

## AS-35193 (Brazo de bogie)



### Quitar AS-35193 (Brazo de bogie)

Tiempo estimado de retirada: 5 minutos

#### Herramientas necesarias:

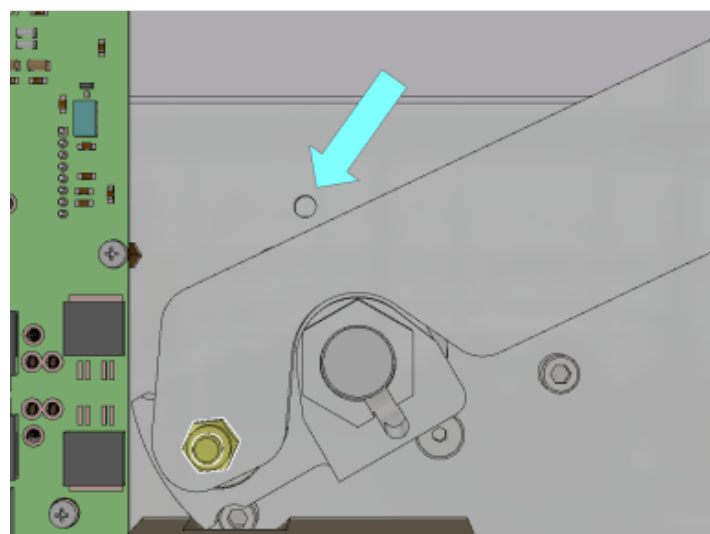
- Llave inglesa - 10 mm

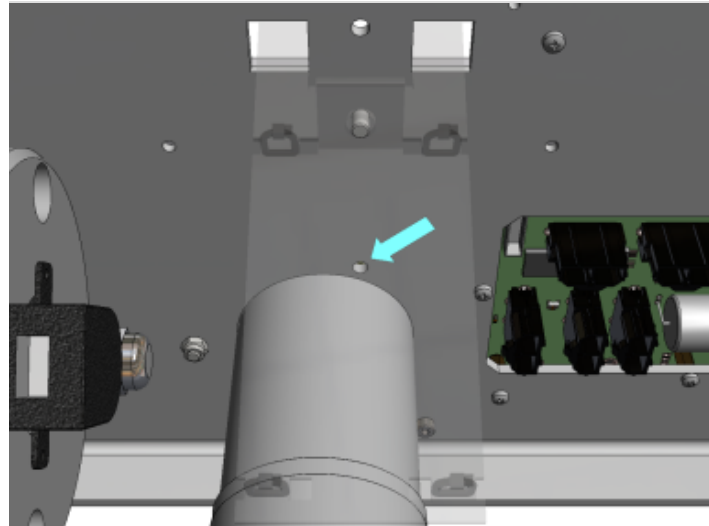
#### Preparativos:

- Retire AS-35205 (SDG de la parte superior de la hoja) / AS-35646 (DDG de la parte superior de la hoja)[as-35205-sheet-top-sdg---as-35646-sheet-top-ddg-.html#UUID-2653ba5f-4e21-b730-9d1e-f6dd04791b3a\_UUID-9a96252c-e093-b3f9-9d3b-4de2dade2faf]
- Retire AS-35011 (Hoja trasera)[as-35011-r5---as-35942-r5---sheet-rear-.html#UUID-3cfa3d6f-2d13-f6a1-bd8c-29067174acf\_UUID-56eb0901-be2b-17b1-005e-ab3076196808]

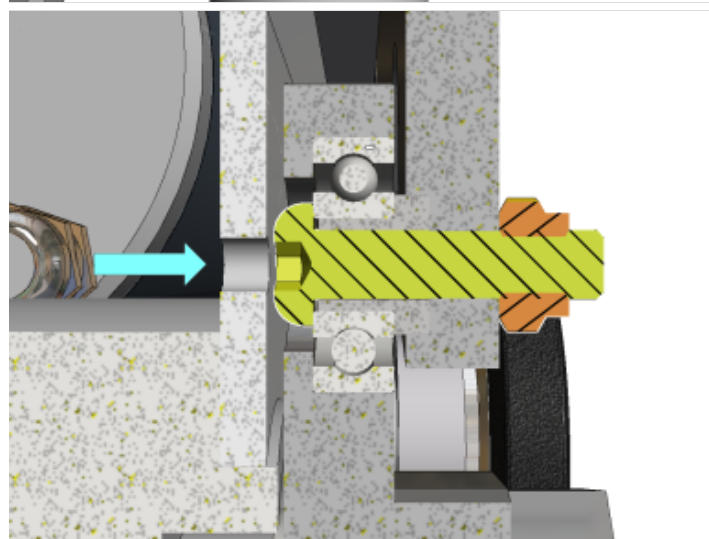
#### Procedimiento:

- 
1. Mueva el mecanismo Trackshift para alinear el perno con el orificio (señalado por una flecha).

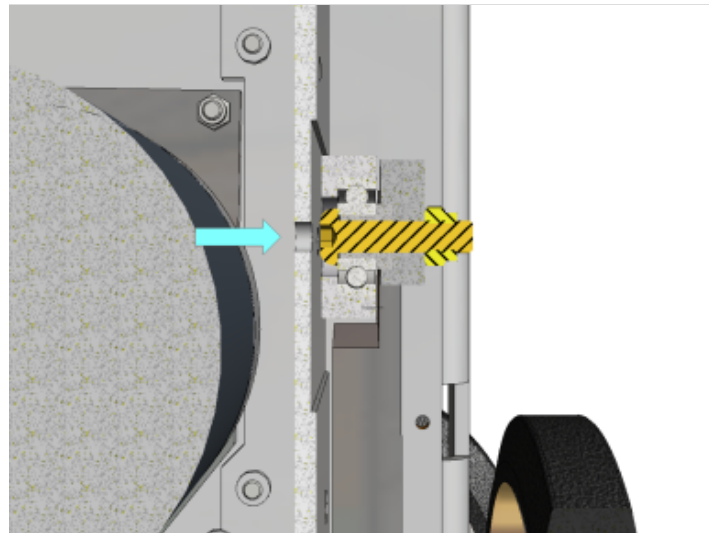




2. Coloque la llave hexagonal (4 mm) en el orificio señalado por la flecha para bloquear el perno y desenrosque la tuerca (llave de 10 mm).

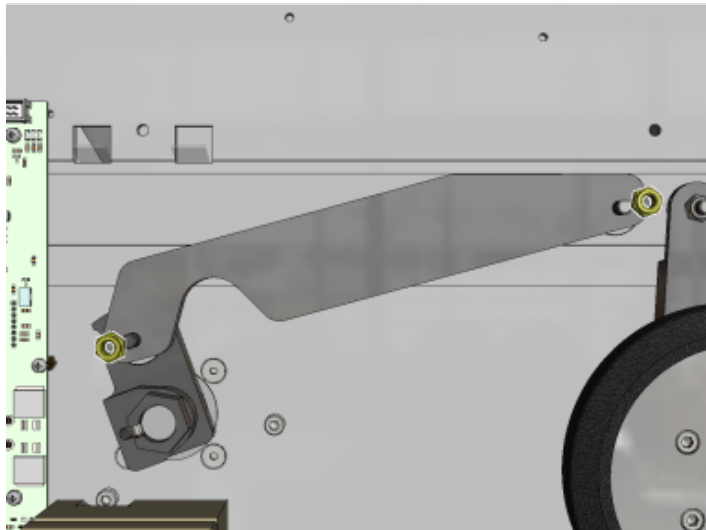


3. Para quitar el segundo perno del brazo de bogie, siga de manera análoga al paso 2



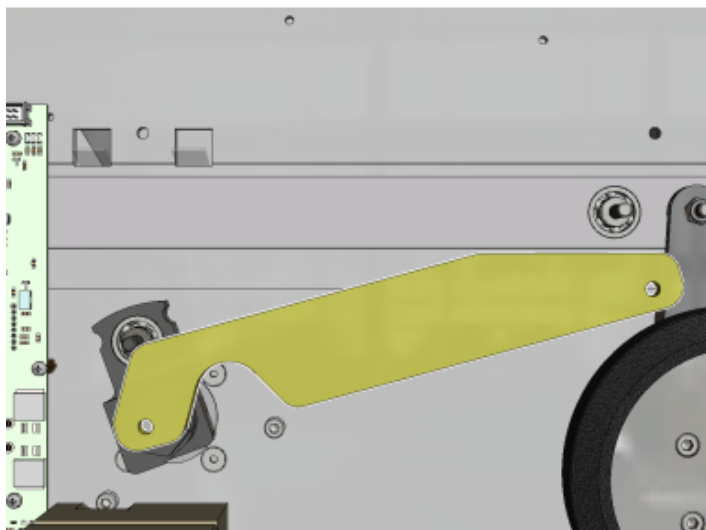
---

4. Retire ambas nueces.



---

5. Retire el brazo del bogie.



## Instalar AS-35193 (brazo de bogie)

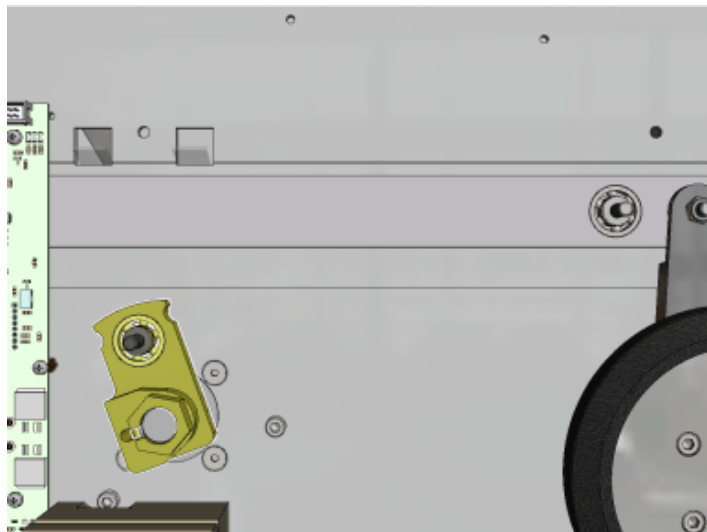
Tiempo estimado de instalación: 5 minutos

**Herramientas necesarias:**

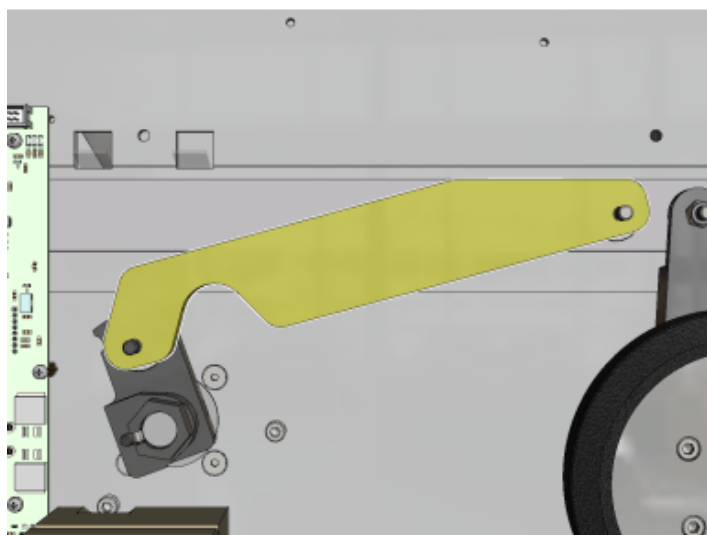
- Llave inglesa - 10 mm

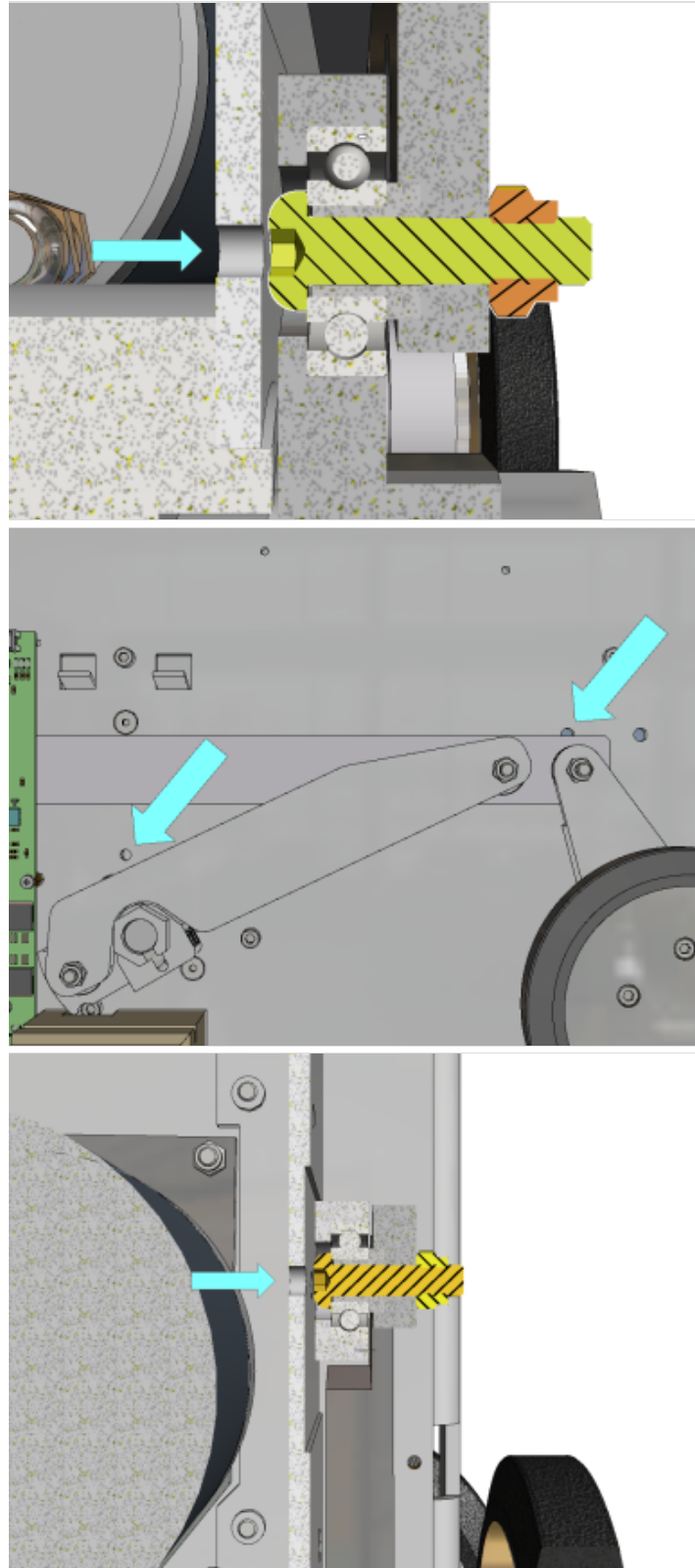
**Procedimiento:**

- 
1. Gire la manivela hasta que el perno quede frente al orificio sobre el eje del motor



- 
1. Coloque el brazo de bogie en los pernos.

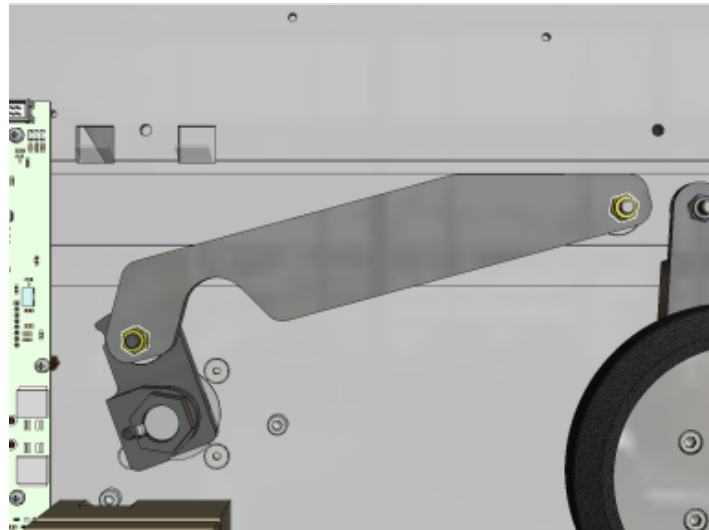




- 
1. Apriete ambas tuercas de seguridad hexagonales M6 (llave de 10 mm).

 Nota

Apriete con 10 Nm



---

**Terminación:**

- Instale AS-35011 (Hoja trasera)[as-35011-r5---as-35942-r5---sheet-rear-.html#UUID-3cfa3d6f-2d13-f6a1-bd8c-29067174afcf\_UUID-770524a6-795b-3ce1-c444-ef2d7880a405]
- Instale AS-35205 (SDG de parte superior de la hoja) / AS-35646 (DDG de la parte superior de la hoja)[as-35205-sheet-top-sdg---as-35646-sheet-top-ddg-.html#UUID-2653ba5f-4e21-b730-9d1e-f6dd04791b3a\_UUID-67d6d688-0828-2123-11d3-b92cb6ca4d01]