

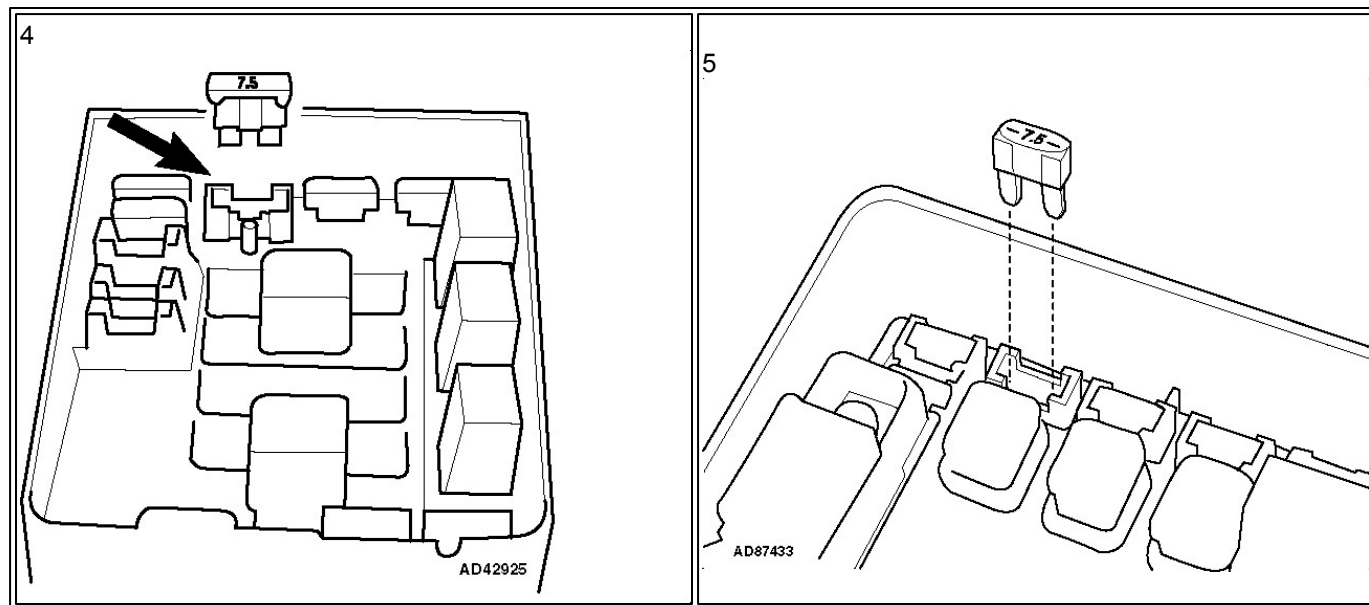
**Mecatrónica Géminis**  
**ROCA 2064 J.L.Suarez Pdo. Gral. San Martin Pcia. Bs. As.**  
**Teléfono: 15 5768 0280**  
**Fax: 4729 3658**  
**Sales tax registration no.:**

### Borrado

- Quite el contacto.
- Retire el cable puente.
- Desmonte el fusible de seguridad (BACK UP) de 7,5A (RADIO) de la caja de fusibles del compartimento motor durante un mínimo de 10 segundos:
- D14A2, D14A5, D14A7, D14A8, D15B2, D15B7, D15Z1, D15Z3, D15Z8, B16A2 → 1995, D16B2, D16Y2, D16Y3, D16Y7, D16Y8, D16Z6, D16Z7, D16Z9, B18C4 - **Fig. 4**.
- D14A3, D14A4, D15Z6, B16A2 1995 → , D16Y5 - **Fig. 5**.
- Vuelva a montar el fusible.
- Los códigos de avería también se pueden borrar desconectando el cable de la batería.

**ADVERTENCIA: La desconexión del fusible de seguridad o de la batería puede provocar el borrado de la memoria de las unidades electrónicas (p. ej. radio, reloj).**

- Repita el procedimiento de comprobación para asegurarse de que no han quedado datos en la memoria de averías del módulo de control del motor.



**Fabricante:** Honda  
**Código de motor:** D16Z6  
**Reglado para:** Catalizador regulado

**Modelo:** Civic (91-95) 1,6  
**Potencia:** 92 (125) 6500  
**Año:** 1991-94

13/09/2006