

Marca: Honda

Vehículo: Accord

Año: 99-00

Asunto: ***DATOS GENERALES PARA INSTALACION.***

	COLOR DEL CABLE:	UBICACION:
Positivo:	<b>Blanco.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Marrón de 6 vías.	del bajo tablero.
Negativo:	Colocar terminal redondo.	
Contacto:	<b>Negro/Amarillo.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Marrón de 6 vías.	del bajo tablero.
Luz de direccional derecha:	<b>Azul Claro.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Verde Claro de 18 vías.	del bajo tablero.
Luz de direccional izquierda:	<b>Violeta.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Verde Claro de 18 vías.	del bajo tablero.
Pulsador del. izq.:	<b>Verde/Amarillo.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Verde Claro/Blanca, de 18 vías.	del bajo tablero.
Pulsador del. der.:	<b>Verde/Blanco.</b>	En caja de fusibles del bajo
	Ficha Verde Claro/Blanca, de 20 vías.	tablero lado derecho.
Pulsador tras. izq.:	<b>Verde/Naranja.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Verde Claro/Blanca, de 18 vías.	del bajo tablero.
Pulsador tras. der.:	<b>Verde/Negro.</b>	En caja de fusibles del bajo
	Ficha Verde Claro/Blanca, de 20 vías.	tablero lado derecho.
direccional de baúl:	<b>Violeta.</b>	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Verde, de 22 vías.	del bajo tablero.
Cierre eléctrico:	Por señales negativas.	
Pulso traba:	<b>Verde/Naranja.</b>	la caja de fusibles del bajo
	Ficha Marrón, de 22 vías, debajo de.	tablero lado derecho.
Pulso destraba:	<b>Rosa/Negro.</b>	la caja de fusibles del bajo
	Ficha Marrón, de 22 vías, debajo de.	tablero lado derecho.
Corte de corriente:	<b>Negro/Blanco.</b> (Arranque)	En caja plástica Gris lado izq.
	Ficha Marrón de 6 vías.	del bajo tablero.

**Cuidado!** Es altamente recomendable el uso de un multímetro para la realización de las mediciones, como también el empleo de conectores 3M para realizar las conexiones eléctricas. PST ELECTRONICS no se responsabiliza bajo ninguna hipótesis, por errores en las mediciones y/o conexiones. Recuerde que esta guía es solo orientativa ya que las fábricas de vehículos pueden alterar los mismos sin aviso previo.

Para mayor información:  
[www.fullprotectionperu.com](http://www.fullprotectionperu.com)



Soporte técnico:  
 +51 986 023 351  
[info@fullprotectionperu.com](mailto:info@fullprotectionperu.com)



PST ELECTRONICS

## Información del Departamento Técnico

Marca: Honda

Vehículo: Accord

Año: 99-00

Asunto: ***DATOS GENERALES PARA INSTALACION.***

Comando de vidrios:		
Delantero izquierdo (sube):		
Delantero izquierdo (baja):		
Delantero derecho (sube):		
Delantero derecho (baja):		
Trasero izquierdo (sube):		
Trasero izquierdo (baja):		
Trasero derecho (sube):		
Trasero derecho (baja):		
Sensor de velocidad:		
Luces de posición:		En comando de luces.
Luces bajas:		En comando de luces.
Luces altas:		En comando de luces.
Obs.:		

**Cuidado!** Es altamente recomendable el uso de un multimetro para la realización de las mediciones, como también el empleo de conectores 3M para realizar las conexiones eléctricas. PST ELECTRONICS no se responsabiliza bajo ninguna hipótesis, por errores en las mediciones y/o conexiones. Recuerde que esta guía es solo orientativa ya que las fábricas de vehículos pueden alterar los mismos sin aviso previo.

Para mayor información:  
[www.fullprotectionperu.com](http://www.fullprotectionperu.com)



Soporte tecnico:  
+51 986 023 351  
[info@fullprotectionperu.com](mailto:info@fullprotectionperu.com)