

**LA ESPÍA  
QUE ME AMÓ**

LOTUS  
esprit



# Paquete 06

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

**ETAPA 043: COLOCACIÓN DEL SOPORTE  
DE LA PLACA DE CIRCUITO**

**ETAPA 044: INSTALACIÓN DEL  
COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA  
Y LA PLACA DE CIRCUITO**

**ETAPA 045: AJUSTE DEL COJÍN**

**ETAPA 046: AJUSTE DEL COJÍN DEL ASIENTO  
Y EL RESPALDO**

**ETAPA 047: MONTAJE DE LA FUNDA  
DEL ASIENTO Y LOS ASIENTOS**

**ETAPA 048: INSTALACIÓN DEL TABIQUE  
DE SEPARACIÓN**

**ETAPA 049: ADICIÓN DE LOS CINTURONES  
DE SEGURIDAD**

**ETAPA 050: INSTALACIÓN DEL MARCO DE  
CRISTAL DEL TABIQUE DE SEPARACIÓN**

LA ESPÍA QUE ME AMÓ © Danjaq, LLC and Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. LA ESPÍA QUE ME AMÓ, **007™** and related James Bond Indicia © 1962-2024 Danjaq, LLC and Metro-Goldwyn-Mayer Studios Inc. LA ESPÍA QUE ME AMÓ, **007™** and related James Bond Trademarks are trademarks of Danjaq, LLC. All Rights Reserved. Produced under licence from Group Lotus LTD. LOTUS, the Lotus Roundel, car names and all associated logos and distinctive designs are trade marks of Group Lotus LTD.

## Consejos de los expertos

---

Se incluyen tornillos de repuesto con cada pieza. En ocasiones tendrá que conservar los tornillos de repuesto, o aquellos que no ha usado, para usarlos una etapa posterior. Guarde estos tornillos en un lugar seguro y etiquételos correctamente.

Por favor asegúrese de no mezclar los tornillos. Se asemejan mucho entre sí, pero las roscas son ligeramente diferentes. Usar los tornillos equivocados puede dañar las piezas.

Cuando fije las piezas entre sí utilizando varios tornillos, ajuste cada tornillo de forma holgada para asegurarse de que todas las piezas están correctamente alineadas antes de apretarlas firmemente, pero con suavidad y no de manera excesiva, en el orden en que las haya colocado.

El destornillador puede magnetizarse frotándolo con un imán (ej: imán de nevera, etc.), esto permite sujetar los tornillos y facilita el montaje.

Si un tornillo opone resistencia al intentar introducirlo en una de las piezas metálicas, no lo fuerce, pues podría romper la cabeza. Sáquelo y aplique un poco de vaselina, jabón o aceite neutro en la rosca. Esto lubricará el tornillo y facilitará su inserción.

Algunas piezas requieren un poco de cola para su montaje. Aplique cola con moderación y utilice un palillo para no usar demasiado. Recomendamos utilizar pegamento en gel de cianoacrilato o pegamento líquido para maquetas. Si es posible, realice una prueba de montaje antes de pegar las piezas.

Durante el montaje, recibirá muchas piezas que montará inmediatamente (siguiendo las instrucciones de la etapa correspondiente) y otras que deberá guardar en la bandeja suministrada, para utilizarlas en las futuras etapas del montaje.

Proteja siempre la pintura de los componentes colocando sobre la superficie de trabajo una alfombrilla de corte, una hoja de papel blanco o un paño suave.

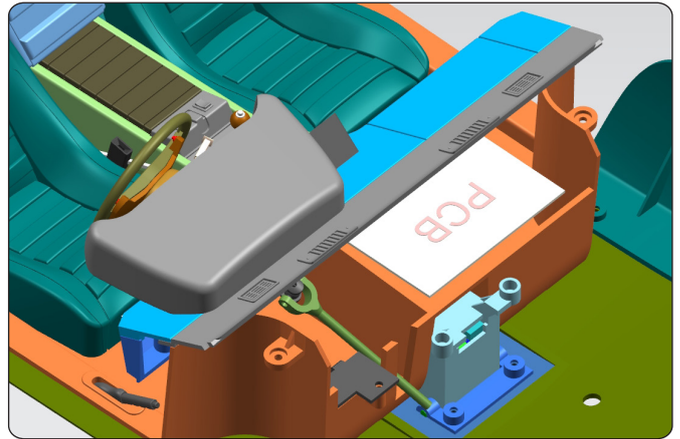
¡Izquierda y derecha! Al montar su *La espía que me amó* Lotus Esprit, tenga en cuenta que el lado izquierdo y el lado derecho se refieren a ese lado como si estuviera sentado en el coche.



**ADVERTENCIA:** Algunas piezas se montan con imanes. Estos imanes pueden causar lesiones graves en caso de ser ingeridos. Manténgalos fuera del alcance de los niños. Si sospecha que se ha tragado un imán, solicite asistencia médica inmediatamente.

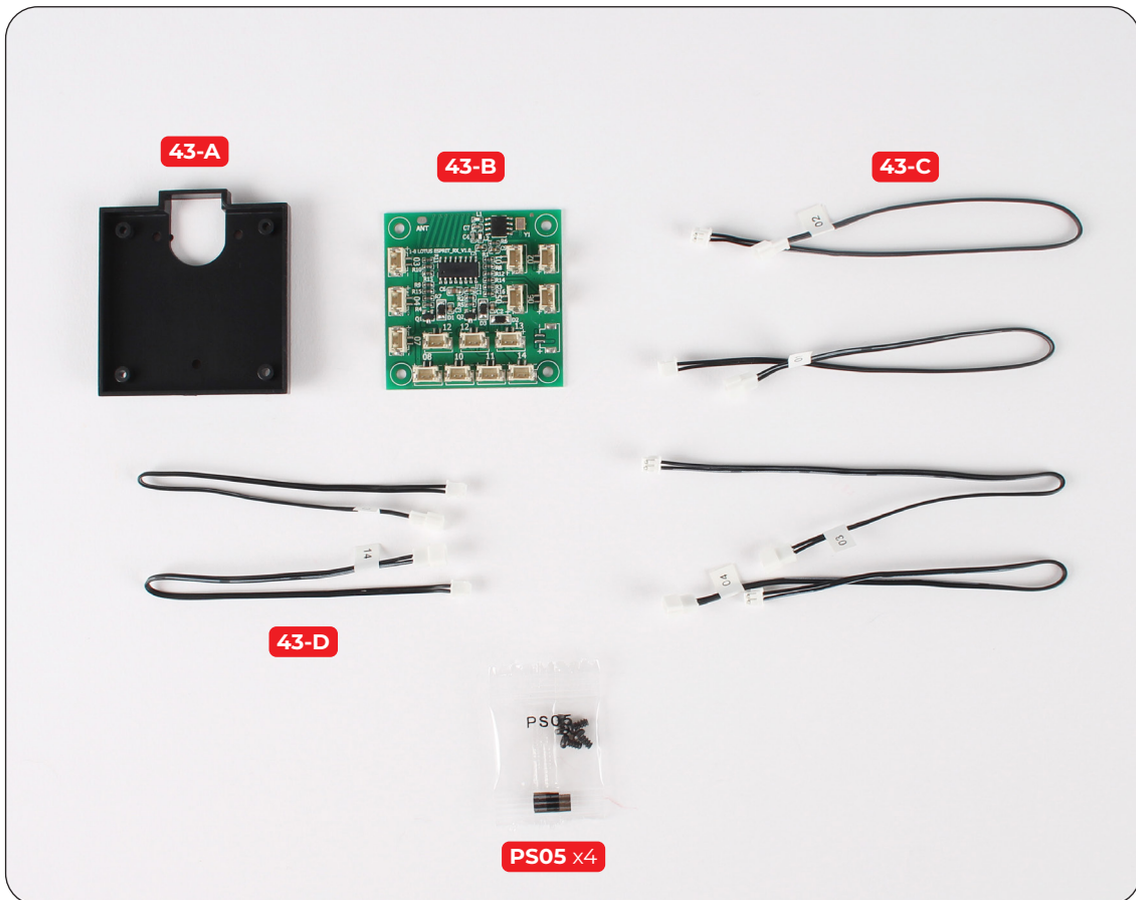
# Etapa 043: Colocación del soporte de la placa de circuito

En esta etapa conectarás el soporte de la placa de circuito y enchufarás los cables en la placa de circuito.

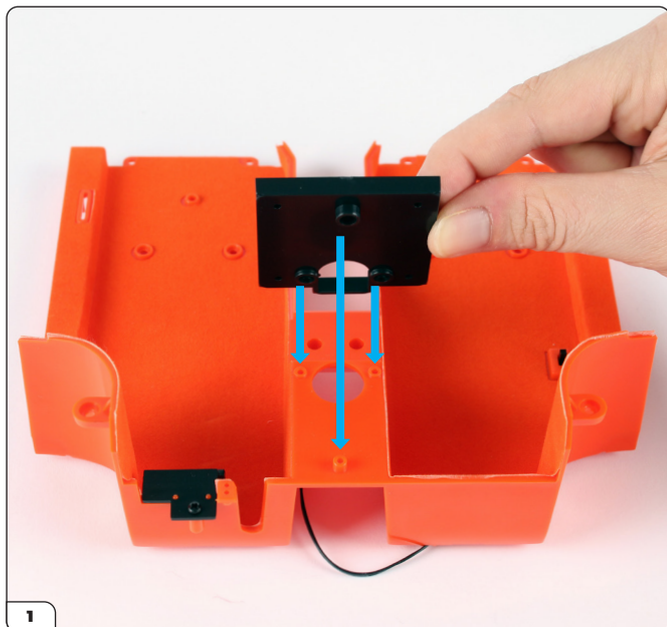


## ETAPA 043 LISTA DE PIEZAS

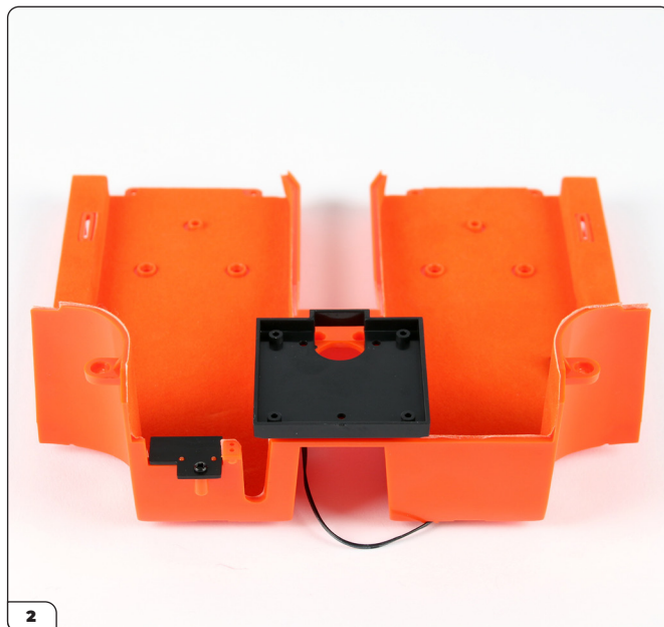
Nombre
43-A Soporte de la placa de circuito
43-B Placa de circuito
43-C Cables (N° 01, 02, 03, 04)
43-D Cables (N° 13, 14)
Tornillos PS05 x4



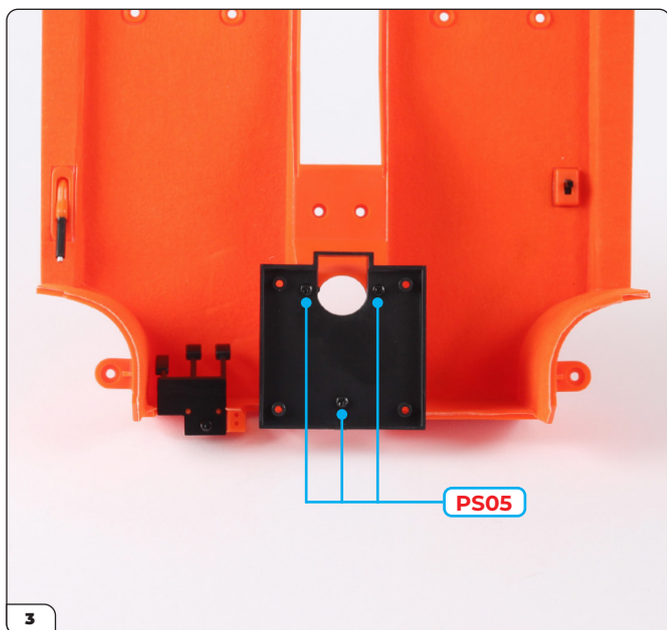
## Etapa 043: Colocación del soporte de la placa de circuito



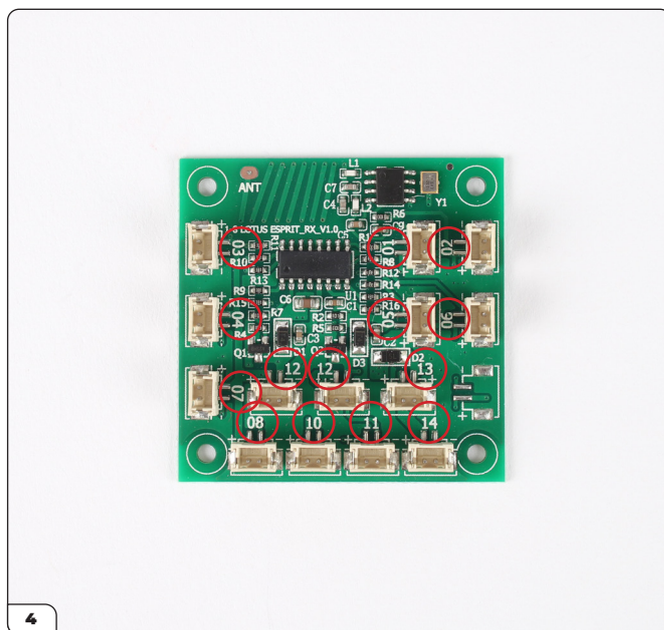
Coloca el conjunto del suelo de la cabina (etapa 042) en tu superficie de trabajo. Alinea el soporte de la placa de circuito (43-A) con él como se muestra.



Coloca el soporte de la placa de circuito sobre los tres agujeros para tornillos.



Fíjalo con 3 tornillos PS05.

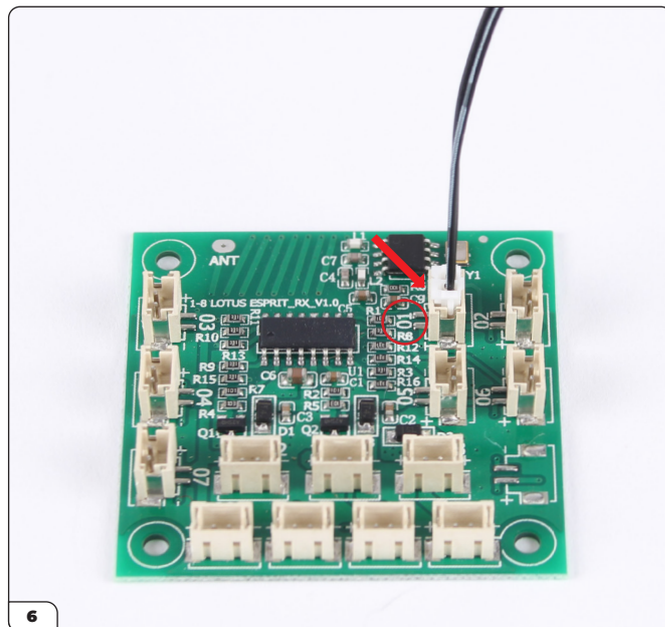


Coge la placa de circuito (43-B). Cada zócalo está marcado con un número (encerrado en un círculo). Observa que hay dos zócalos marcados con '12'.

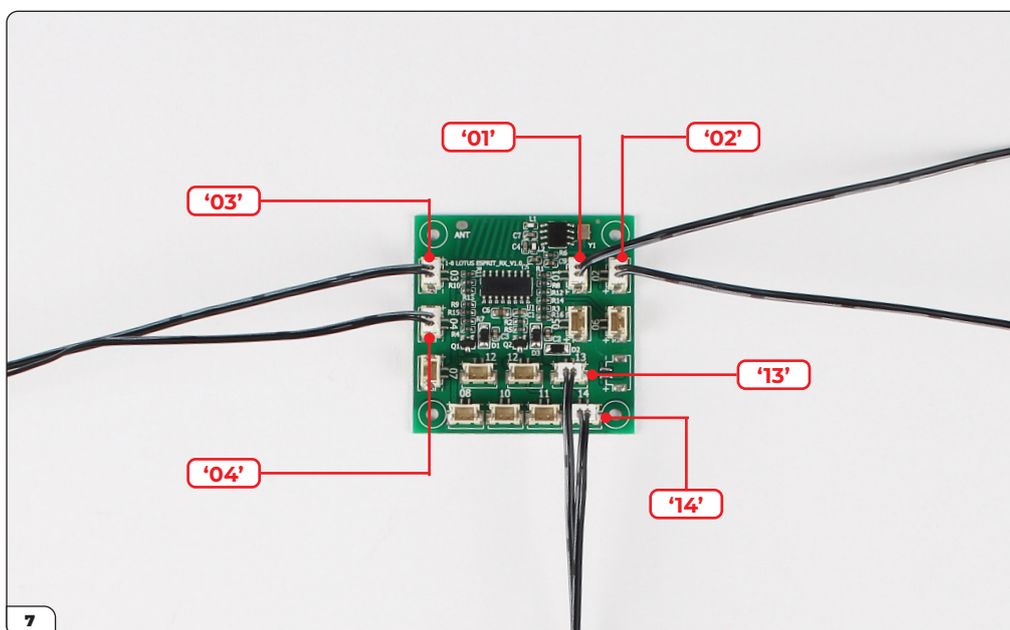
## Etapa 043: Colocación del soporte de la placa de circuito



Coge el cable N° 01 (43-C).



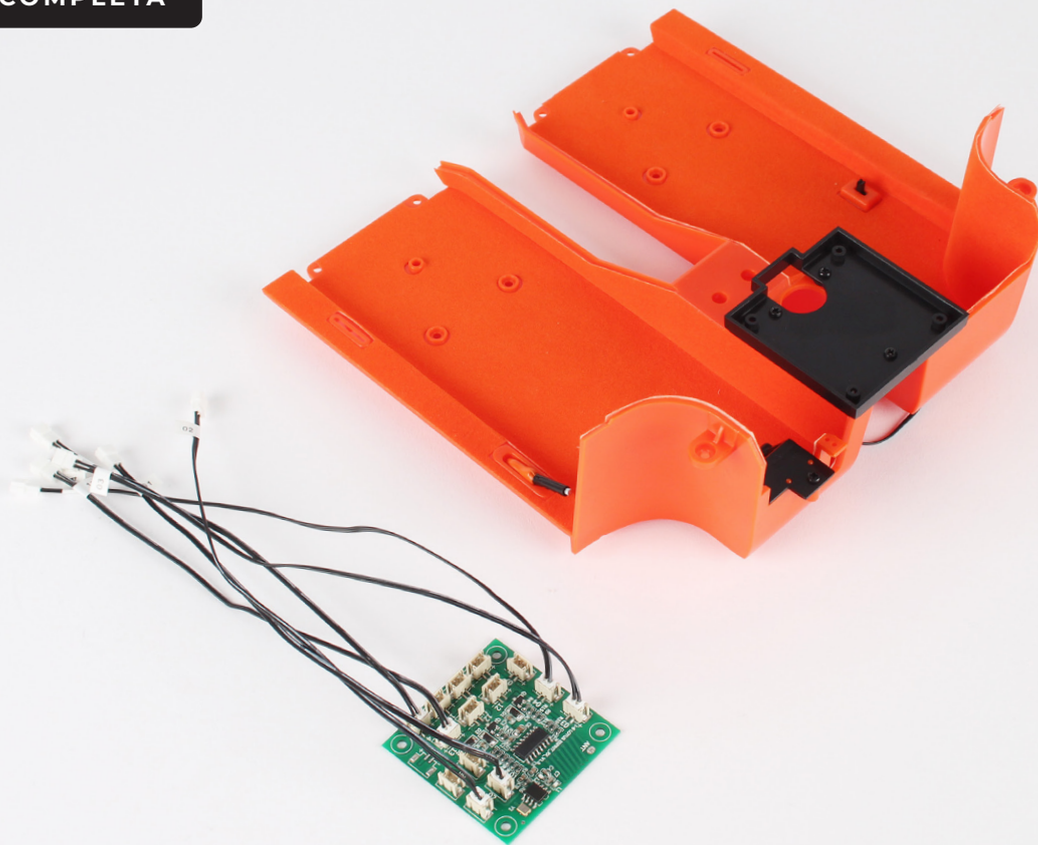
Enchufa el cable en el zócalo marcado con '01'.



Enchufa los cables N° 02, 03, 04, 13 y 14 en los zócalos correspondientes. La placa de circuito debería tener este aspecto ahora.

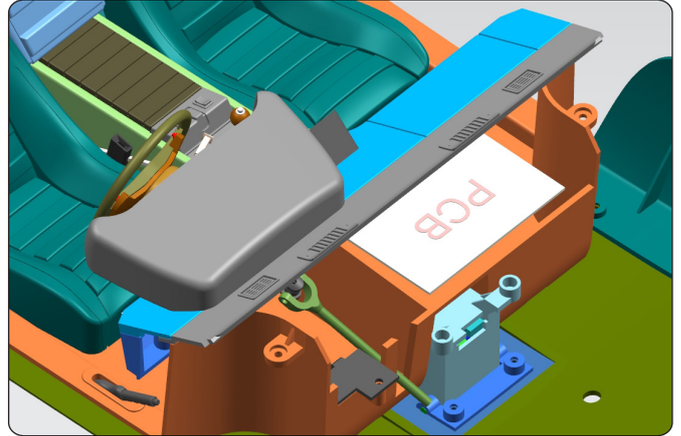
## Etapa 043: Colocación del soporte de la placa de circuito

ETAPA COMPLETA



# Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito

A continuación, instalarás el compartimento de la batería. Después, colocarás la placa de circuito y conectarás el tablero de instrumentos.

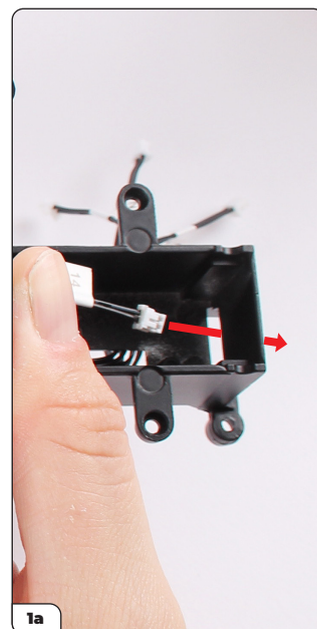
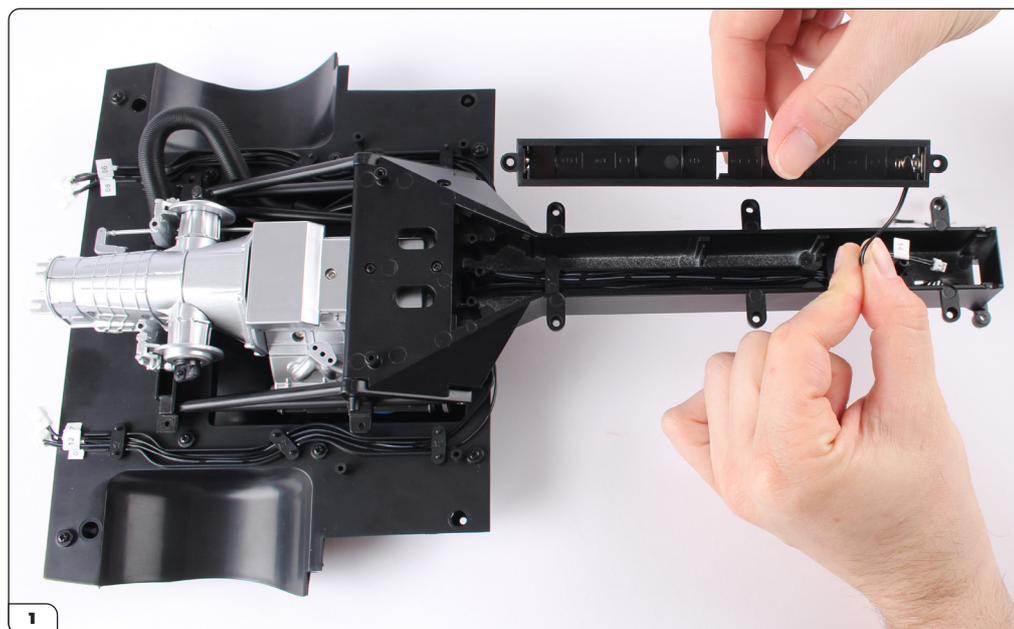


## ETAPA 044 LISTA DE PIEZAS

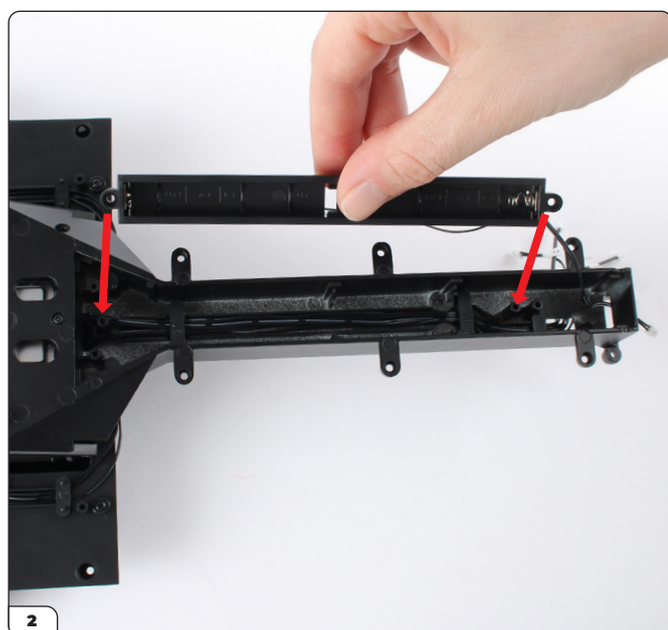
Nombre
44-A Compartimento de la batería
44-B Cables (N° 05, 06)
44-C Cables (N° 07, 07, 12 x2)
44-D Soporte de la columna de dirección
Tornillos DS02 x3
Tornillos PS02 x7
Tornillos PS14 x2



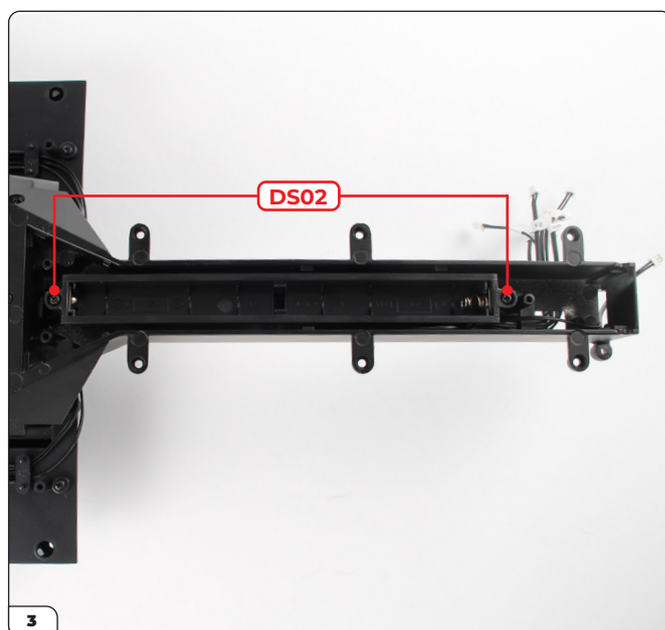
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito



Coge el conjunto del chasis (etapa 035) y colócalo en tu superficie de trabajo. Alinea el compartimento de la batería (44-A) con el cable (N° 14) hacia el frente como se muestra. Empuja el enchufe del cable a través de la abertura al final (1a).



Posiciona el compartimento de la batería sobre las columnas para tornillos.



Fíjalo con 2 tornillos DS02.

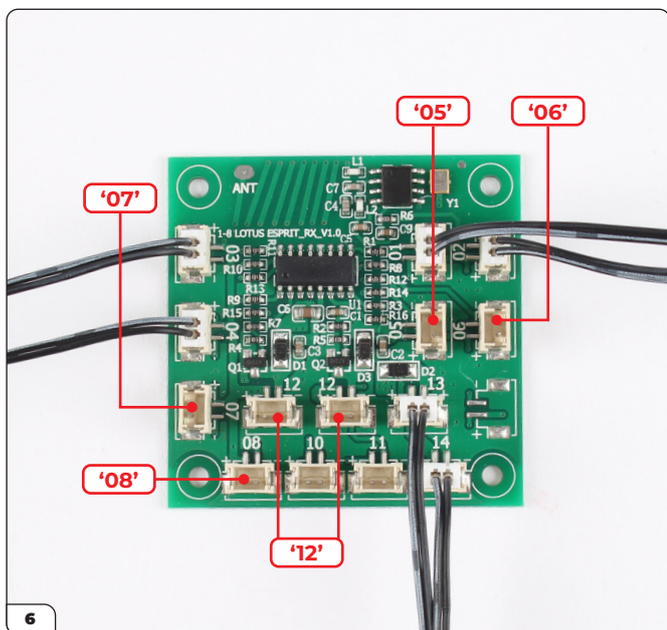
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito



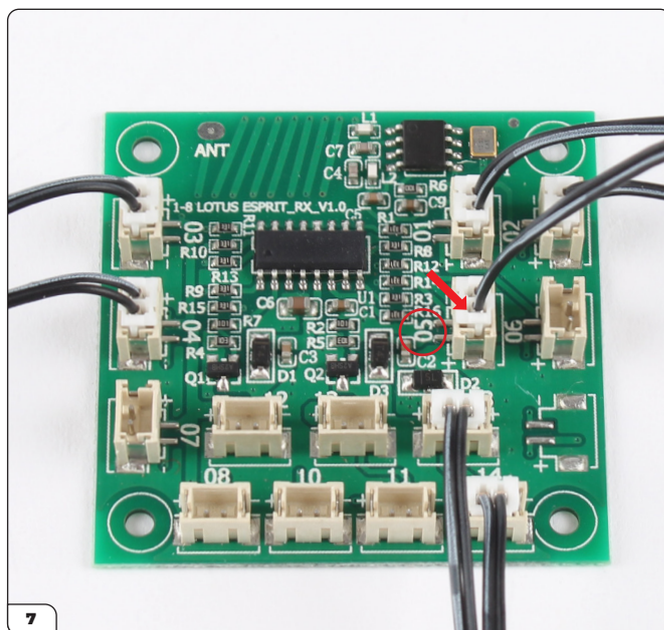
Saca con cuidado los otros cables (de la Etapa 032) de la abertura.



Empuja los otros cables a través de la misma abertura que el cable del compartimento de la batería (Nº 14).

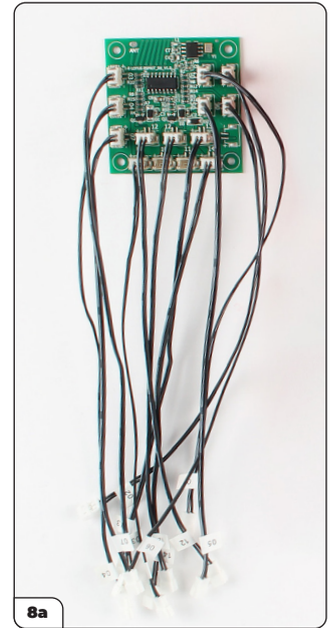
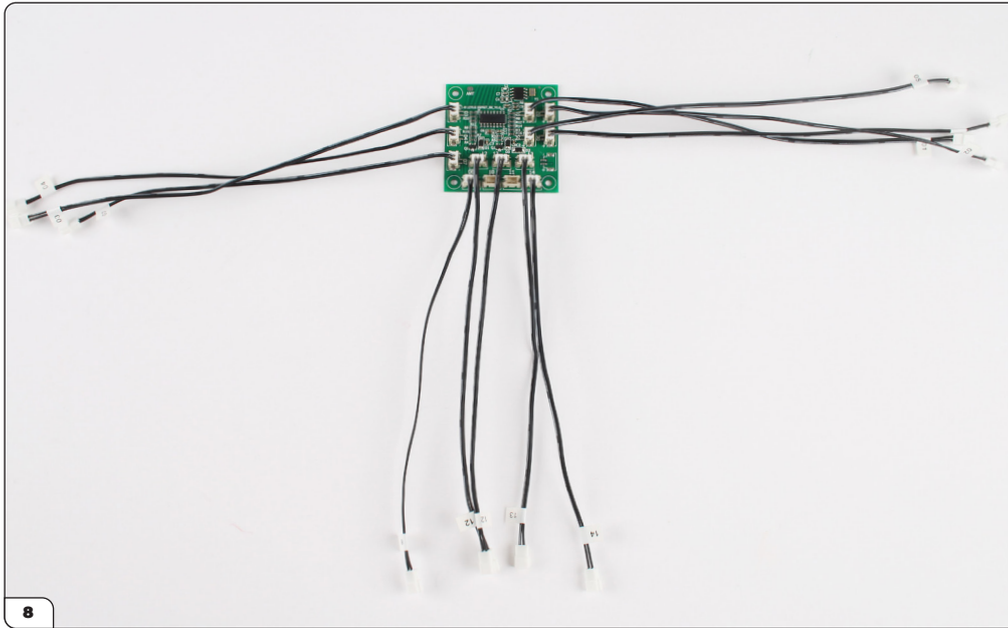


Coge la placa de circuito (etapa 043). Ahora conectarás los cables de esta etapa en los zócalos correspondientes.

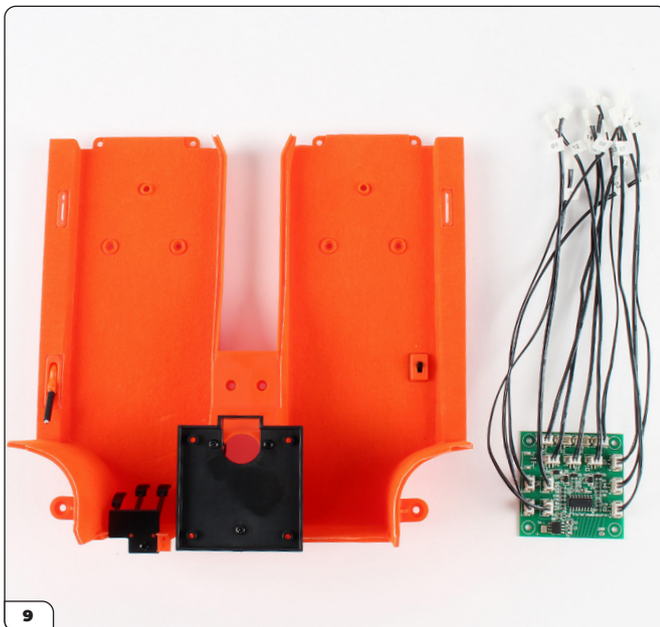


Enchufa el cable N° 05 en el zócalo marcado con '05'.

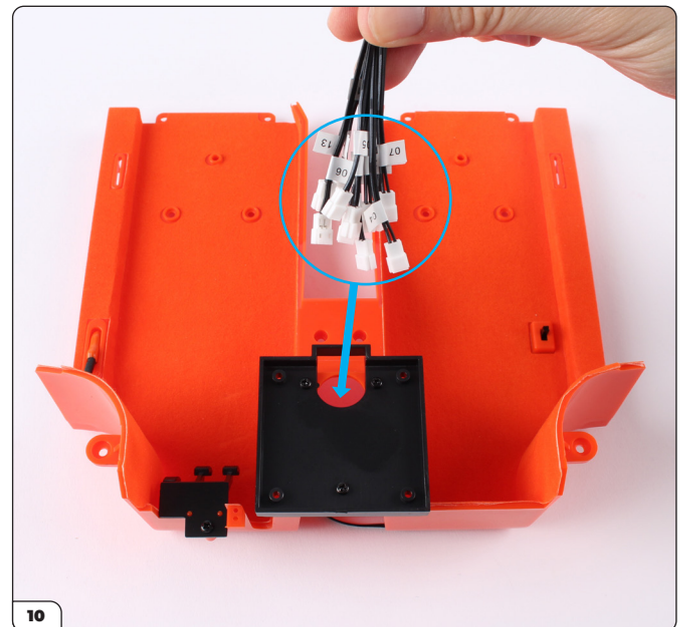
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito



Continúa enchufando los cables N° 06, 07, 08 y los dos 12s en los zócalos correspondientes, luego junta los cables como se muestra en la imagen 8a.

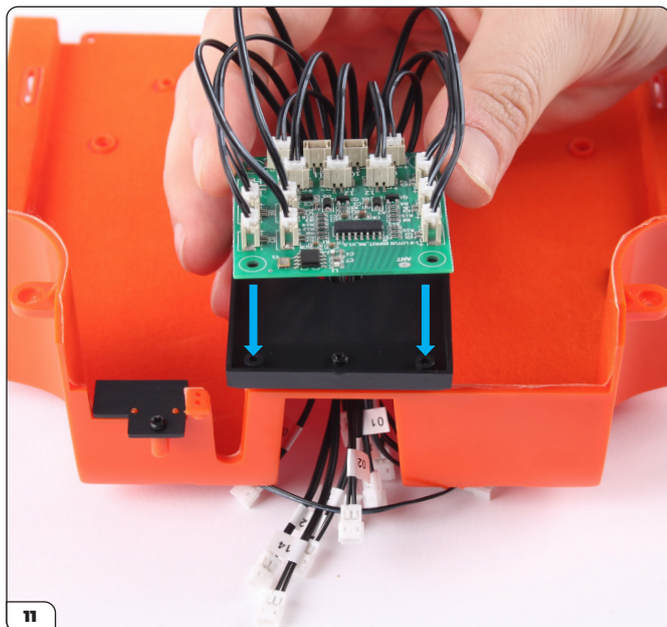


Coloca el suelo de la cabina (etapa 044) en tu superficie de trabajo. Alinea la placa de circuito con él como se muestra.

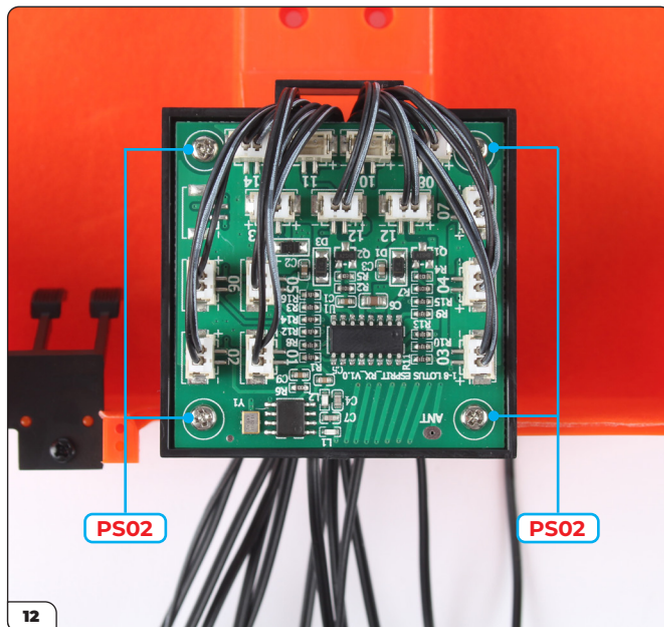


Empuja los enchufes de los cables a través de la abertura en el soporte de la placa de circuito.

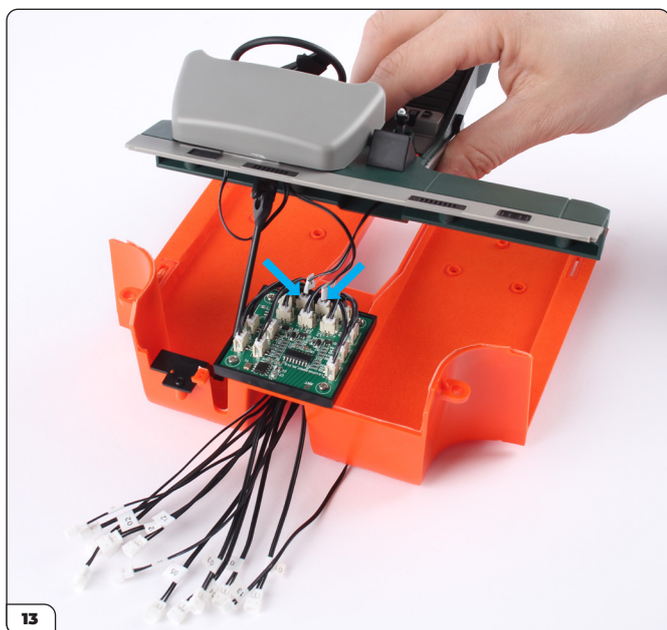
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito



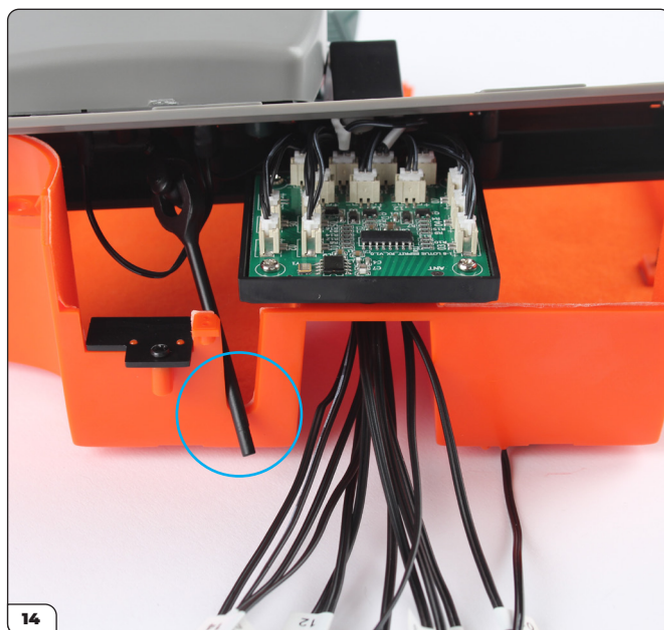
Posiciona la placa de circuito sobre el soporte de la placa de circuito en la orientación mostrada.



Asegúrate de que los cables no queden atrapados debajo. Fija en su lugar con 4 tornillos PS02.

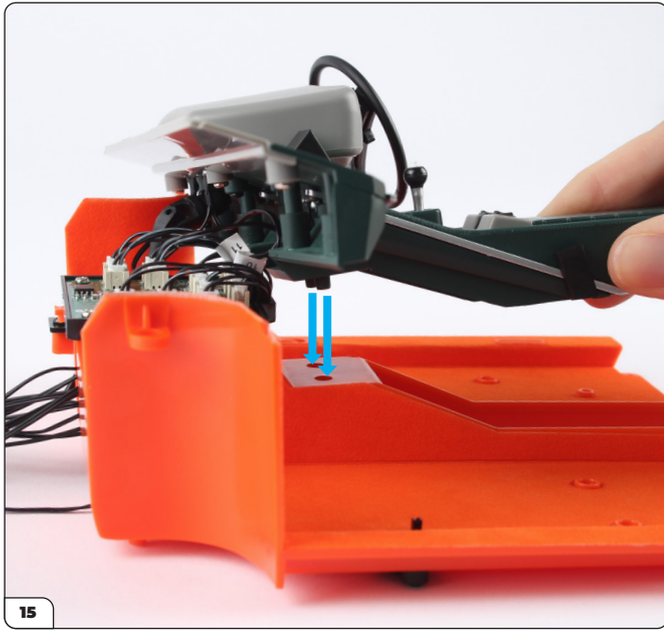


A continuación, toma el conjunto del tablero de instrumentos (etapa 041) y alínealo como se muestra. Enchufa los cables N° 10 y 11 en los enchufes correspondientes.

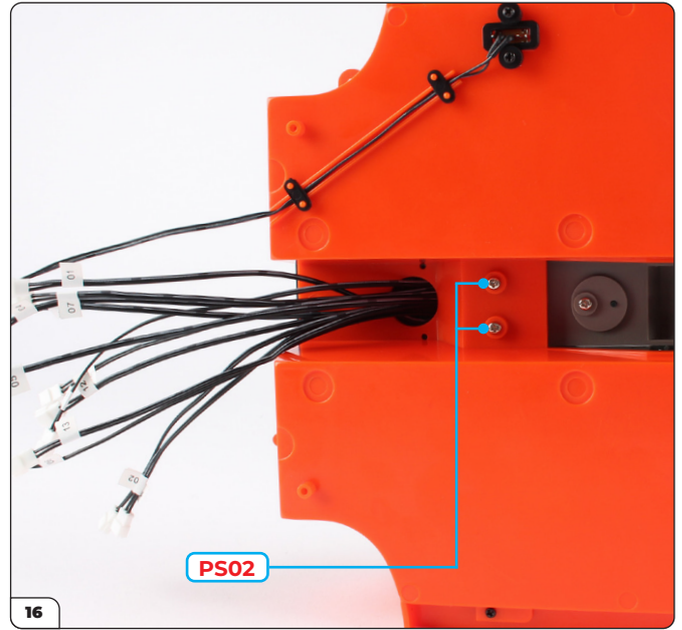


Posiciona la columna de dirección en la abertura (marcada con un círculo). Tira cuidadosamente de los cables a través de la abertura en el soporte de la placa de circuito para que el tablero de instrumentos pueda encajar fácilmente.

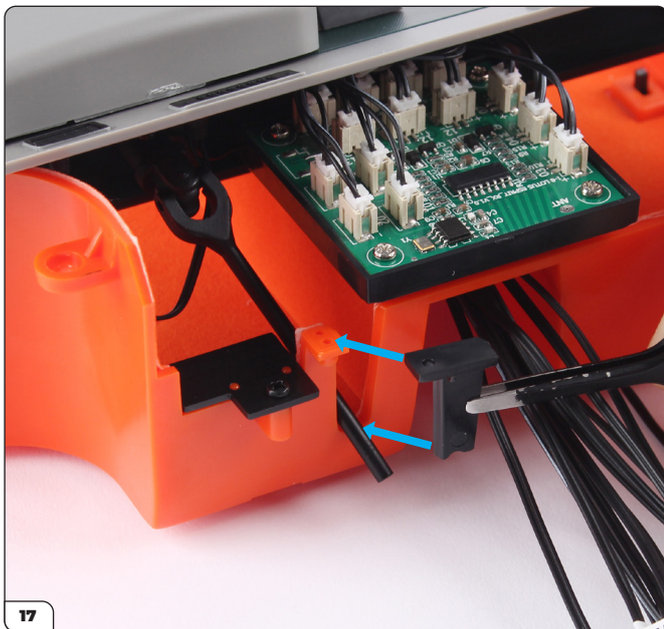
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito



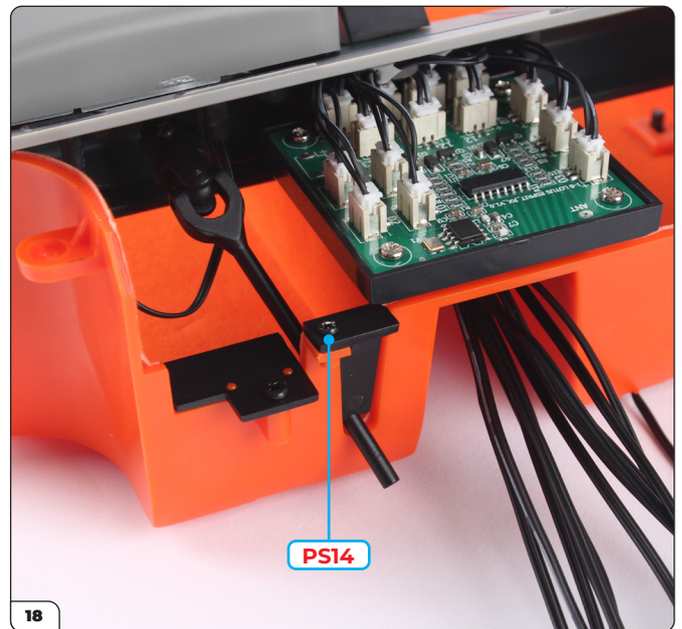
Empuja el tablero de instrumentos hacia los dos agujeros para tornillos.



Fija desde abajo con 2 tornillos PS02.



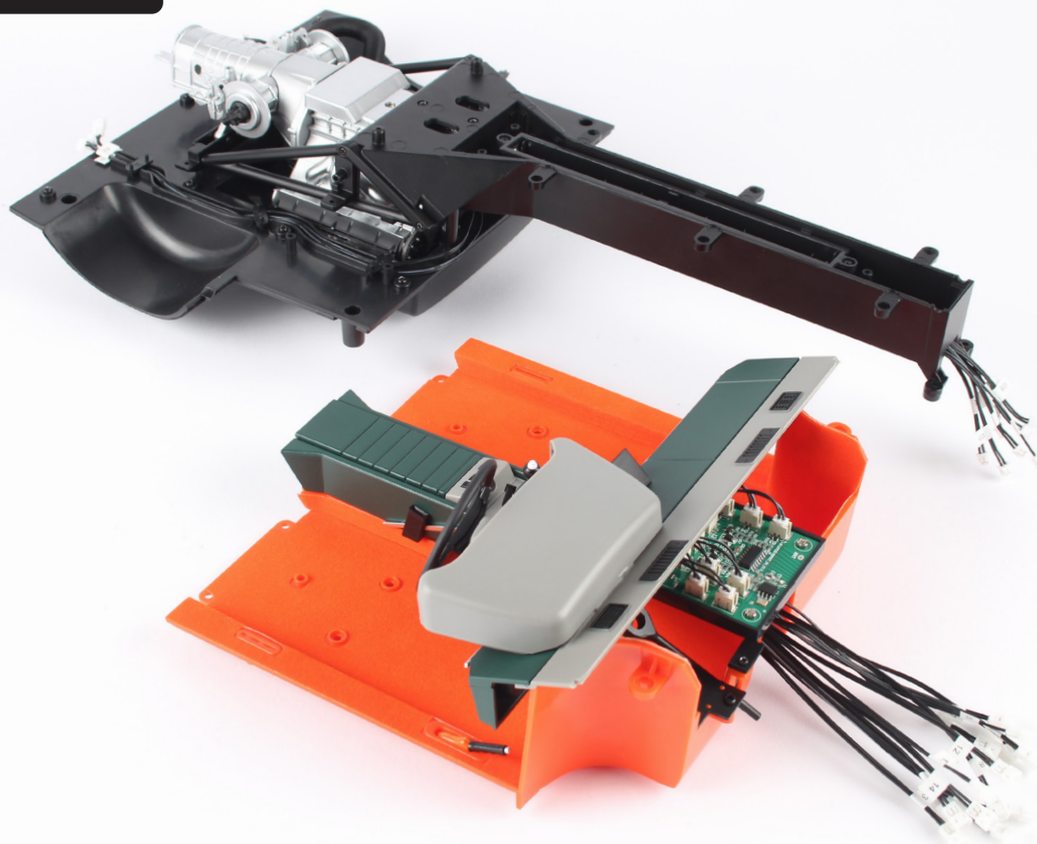
Coloca el soporte de la columna de dirección en posición.



Fíjalo con un tornillo PS14.

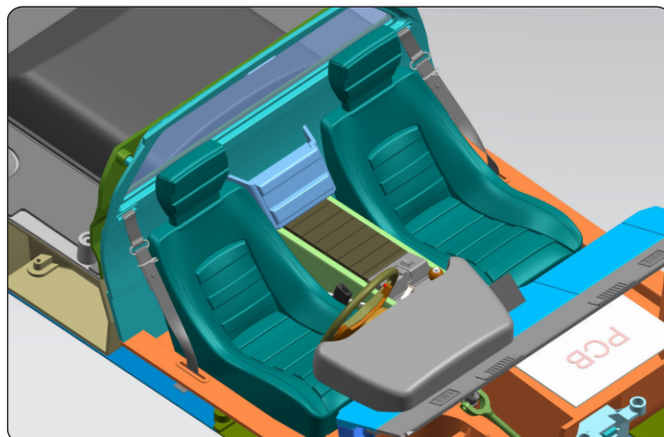
## Etapa 044: Instalación del compartimento de la batería y la placa de circuito

ETAPA COMPLETA



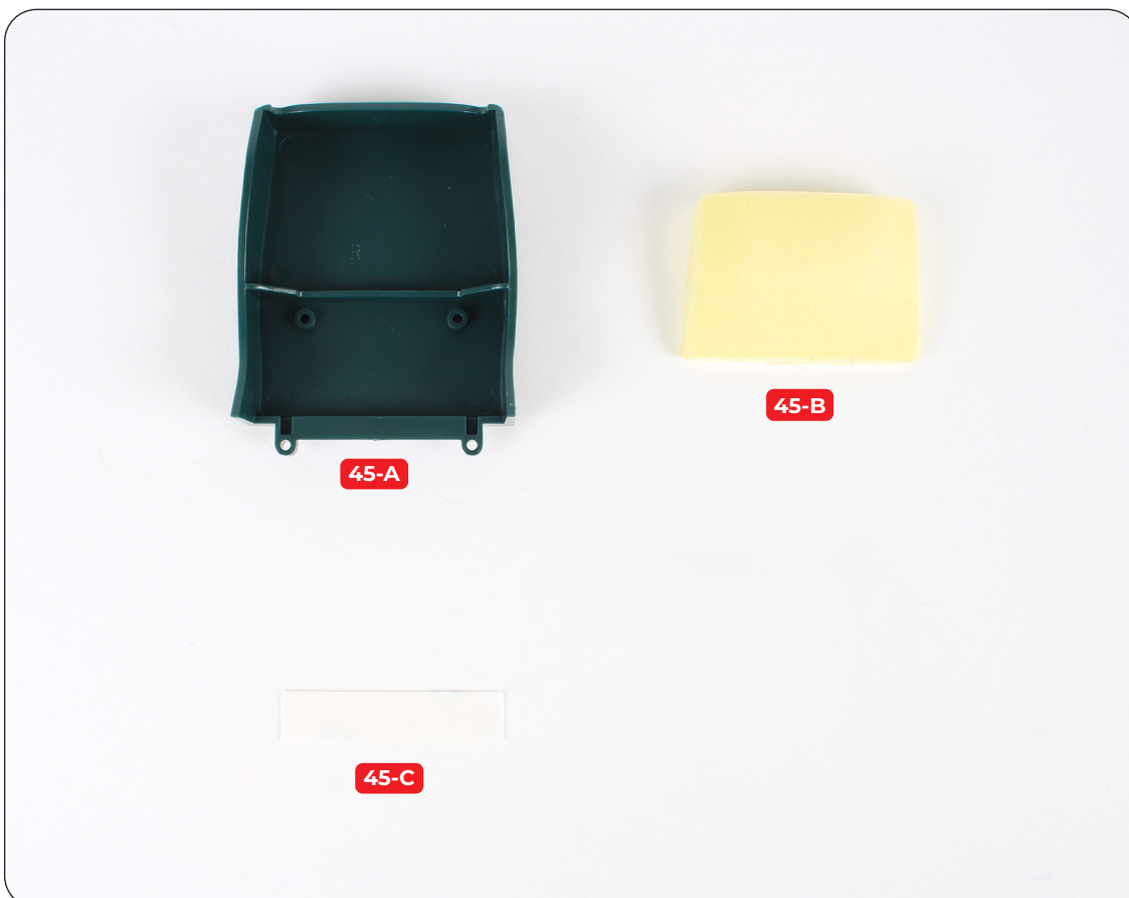
## Etapa 045: Ajuste del cojín del asiento

En esta etapa comenzarás a construir el segundo asiento, empezando por el cojín del asiento.



### ETAPA 045 LISTA DE PIEZAS

Nombre
45-A Asiento
45-B Cojín del asiento
45-C Cinta adhesiva de doble cara



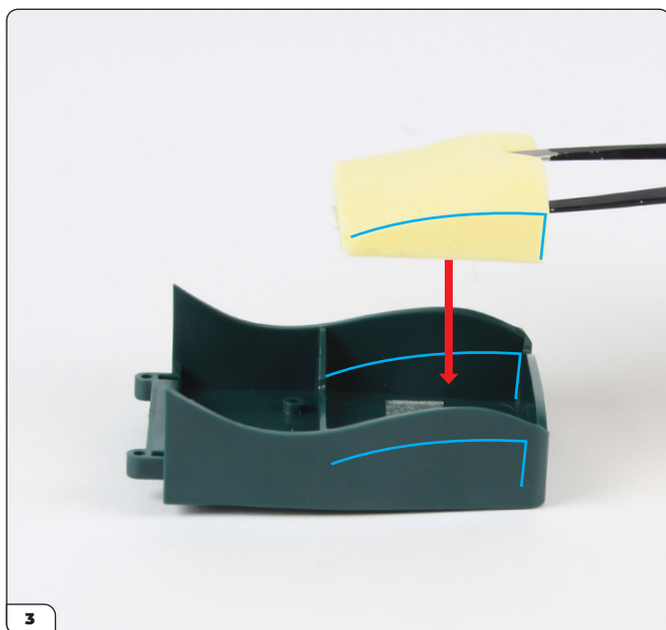
## Etapa 045: Ajuste del cojín del asiento



Toma la cinta adhesiva de doble cara (45-C), retira el papel protector de un lado y luego pégala al asiento (45-A).



Retira el papel protector restante.



Alinea el cojín del asiento (45-B) para que su forma coincida con la curva del asiento.



Presiona el cojín firmemente en su lugar.

## Etapa 045: Ajuste del cojín del asiento

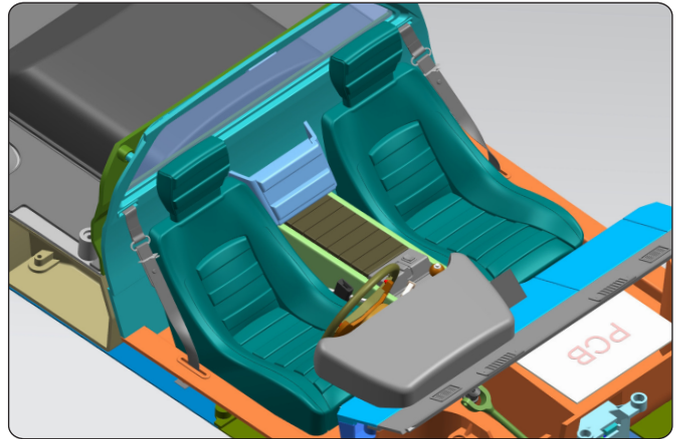
---

ETAPA COMPLETA



## Etapa 046: Colocación del cojín del respaldo y montaje del asiento

Continúe construyendo el asiento colocando el cojín en el respaldo y uniéndolo al asiento y el respaldo.

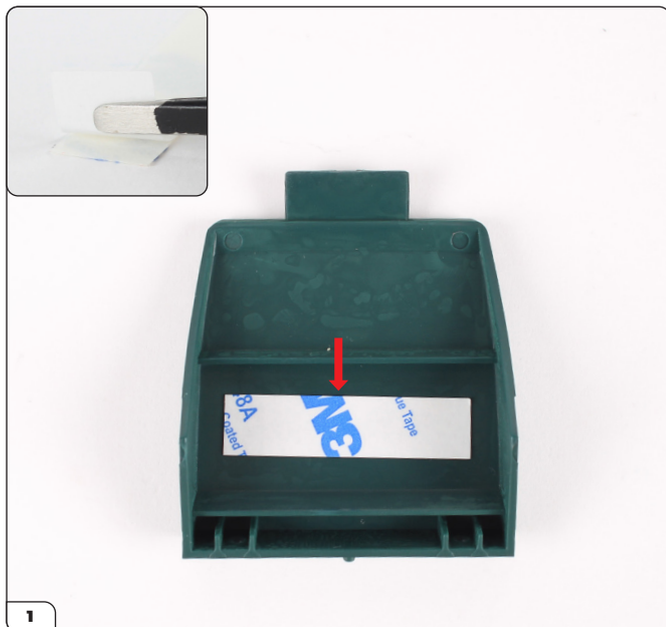


### ETAPA 046 LISTA DE PIEZAS

Nombre
46-A Respaldo del asiento
46-B Cojín del respaldo del asiento
46-C Cinta adhesiva de doble cara
Tornillos PS05 x3



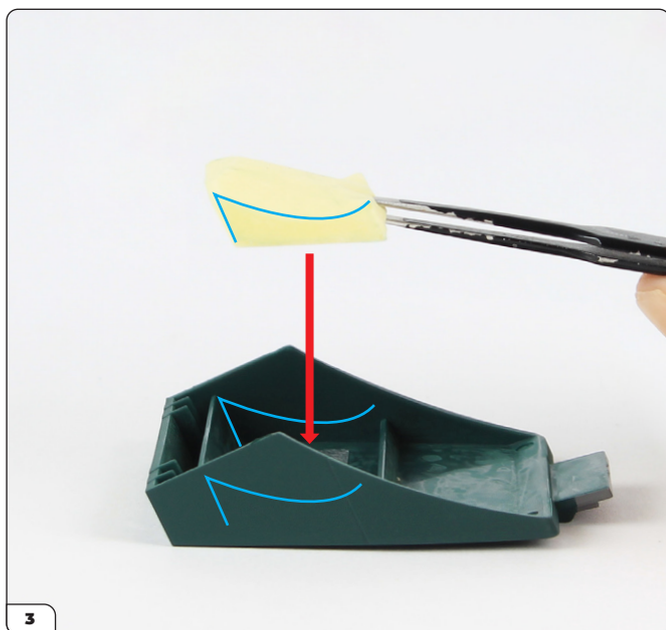
## Etapa 046: Ajuste del cojín del respaldo del asiento



Toma la cinta adhesiva de doble cara (46-C) y retira el papel protector de un lado de ella. Pégala al respaldo del asiento (46-A) como se muestra.



Retira el papel protector del otro lado.

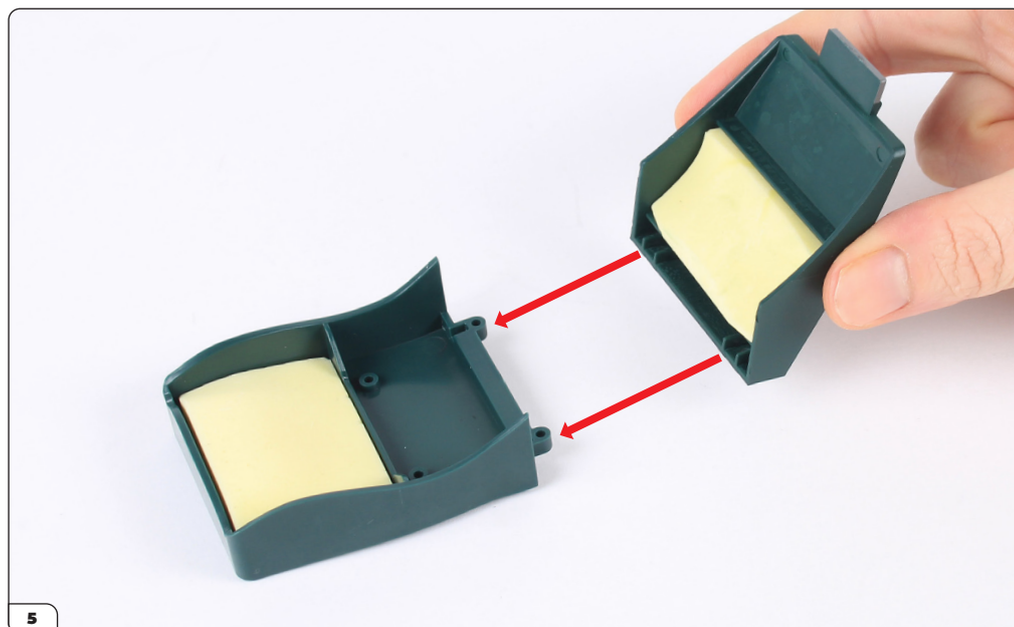


Alinea el cojín del respaldo del asiento (46-B) de manera que la forma se ajuste a la curva del respaldo.



Presiona firmemente el cojín en su lugar.

## Etapa 046: Ajuste del cojín del asiento y el respaldo



Alinea el conjunto del respaldo con el asiento como se muestra.



Ajusta el respaldo y luego asegúralo desde abajo utilizando 2 tornillos PS05.

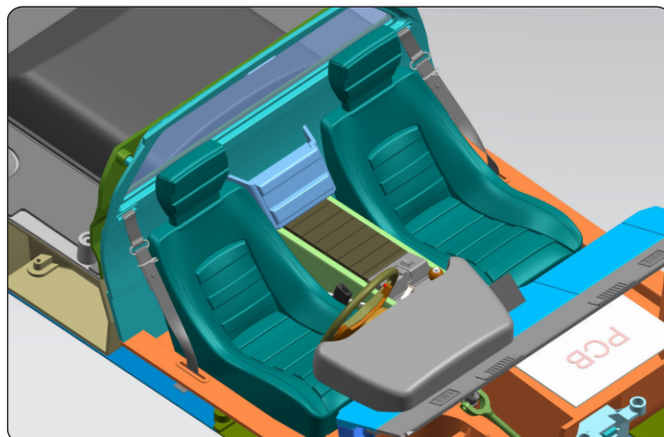
## Etapa 046: Ajuste del cojín del asiento y el respaldo

ETAPA COMPLETA



## Etapa 047: Montaje de la funda del asiento y los asientos

En esta etapa terminarás el segundo asiento ajustando la funda en su lugar. Luego, montarás ambos asientos en el suelo de la cabina.



### ETAPA 047 LISTA DE PIEZAS

Nombre
47-A Funda del asiento
Tornillos PS05 x5



## Etapa 047: Montaje de la funda del asiento y los asientos



Alinea la funda del asiento (47-A) con el conjunto del asiento (etapa 046).



Ajusta la funda sobre el asiento.



Posiciona el asiento en el lado izquierdo del conjunto del suelo de la cabina (etapa 044).



El asiento debería tener este aspecto una vez colocado.

## Etapa 047: Montaje de la funda del asiento y los asientos



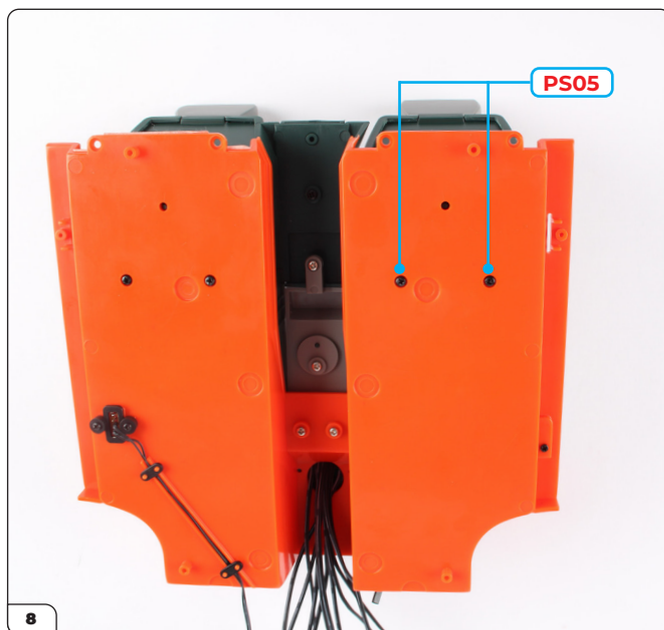
Fíjalo con 2 tornillos PS05.



Coge el otro asiento de la etapa 009.



Posiciónalo en el lado derecho.



Fíjalo con 2 tornillos PS05.

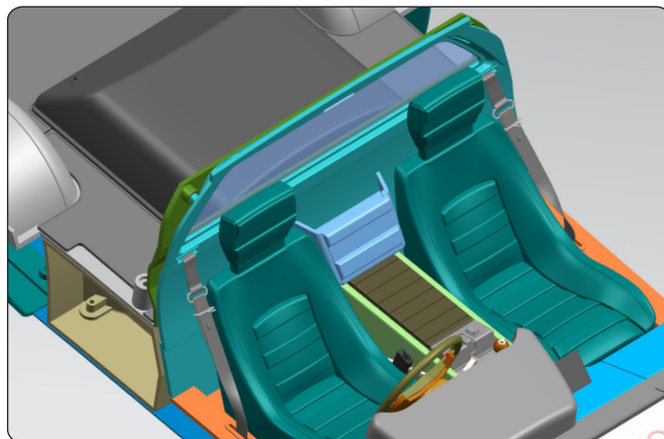
## Etapa 047: Montaje de la funda del asiento y los asientos

ETAPA COMPLETA



## Etapa 048: Instalación del tabique de separación

En esta etapa adjuntarás el tabique de separación en la parte trasera de la cabina y colocarás la cubierta del túnel de transmisión.



### ETAPA 048 LISTA DE PIEZAS

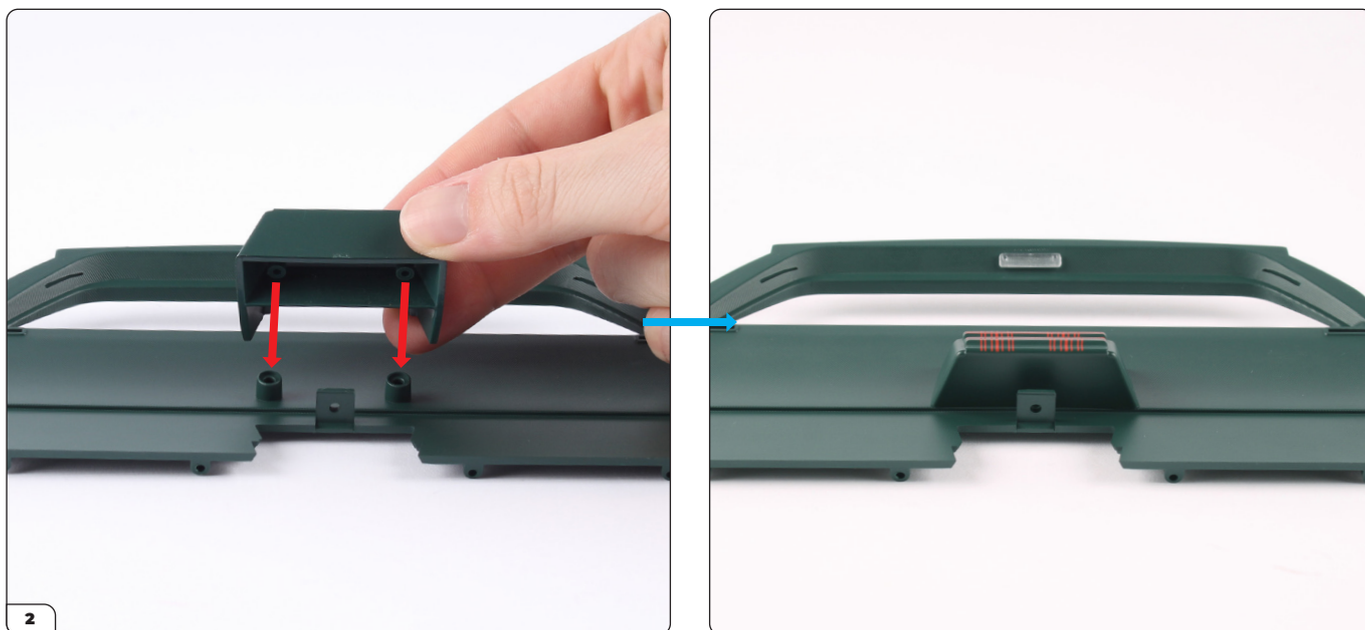
Nombre
48-A Tabique de separación
48-B Cubierta del túnel de transmisión
48-C Luz interior
Tornillos PS05 x8



## Etapa 048: Instalación del tabique de separación



Coge el tabique de separación (48-A) y la luz interior (48-C). Presiona la luz interior en el tabique de separación, alineando las partes como se muestra en la imagen pequeña.



Coge la cubierta del túnel de transmisión (48-B) y colócala sobre las dos columnas de tornillos.

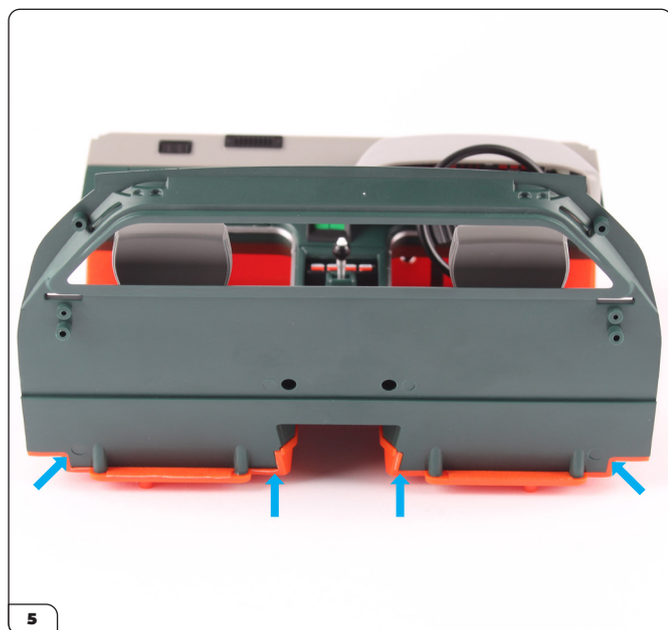
## Etapa 048: Instalación del tabique de separación



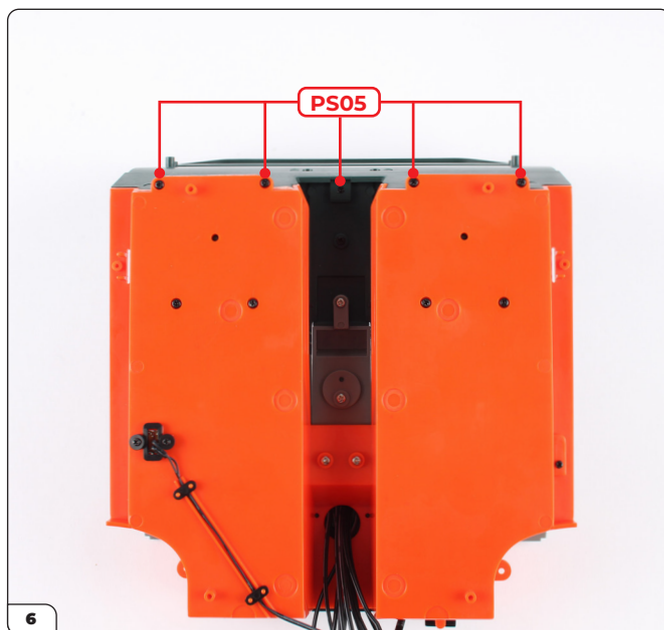
Fija desde el otro lado con 2 tornillos PS05.



Posiciona el tabique de separación en el conjunto de la cabina (etapa 047).



Comprueba que el tabique de separación y el suelo estén correctamente ensamblados. Los bordes deberían estar alineados.



Fíjalo con 5 tornillos PS05.

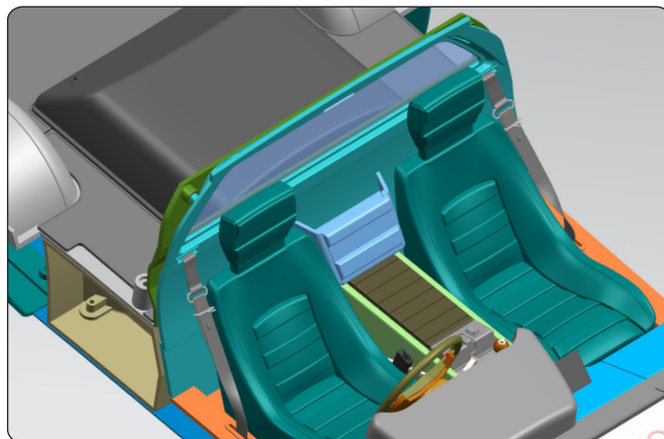
## Etapa 048: Instalación del tabique de separación

ETAPA COMPLETA



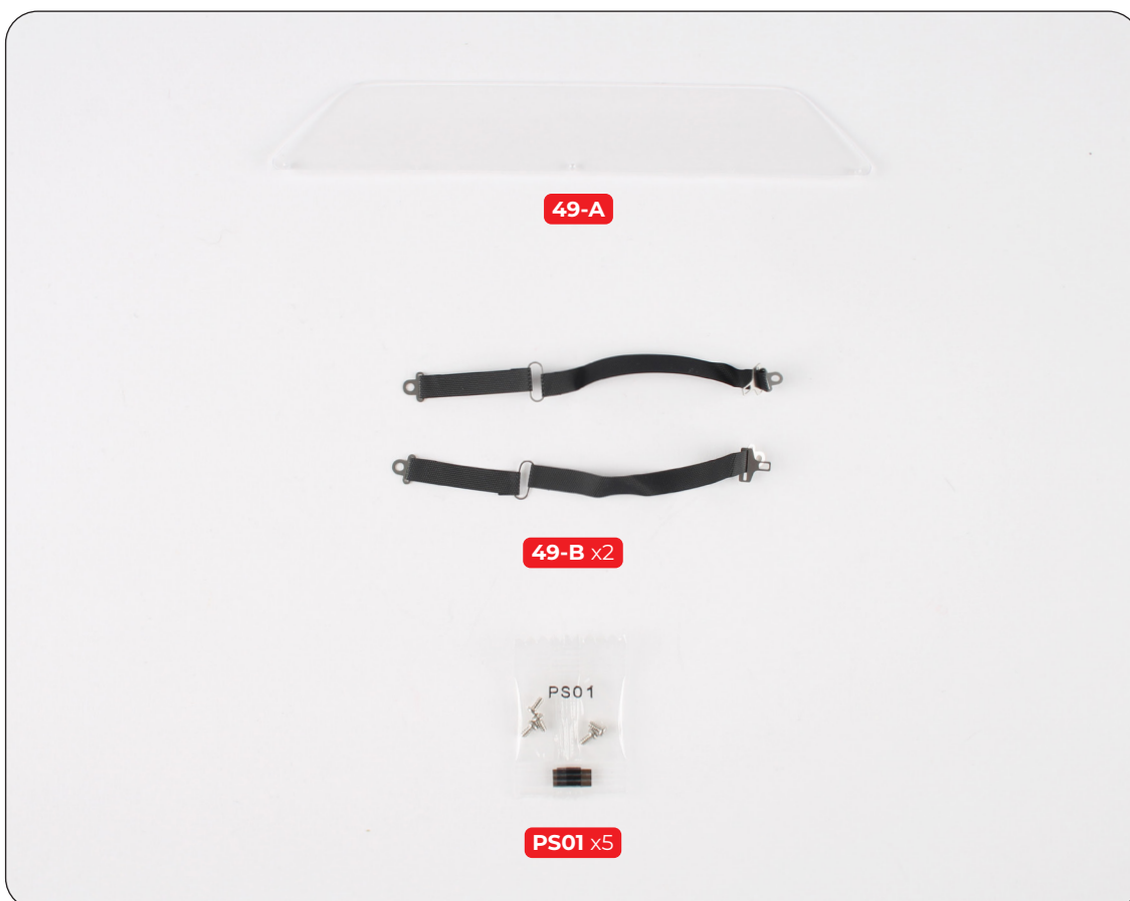
## Etapa 049: Adición de los cinturones de seguridad

A continuación, añadirás los cinturones de seguridad conectándolos al tabique de separación y al suelo de la cabina.



### ETAPA 049 LISTA DE PIEZAS

Nombre
49-A Cristal del tabique de separación
49-B Cinturón de seguridad x2
Tornillos PS01 x5



## Etapa 049: Adición de los cinturones de seguridad



Coge el conjunto de la cabina (etapa 048). Al ajustar los cinturones de seguridad, el extremo más largo se adapta al tabique de separación y el extremo más corto se adapta al suelo de la cabina.



Empuja el extremo corto del cinturón de seguridad a través de la abertura en el suelo de la cabina. Comprueba que la hebilla del cinturón de seguridad estará orientada hacia dentro una vez que se haya colocado la parte superior del cinturón de seguridad (ver imagen paso 6).



Posiciona el extremo del cinturón de seguridad sobre la columna del tornillo y fíjalo con un tornillo PS01.



Ajusta el extremo largo del cinturón de seguridad a través de la abertura en el tabique de separación.

## Etapa 049: Adición de los cinturones de seguridad



Posiciona el extremo del cinturón de seguridad sobre la columna del tornillo y fíjalo con un tornillo PS01.



El cinturón de seguridad debería tener este aspecto una vez colocado.



Repite estos pasos en el otro lado para ajustar el segundo cinturón de seguridad, asegurándolo con 2 tornillos PS01 de la misma manera.

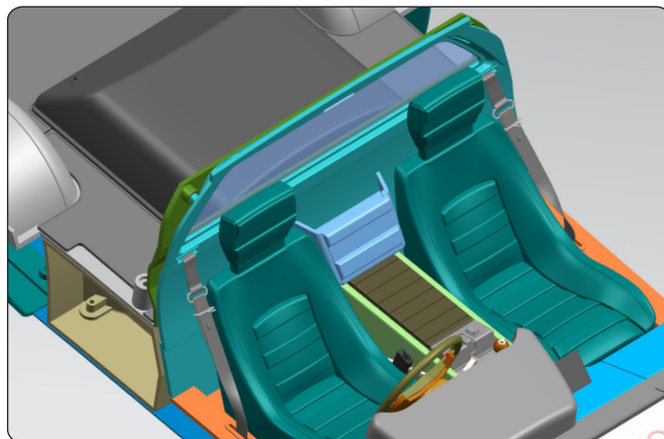
## Etapa 049: Adición de los cinturones de seguridad

ETAPA COMPLETA



## Etapa 050: Instalación del marco de cristal del tabique de separación

En esta etapa añadirás el cristal del tabique de separación ajustando el marco.

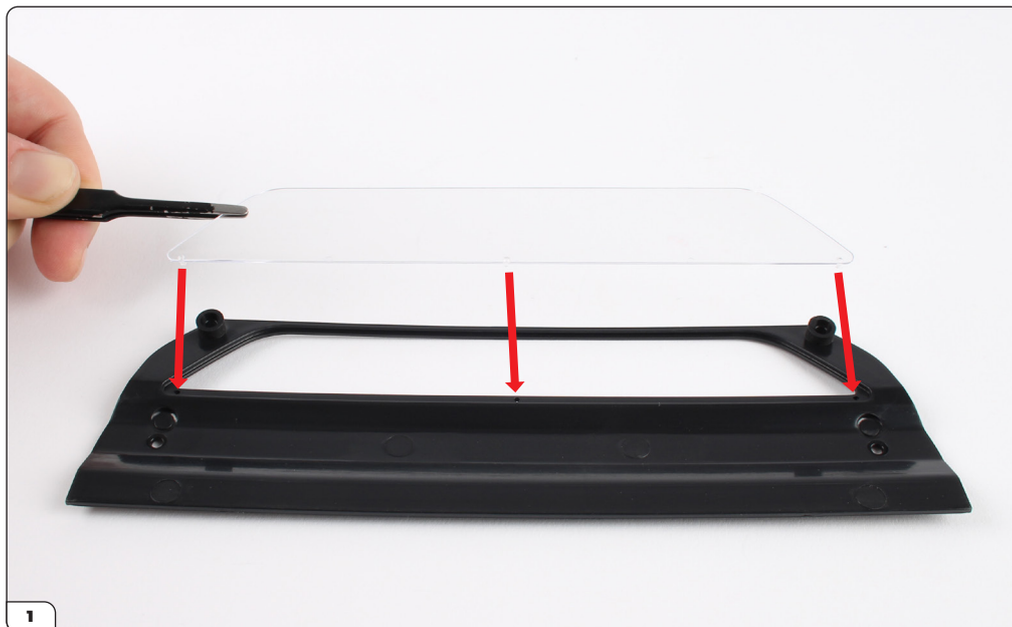


### ETAPA 050 LISTA DE PIEZAS

Nombre
50-A Marco de cristal del tabique de separación
Tornillos PS05 x5



## Etapa 050: Instalación del marco de cristal del tabique de separación



Coge el cristal del tabique de separación (etapa 049) y presiónalo en el marco de cristal del tabique de separación (50-A).



Asegúrate de que el cristal esté completamente presionado en el marco.

## Etapa 050: Instalación del marco de cristal del tabique de separación



Alinea el marco de cristal del tabique de separación con el tabique (etapa 049).



Presiona en su lugar.

## Etapa 050: Instalación del marco de cristal del tabique de separación



Fíjalo con 4 tornillos PS05.

