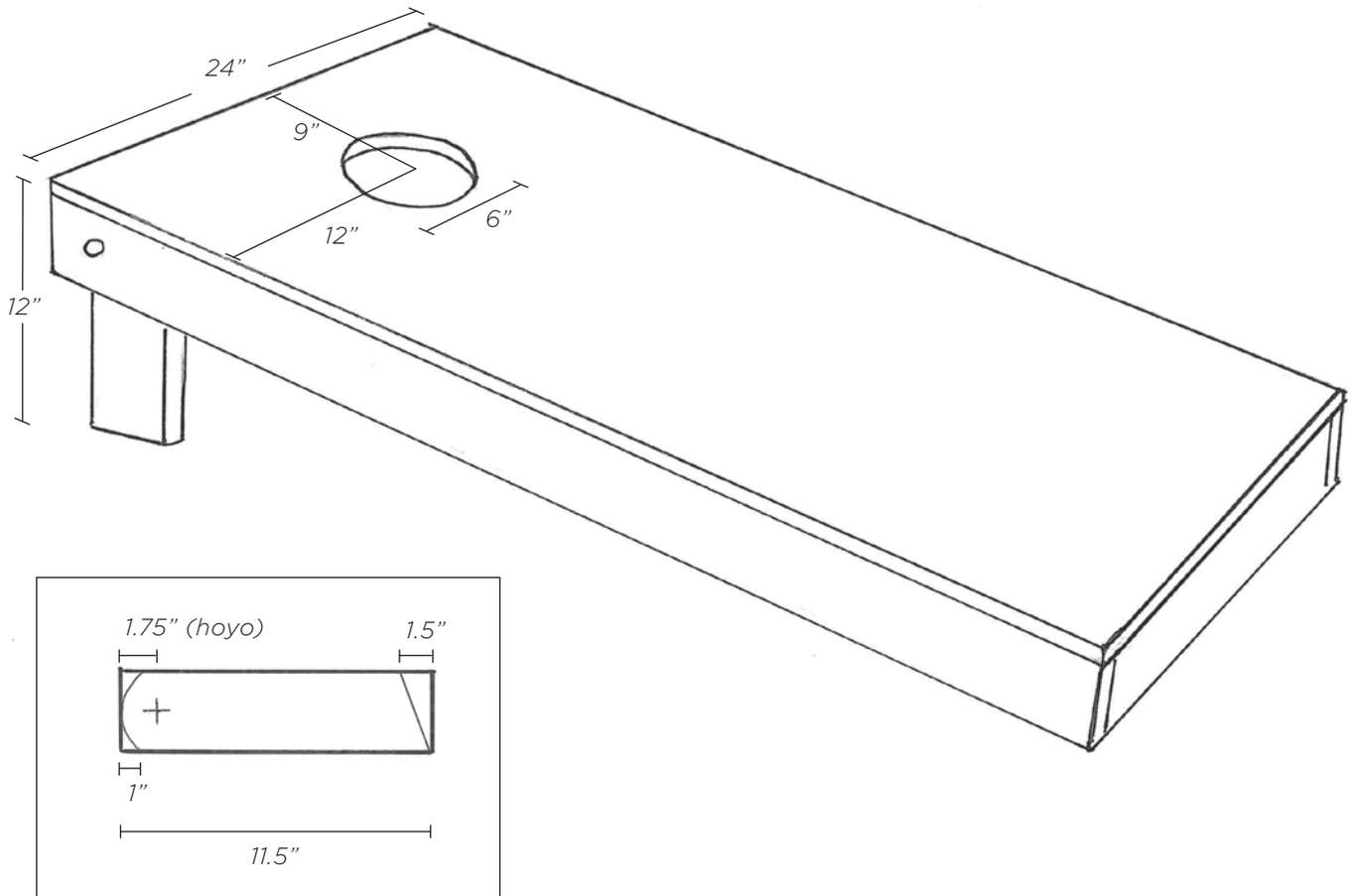
(MATERIAL PARA UN JUEGO. DUPLIQUE PARA DOS)

MATERIALES:

- Madera terciada de ½" (1.25 cm) de tamaño 2' x 4' (60 cm x 1.20 m)
- Dos maderas de 2" x 4" (5 x 10 cm) de 48" (1.20 m) de largo (para el armazón)
- Dos maderas de 2" x 4" (5 x 10 cm) de 21" (53 cm) de largo (para el armazón)
- Dos maderas de 2" x 4" (5 x 10 cm) de 11.5" (29 cm) de largo (para las patas)
- Una caja de tornillos de 5/8" (1.58 cm)
- Dos pernos carroceros de 4" (10 cm) con arandelas y tuercas mariposa
- Pintura base
- Pintura de terminación brillante
- Sierras vaivén y circular
- Cinta de medir
- Compás
- Taladro con mecha de ½" (1.25 cm) y destornillador
- Lijadora
- Rodillo para pintar

- 1.** Corte los listones de 2" x 4" (5 x 10 cm) de la longitud especificada para el armazón. Coloque las piezas con los travesaños de 21" (53 cm) dentro de los largueros de 48" (1.20 m) para formar un marco de 2' x 4' (60 cm x 1.20 m). Atorníllelo.
- 2.** Coloque la madera terciada sobre el marco y encuádrelo. Sujete el terciado al marco con tornillos
- 3.** Corte un trozo de 2" x 4" (5 x 10 cm) en dos patas de 11.5" (29 cm). En la punta de cada pata mida 1¾" (4.45 cm) y trace una línea allí. En el centro de la línea coloque la punta de un compás y dibuje un semicírculo hacia la punta. Utilice la sierra vaivén para hacer un corte con un radio de 3½" (9 cm) en cada pieza. En el otro extremo de las patas, mida 1½" (4 cm) desde una esquina hacia abajo y trace una línea diagonal desde esa esquina hasta la otra. Corte a lo largo de esa línea para crear patas angulares que permitan que, al terminar el proyecto, la madera terciada quede a la altura y con el ángulo deseado.
- 4.** Apoye el marco en el piso con la parte de arriba hacia abajo. Coloque una pata contra una de las esquinas superiores, con la parte redondeada hacia abajo (hacia el marco). Sosténgala con una abrazadera.
- 5.** Desde el lado de adentro de la caja marque el centro de la pata donde se hará la perforación (tal cual se indica en la página 21). Con un taladro eléctrico perfora un agujero de ½" (1.25 cm) a través de la pata y el marco de la caja.
- 6.** Coloque el perno carroceros de afuera hacia adentro con la arandela y tuerca mariposa. Revise si la pata se puede girar como para que quede escondida en el marco. Si es necesario, ajústela con la lijadora. Repita el proceso con la otra pata. Corte las patas en las líneas marcadas utilizando la sierra circular.
- 7.** En la madera terciada marque un punto a 9" (23 cm) del extremo de las patas y 12" (30 cm) de cada lado (centrado). Coloque la punta del compás y dibuje un círculo con un diámetro de 6" (15 cm). Ver la ilustración en la próxima página.
- 8.** Perfore un agujero preliminar lo suficientemente grande para que quepa la hoja de la sierra vaivén cerca del perímetro del círculo dibujado. Utilizando la sierra vaivén corte el círculo.
- 9.** Lije la totalidad de la madera terciada incluyendo los bordes del agujero.
- 10.** Pinte la caja completa con pintura base, y permita que se seque totalmente.
- 11.** Trace el logo de "¡A Jugar!" en el centro de la caja. O imprima una copia del Arte gráfico (CD Adm 2).
- 12.** Pinte la caja y el logo con pintura de terminación brillante.

SUGERENCIA: Utilizar una cortadora de vinílico para hacer un estencil o una calcomanía ahorraría mucho tiempo y esfuerzo. Si se utiliza una calcomanía habrá que pintarla con varias capas de barniz claro para que no interfiera con la pelota rellena al deslizarse por la madera.



I Heart VBS Beanbags (005527831) ¡Son el complemento perfecto para un juego temático!

JUEGO DE DAMAS GIGANTE PARA JUGAR AFUERA

MATERIALES:

- Pintura en aerosol (negra, blanca y roja)
- 60 tapas de contenedores de pintura de 2 galones (para lograr 24 piezas con extras para los “Reyes”)
- Pistola de goma de pegar caliente
- Cuerda
- Cinta de medir
- Pintura para marcar el césped (blanca)

1. Quíteles todas las etiquetas a las tapas de pintura.
2. Con la pistola de goma de pegar una las tapas de dos en dos.
3. Pinte 15 tapas de rojo en ambos lados y 15 de negro. Esto resultará en las 12 piezas de cada color necesarias para jugar, y algunas extras para los reyes. Permita que las tapas se sequen completamente.
4. Marque una zona de césped nivelada de 8' x 8' (2.40 x 2.40 m). Defina el área con una cuerda y luego pinte con la pintura especial para césped. (NOTA: A diferencia de pintura normal en aerosol, la pintura para césped se diluye con la lluvia).
5. Utilice también la cuerda para marcar el tablero de 8' (2.40 m). Cada espacio debe ser de 12" x 12" (30 x 30 cm). El tablero debe tener 8 x 8 cuadros (Un total de 64 cuadros).
6. Pinte un cuadro de “por medio de color blanco. (Sugerencia: Corte un cuadrado de 12” por 12” (30 x 30 cm) en una cartulina. Colóquela sobre el cuadrado que desea pintar como un estencil. Esto evitará pintar fuera de las líneas).



NOTA: Para una versión reutilizable, pinte el tablero sobre una lona. Ajuste el tamaño de los cuadros a la dimensión de la lona.

JARDÍN ENMARAÑADO

MATERIALES:

- Pintura para demarcación de césped (cuatro colores)
- Trozos de cartulina
- Tijeras
- Cuerda

1. Corte un círculo de 10” (25 cm) en el centro de una cartulina sobrante para crear un estencil.
2. Coloque cuerda en una línea recta sobre el césped. Esto ayudará a mantener las líneas del tablero rectas.
3. Coloque la cartulina centrada en una punta de la cuerda.
4. Utilizando pintura para césped pinte dentro del agujero de la cartulina para crear un círculo en el césped. Mueva el círculo más adelante, a “lo largo de la cuerda” se y repita el proceso. Continúe hasta obtener 6 círculos alineados.
5. Mueva la cuerda a un sitio paralelo a los círculos y repita el proceso con un color distinto.
6. Continúe hasta tener 4 líneas de 6 círculos (cada una de un color distinto).
7. Para jugar, diga un color y “mano” o “pie”. No se precisa una ruleta.

MARCADOR DE RESULTADOS

MATERIALES:

- Espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor o cartulina
- Escuadra o regla
- Cuchillo utilitario filoso
- Pintura negra y amarilla
- Varilla redonda de madera
- Cinta adhesiva gruesa
- Alfileres en forma de T
- Línea o tanza de pescar
- Tarjetas en blanco
- Luces blancas de Navidad



OPCIÓN 2

OPCIÓN 1

- Corte un panel de espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor en dos trozos de 10" x 4' (25 cm x 1.20 m) y dos de 10" x 18" (25 x 46 cm). Utilice una regla o escuadra y un cuchillo utilitario filoso para marcar y cortar la espuma a media profundidad. Con cuidado doble la espuma a lo largo del corte, y la espuma debe separarse en línea recta.
- Pinte el frente, el dorso y los lados de color negro. Permita que cada lado se seque completamente antes de darle vuelta.
- Ponga las piezas una al lado de otra uniando los extremos; una larga, una corta, una larga, una corta.
- Utilice la varilla redonda de madera para estampar círculos amarillos que digan: "¡A JUGAR!" o algún otro mensaje móvil. Repita el mensaje a través de los cuatro trozos, para que dé apariencia de continuidad al armar el marcador.
- Ensamble las piezas para formar un rectángulo y fíjelo con alfileres en forma de T desde el frente, o utilice cinta adhesiva desde atrás. Cuélguelo del techo utilizando la tanza de pescar. (Vea un ejemplo de este tipo de marcador en la fotografía del sitio del Estudio bíblico ubicada al final de este documento).

OPCIÓN 2

- Corte la figura de un marcador de resultados (tanteador) sobre espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor, o sobre un cartón. (Ver "Scoreboard_v5") en el archivo "Clip Art" del DVD-ROM como referencia).
- Pinte el frente y los lados de un color sólido.
- Pinte el logo "¡A JUGAR!" del CD Adm 2. Recorte los bordes del logo y péguelos con cinta adhesiva o alfileres al centro del marcador de resultados. Agregue más texto si lo desea.
- Cuidadosamente inserte luces blancas de Navidad desde atrás, para iluminar áreas del marcador de resultados.
- Adjunte tarjetas en blanco, una al lado de otra a través de la parte inferior del marcador, para asemejar las entradas del partido de béisbol. Imprima números o letras en las tarjetas para resaltar información distinta cada día (por ejemplo: versículos Bíblicos, asistencia total, o total de ofrendas).

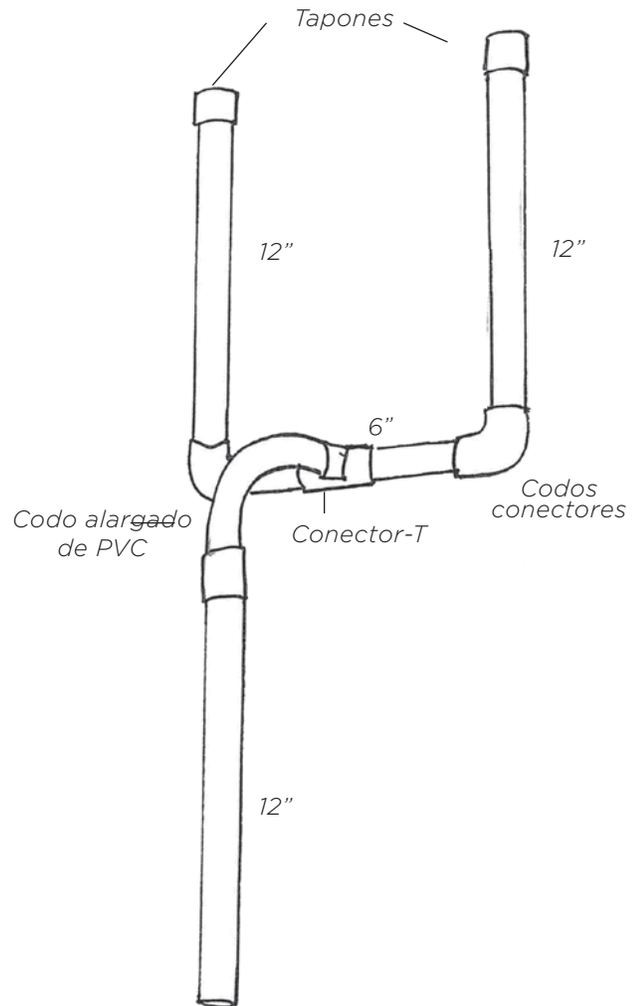
ARCO O PORTERÍA

MATERIALES:

- Tubo PVC de 1" (2.5 cm) de diámetro cortado en 6 trozos de 12" (30 cm) y 6 trozos de 6" (15 cm)
- 4 codos (conectores de 90 grados) de PVC de 1" (2.5 cm)
- 2 T de PVC (conectores en forma de T) de 1" (2.5 cm)
- 4 tapones PVC de 1" (2.5 cm)
- 2 codos alargados PVC de 1" (2.5 cm) (ubicados en los estantes de electricidad)
- Pintura en aerosol
- Material aislante para tubos
- Base (Por ejemplo: Un contenedor de pintura lleno de cemento, o tiras metálicas atornilladas a un cajón de madera)

- 1.** Corte los tubos de PVC de acuerdo a las dimensiones indicadas previamente.
- 2.** Ensamble las piezas de acuerdo al diagrama.
- 3.** Pinte el arco o portería del color deseado (*Nota: los colores claros no cubren lo impreso en el tubo. Para quitar lo impreso utilice un limpiador transparente de PVC que normalmente se encuentra en la misma estantería que los tubos PVC.*)
- 4.** Permita que la pintura se seque completamente.
- 5.** Corte un trozo de material aislante para tubos y colóquelo en la base de la portería.
- 6.** Pare la estructura centrándola en un contenedor de pintura y llénelo con el cemento de secado rápido. O utilice las tiras metálicas para fijar la estructura a la parte interior de la caja de madera. Agregue peso colocando bolsas de arena, y cúbralo con césped artificial.

Opción: En lugar de utilizar el poste inferior de PVC de 12" (30 cm), use uno de 3' (1 m). Entiérrelo en el piso para que quede anclado afuera.



CAMPOS DE JUEGO

MATERIALES:

- Césped artificial (disponible en negocios de construcción) o felpa verde
- Tijeras
- Cinta aisladora de electricista, de color blanco
- Números autoadhesivos blancos (opcional)
- Cinta de medir

- 1.** Corte una sección de césped artificial (o felpa) de acuerdo a las dimensiones deseadas. (*Sugerencia:* Normalmente, el césped artificial se vende por pie y puede ser cortado por el vendedor).
- 2.** Determine qué tipo de campo será representado antes de agregar las líneas o demarcaciones. (Algunos campos requieren solamente líneas marcando yardas, mientras que otros utilizan círculos, líneas y cuadros).
- 3.** Mida la extensión del campo y determine dónde dibujar las líneas para que queden parejas.
- 4.** Dibuje líneas y demarcaciones con cinta adhesiva blanca. Agregue números a cada lado de las líneas que marcan las yardas, si es que representa un campo de fútbol americano. (Los números son necesarios para el fútbol y para la banda que desfila).

VARIAS MANERAS DE UTILIZAR LO ANTERIOR

- Utilice como mantel completo, o como mantel que forma un camino en el centro de la mesa durante la merienda, en la inscripción y en las mesas de celebración de la EBV.
- Confeccione un campo de juego largo y angosto para cubrir un pasillo, o para conducir a los preescolares de una clase a otra.
- Colóquelo en el piso para delimitar un rincón de lectura en una clase preescolar.
- Utilícelo en un área de reunión durante momentos de actividad en grupo.
- Anime a los niños a utilizar sus cuerpos como piezas del juego y el campo como un tablero gigante. Por ejemplo, muévase hacia adelante una posición, cada vez que responden a una pregunta correctamente, y hacia atrás cuando sea incorrecta. O coloque una caja en la zona de gol y permita que los niños intenten meter un gol (tirando una pelota normal o una pelota rellena dentro de la caja) cada vez que contestan correctamente.
- Utilícelo como pared central en la clase de estudio bíblico.
- Cubra el tablero de anuncios, y muestre la información de registro o enrolamiento previo a la EBV.

OBJETOS GIGANTES

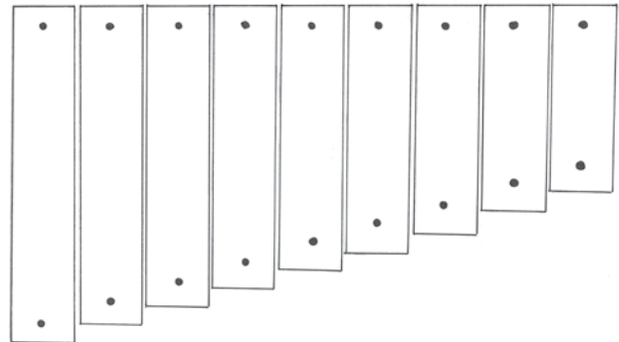
Los objetos grandes tienen un impacto enorme. Impresionan y, sin embargo, son fáciles de hacer—jocosos y, sin embargo, fácilmente reconocibles. Llène el escenario del Rally de adoración con algunas de estas figuras gigantes, o coloque algunas en los pasillos, clases o áreas de registro. Tienen un impacto máximo con un esfuerzo mínimo.

PELOTAS DEPORTIVAS GIGANTES

1. Compre varias pelotas de playa grandes o gigantes. Inflélas totalmente y píntelas con pintura en aerosol (blanca para pelotas de béisbol, color neón para voleibol, naranja para básquetbol y amarillo para pelotas de tenis). Asegúrese de que la pintura que usa se adhiera al plástico. Permita que se seque completamente.
2. Utilice marcadores permanentes de punta ancha para dibujar las líneas apropiadas en cada pelota. Puede ser necesario remarcar algunas líneas por segunda vez para aumentar el espesor.

XILÓFONO O MARIMBA GIGANTE

1. Corte papel gris claro en tiras de aproximadamente 10" (25 cm) de ancho. Coloque cinta adhesiva de doble faz en uno de los extremos de cada tira. Péguelas a la pared una al lado de la otra, dejando un pequeño espacio de separación.
2. Asegúrese de que las tiras estén todas niveladas en la parte superior.
3. Corte la segunda tira (de izquierda a derecha) un poco más corta que la primera. Repita el proceso hacia la derecha cortando cada tira un poco más corta que la anterior.
4. En cada extremo de las tiras dibuje un pequeño círculo negro.
5. Fabrique "martillos" gigantes para el xilófono. Inserte una pelota de espuma de goma en una varilla redonda de madera. Repita el proceso para crear dos "martillos". Pinte las pelotas de negro. Una los martillos con un trozo de hilo grueso y cuélguelos en la pared junto al xilófono.



MEGÁFONO

1. Envuelva material aislante para tubos en el círculo grande de un cono de alambre (jaula tomatera), formando así la base del megáfono.
2. Una los alambres sueltos de la otra punta con cinta adhesiva de pintor.
3. Cubra toda la jaula con un trozo de plástico para empaquetar, con las burbujas hacia adentro. Píntelo del color deseado.
4. Envuelva la base y el otro extremo con cinta adhesiva de un color llamativo.
5. Si lo desea, adjunte una manija de cartón a uno de los lados.

POMPONES GIGANTES

1. Compre varias cortinas largas pero baratas para puerta. Únalas en un extremo con una banda elástica.
2. Corte un tubo recto para nadar hueco en un trozo de 8" a 10" (20 a 25 cm).
3. Utilice un lápiz sin punta para empujar el extremo de las cortinas unidas con la banda elástica dentro del tubo, lo más profundo posible.
4. Corte las cortinas del tamaño deseado para el pompón.
5. Cuelgue los pompones sobre otros objetos grandes, o utilícelos en forma cómica sobre el escenario durante el Rally.

DEDO GIGANTE DE GOMAESPUMA

1. Dibuje el contorno de un dedo de gomaespuma de aproximadamente 4' (1.2 cm) de alto sobre espuma rígida aislante de 2" (5 cm) de espesor. (Una imagen proyectable se encuentra en el archivo "Clip Art" del DVD-ROM).
2. Córtelo con una sierra. Utilice una lima fina para alisar los cortes.
3. Pinte el frente y los bordes con un color sólido.
4. Dibuje el contorno de los dedos y la mano con un marcador permanente de punta ancha.



TAMBOR GIGANTE

1. Corte un trozo de 2' (60 cm) de alto de un cilindro de cartón grueso de diámetro grande. Píntelo con varias capas de pintura (roja, negra, oro, o azul) y permita que se seque completamente.
2. Corte varillas finas y redondas de madera en trozos de 2' (60 cm). Píntelas de color plata y permita que se sequen. Péguelas al cilindro verticalmente, espaciadas de manera uniforme.
3. En los dos extremos del cilindro pegue cinta adhesiva gruesa de color plata, como para cubrir las puntas de las varillas. Doble el exceso de cinta y péguelo al interior del cilindro.
4. Coloque el cilindro sobre una plancha de espuma rígida aislante de ½" (1.25 cm) de espesor. Dibuje el círculo interior del cilindro sobre la plancha dos veces, para crear dos círculos. Corte los dos círculos y píntelos de blanco, como para que se asemeje a las "cabezas del tambor". Inserte la "cabeza de tambor" en un extremo del cilindro. Repita el proceso con el otro extremo. La espuma rígida debe quedar bien ajustada al cilindro para que se mantenga en su lugar.

IDEAS ADICIONALES

Estas ideas rápidas y sencillas de decoración pueden ser utilizadas en cualquier lugar. Además, son muy económicas.

MANTELES CON PELOTAS DEPORTIVAS

1. Compre manteles baratos redondos, de colores similares a las pelotas deportivas (blanco, naranja y verde neón, por ejemplo).
2. Utilice un marcador permanente de punta ancha para dibujar líneas sencillas en cada mantel, simulando las líneas de una pelota deportiva (Por ejemplo, dibuje dos arcos grandes rojos en lados opuesto de un mantel blanco, luego cruzando los arcos con líneas cortas rojas imite la costura de una pelota de béisbol).
3. Coloque los manteles en mesas de manualidades, mesas de merienda, mesas de inscripción, o en el suelo para sentarse.
4. Acomode un mantel sobre el piso de una clase de preescolares, para crear instantáneamente un área de actividades con libros, bloques o rompecabezas.



AUN MÁS FÁCIL:

Utilice los Manteles de la EBV 2018 (*VBS 2018 Tablecloths*, 005797601). Estos manteles rectangulares tienen arcos o porterías en cada extremo, como para que los niños puedan jugar sus propios partidos mientras están sentados en esa mesa.



GUIRNALDA DE PLATOS DE PAPEL

1. Dibuje líneas en platos de papel blancos, imitando pelotas deportivas. O compre platos baratos con temas deportivos.
2. Pegue con cinta adhesiva una cuerda (o cordel bonito) en la parte inferior de cada plato, para crear una guirnalda.

SUGERENCIA: Coloque los platos boca abajo y sepárelos en forma uniforme antes de adherir la cuerda.

3. Cuelgue la guirnalda del techo, sobre una entrada o apóyela sobre una mesa como banderas decorativas.

SEÑALIZACIÓN DEL ESTADIO



SEÑALIZACIÓN DEL ESTADIO

4. Imprima dos copias de cada una de las “Stadium Signage 1–5” (Señales del Estadio 1-5) de la sección de “Clip Art” del DVD-ROM. (O diseñe sus propios señales).
5. Adose dos señales idénticas insertando un pequeño lazo de tanza de pescar entre ellas para colgarlas fácilmente (opcional).
6. Cuélguelas sobre cada puerta de cada clase, o en el área de llegada y salida de los niños. Cada grado o clase debe tener una señal o un cartel distinto.
7. Como alternativa, puede montar la señalización del estadio en varas de medir, varillas redondas de madera o postes insertados en recipientes con contrapeso, colocados frente al área designada de cada equipo.

AUN MÁS FÁCIL:

Adquiera un paquete de los Banderines colgantes de la EBV 2018 (*VBS 2018 String Flags*, 005797594). ¡Esta guirnalda prefabricada tiene banderines listos para usar directamente!



TRANSPARENCIA 1

¡A JUGAR!

PREPÁRATE PARA EL GRAN JUEGO DE LA VIDA
2 PEDRO 1:3



¡A JUGAR!

PREPÁRATE PARA EL GRAN JUEGO DE LA VIDA
2 PEDRO 1:3

TRANSPARENCIA 2



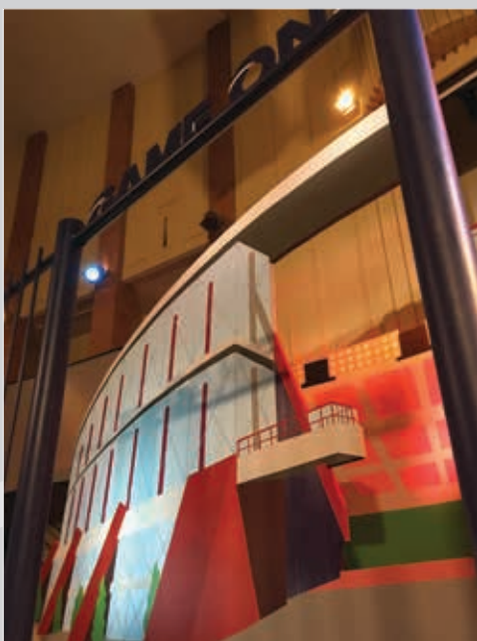
EBV
18

**¡PREPÁRENSE!
¡LISTOS!
¡A JUGAR!**

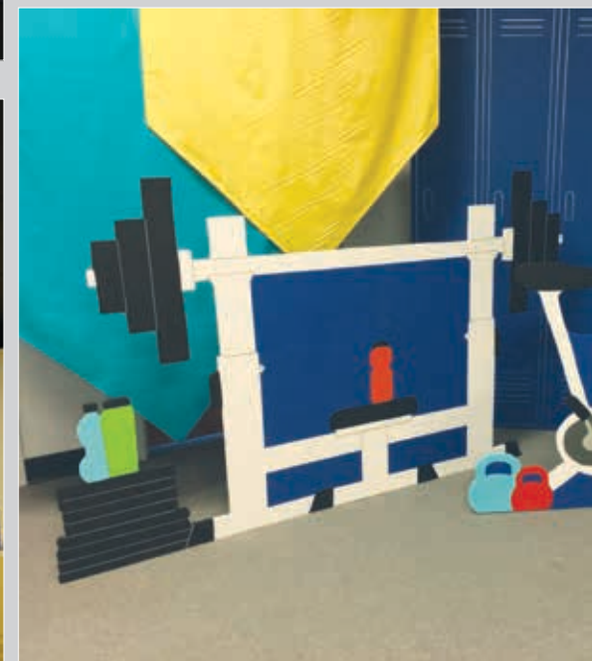
TRANSPARENCIA 3



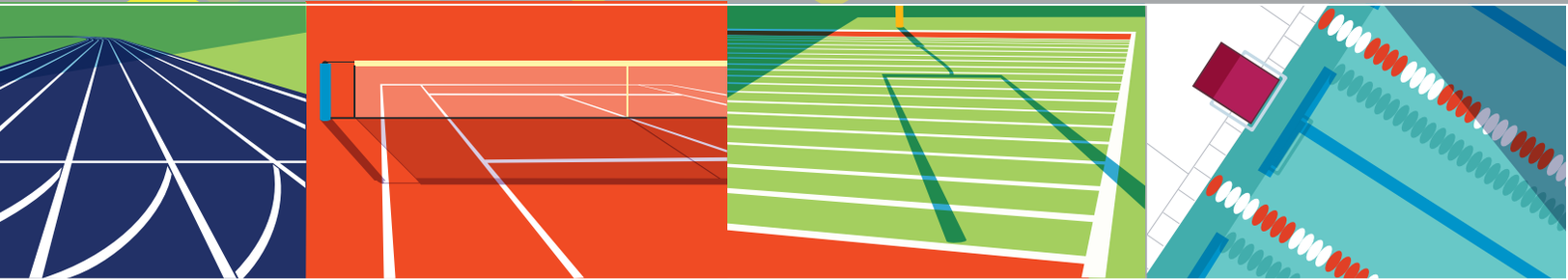
RALLY DE ADORACIÓN EN EL GIMNASIO



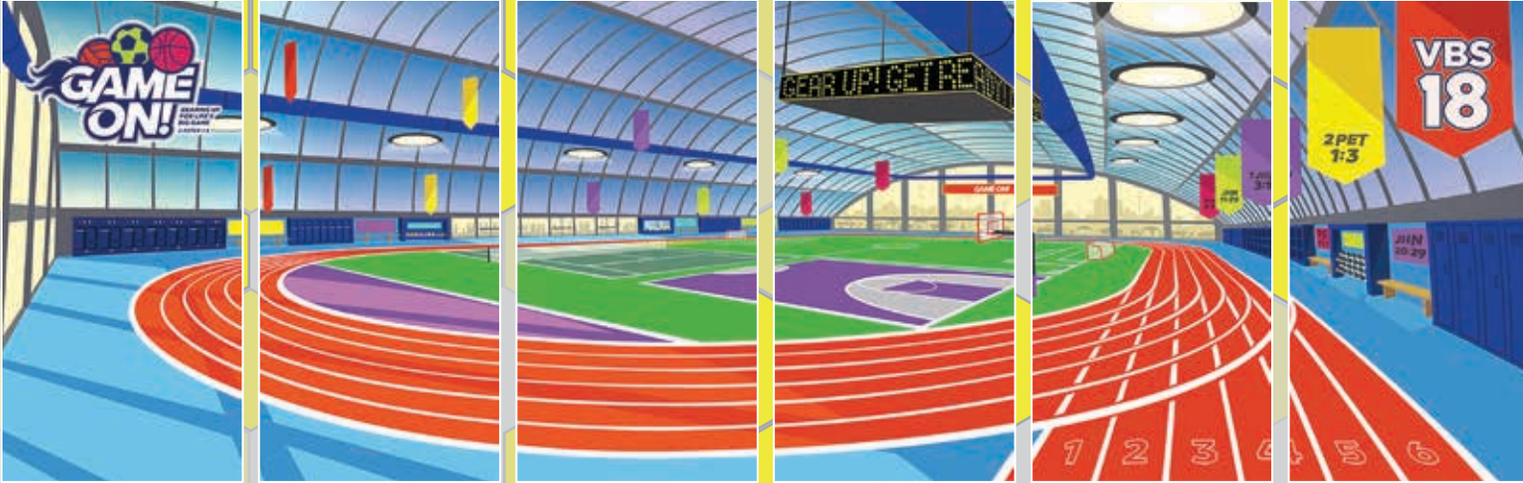
ESTUDIO BÍBLICO EN EL CENTRO DEPORTIVO



SITIOS DE ROTACIÓN



DECORACIONES FÁCILES



VBS 2018 Super Duper Sized Backdrop (005797756)



VBS 2018 Supersized Backdrop (005797752)



VBS 2018 Flying Banner with Stand (005797680)