



FULL LINK COMPATIBILITY

SEAT SERVICE

TECNOLOGÍA PARA DISFRUTAR



INDEX

3. INTRODUCCIÓN

4. NUEVO LEÓN, IBIZA, ALHAMBRA Y TOLEDO CON MEDIA SYSTEM PLUS/NAVI SYSTEM:

- FECHA DE FABRICACION POSTERIOR A 29 DE MAYO DE 2015

6. NUEVO LEÓN CON NAVI SYSTEM:

- FECHA DE FABRICACIÓN ENTRE

EL 7 DE NOVIEMBRE DE 2014 AL 29 DE MAYO DE 2015

- FECHA DE FABRICACIÓN POSTERIOR AL 29 DE MAYO DE 2015

Última modificación: Mayo 2015

INTRODUCCIÓN

Siguiendo su lema ‘Tecnología para disfrutar’, SEAT introduce en toda su gama (exceptuando el Mii) una nueva tecnología que mantiene conectados a sus clientes durante los trayectos que realicen. Esta nueva tecnología, denominada Full Link, es un opcional disponible en las gamas de radio navegadores Media System Plus o superiores.

Full Link engloba tres plataformas distintas de conectividad:

/ MirrorLink™

/ Apple CarPlay™

/ Android Auto

MirrorLink™ – Es la primera plataforma de conectividad que se constituyó y la conforma un consorcio formado por empresas tecnológicas así como del sector de la automoción.

Más detalles en <http://mirrorlink.com/>.

Esta plataforma permite al cliente visualizar en la pantalla de su radio navegador cualquier aplicación certificada por el consorcio (CCC) y en este escenario, SEAT ha desarrollado dos aplicaciones que estarán disponibles en Google Play™ a finales de junio de 2015, éstas son la ‘SEAT DriveApp’ y la ‘SEAT ConnectApp’.

Apple CarPlay™ – Es la solución propia que ha desarrollado Apple para conectar sus dispositivos iPhone con los radio navegadores de los vehículos. Consulte compatibilidad y aplicaciones en <https://www.apple.com/ios/carplay>.

SEAT trabaja en el desarrollo de aplicaciones para esta plataforma.






Android Auto – Es la solución propia desarrollada por Google para dispositivos con Android L (5.0 o superior). Más detalles y aplicaciones disponibles en <http://www.android.com/auto/>.

SEAT trabaja en el desarrollo de aplicaciones para esta plataforma.








COMPATIBILIDAD MEDIA SYSTEM PLUS/NAVI SYSTEM

Nuevo León, Ibiza, Alhambra y Toledo

Válido para los navegadores con Número de pieza: (5QA.035.824 ó 5QA035834 ó 5QA.035.846 ó 5QA.035.858) y Software 0241.
Fecha de fabricación posterior a 29 de mayo de 2015.

APPLE	MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
 iPhone 5	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MD299Y/A
 iPhone 5S	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo ME432Y/A
 iPhone 5C	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo ME501Y/A
 iPhone 6	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MG4J2QL/A
 iPhone 6 Plus	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MGAK2QL/A
HTC					
 M8	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (4.16.401.10)
SAMSUNG					
 SM-G900F GALAXY S5	✓	**	✗		V5.0 Android (Lollipop) - G900FXXU1BNL9 - Compilación: LRX21T. G900FXXU1BNL9
 SM-G925F GALAXY S6 Edge	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - G925FXXU1AOCW - Compilación: LRX22G. G925FXXU1AOCV
 SM-A300FU GALAXY A3	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - A300FXXU1BOE7 - Compilación: LRX22G. A300FXXU1BOE7

✓ Disponible
✗ No disponible

SAMSUNG	MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
 SM-N910C GALAXY Note 4	✓	**	✗		V5.0.1 Android (Lollipop) - N910CXXU1BOC3 - Compilación: LRX22C. N910CXXU1BOC3
SONY					
 XPERIA SP (C5303)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.3 Android (Jelly Bean) (12.1.A.1.205)
 XPERIA Z (C6603)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (10.5.A.0.230)
 XPERIA Z (C6833)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (14.3.A.0.757)
 XPERIA Z1 (C6903)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (14.5.A.0.242)
 XPERIA Z2 (D6503)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.726)
 XPERIA Z3 (D6603)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.690)

MirrorLink™:

- *Algunos dispositivos con la versión 1.0 pueden tener limitaciones y no están disponibles durante la conducción.
- En caso de tener problemas esporádicos al conectar el teléfono a MirrorLink™, es recomendable reiniciar el mismo.
- La opción "Cerrar Apps", es limitada en algunos smartphones.
- La compatibilidad se ha realizado con los cables USB correspondientes a cada smartphone.
- Algunos móviles, cuando están conectados con MirrorLink™ y se desconectan de la radio, continúan reproduciendo la música a través de su propio altavoz.
- MirrorLink™ sólo funciona mientras el Smartphone no esté bloqueado.
- Algunas aplicaciones sólo están disponibles con el vehículo detenido.
- Para más información de la versión de MirrorLink™: de su teléfono visite la web (<http://www.mirrorlink.com/>).

Apple CarPlay™ :

- Una vez conectado su iPhone a la tecnología Apple CarPlay™, no es posible conectar ningún móvil a cualquiera de los perfiles de Bluetooth de la Radio.
- Además, las conexiones Bluetooth previamente establecidas serán inhabilitadas.
- Para más información de Apple CarPlay™ visite la web: (<https://www.apple.com/es/ios/carplay/>).

Android Auto:

- **Próximamente se publicarán listas de smartphones compatibles con la tecnología Android Auto.
- Para más información visite la web: (<https://www.android.com/auto/>) ó (<https://support.google.com/androidauto/>).

Última modificación: Mayo 2015

✓ Disponible
✗ No disponible



COMPATIBILIDAD NAVI SYSTEM PLUS

Nuevo León

Válido para los navegadores con Número de pieza: 5F0035020 y Software 0123.
Fecha de fabricación entre el 7 de noviembre de 2014 al 29 de mayo de 2015.

HTC	MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
 M8	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (4.16.401.10)
SAMSUNG					
 SM-G900F GALAXY S5	✓	✗	✗		V5.0 Android (Lollipop) - G900FXXU1BNL9 - Compilación: LRX21T. G900FXXU1BNL9
 SM-G925F GALAXY S6 Edge	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - G925FXXU1AOCW - Compilación: LRX22G. G925FXXU1AOCV
 SM-A300FU GALAXY A3	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - A300FXXU1BOE7 - Compilación: LRX22G. A300FXXU1BOE7
 SM-N910C GALAXY Note 4	✓	✗	✗		V5.0.1 Android (Lollipop) - N910CXXU1BOC3 - Compilación: LRX22C. N910CXXU1BOC3
SONY					
 XPERIA SP (C5303)	✓*	✗	✗	*MirrorLink 1.0	V4.3 Android (Jelly Bean) (12.1.A.1.205)
 XPERIA Z (C6603)	✓*	✗	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (10.5.A.0.230)
 XPERIA Z ULTRA (C6833)	✓*	✗	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (14.3.A.0.757)
 XPERIA Z1 (C6903)	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (14.5.A.0.242)

✓ Disponible
✗ No disponible

SONY		MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
	XPERIA Z2 (D6503)	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.726)
	XPERIA Z3 (D6603)	✓	✗	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.690)

MirrorLink™:

- *Algunos dispositivos con la versión 1.0 pueden tener limitaciones y no están disponibles durante la conducción.
- En caso de tener problemas esporádicos al conectar el teléfono a MirrorLink™, es recomendable reiniciar el mismo.
- La opción "Cerrar Apps", es limitada en algunos smartphones.
- La compatibilidad se ha realizado con los cables USB correspondientes a cada smartphone.
- Algunos móviles, cuando están conectados con MirrorLink™ y se desconectan de la radio, continúan reproduciendo la música a través de su propio altavoz.
- MirrorLink™ sólo funciona mientras el Smartphone no esté bloqueado.
- Algunas aplicaciones sólo están disponibles con el vehículo detenido.
- Para más información de la versión de MirrorLink™: de su teléfono visite la web (<http://www.mirrorlink.com/>).




Última modificación: Mayo 2015

✓ Disponible
✗ No disponible








COMPATIBILIDAD NAVI SYSTEM PLUS

Nuevo León

Válido para los navegadores con Número de pieza: 5F0035020A ó 5F0035043A y Software 0319.
Fecha de fabricación posterior al 29 de mayo de 2015.

APPLE	MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
 iPhone 5	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MD299Y/A
 iPhone 5S	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo ME432Y/A
 iPhone 5C	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo ME501Y/A
 iPhone 6	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MG4J2QL/A
 iPhone 6 Plus	✗	✗	✓		V8.3 (12F70) Modelo MGAK2QL/A
HTC					
 M8	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (4.16.401.10)
SAMSUNG					
 SM-G900F GALAXY S5	✓	**	✗		V5.0 Android (Lollipop) - G900FXXU1BNL9 - Compilación: LRX21T. G900FXXU1BNL9
 SM-G925F GALAXY S6 Edge	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - G925FXXU1AOCW - Compilación: LRX22G. G925FXXU1AOCV
 SM-A300FU GALAXY A3	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) - A300FXXU1BOE7 - Compilación: LRX22G. A300FXXU1BOE7

✓ Disponible
✗ No disponible

SAMSUNG	MIRRORLINK™	ANDROID AUTO	APPLE CARPLAY™	OBSERVACIONES	SOFTWARE TESTEADO
 SM-N910C GALAXY Note 4	✓	**	✗		V5.0.1 Android (Lollipop) - N910CXXU1BOC3 - Compilación: LRX22C. N910CXXU1BOC3
SONY					
 XPERIA SP (C5303)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.3 Android (Jelly Bean) (12.1.A.1.205)
 XPERIA Z (C6603)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (10.5.A.0.230)
 XPERIA Z (C6833)	✓*	**	✗	*MirrorLink 1.0	V4.4.2 Android (KitKat) (14.3.A.0.757)
 XPERIA Z1 (C6903)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (14.5.A.0.242)
 XPERIA Z2 (D6503)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.726)
 XPERIA Z3 (D6603)	✓	**	✗		V5.0.2 Android (Lollipop) (23.1.A.0.690)

MirrorLink™:

- *Algunos dispositivos con la versión 1.0 pueden tener limitaciones y no están disponibles durante la conducción.
- En caso de tener problemas esporádicos al conectar el teléfono a MirrorLink™, es recomendable reiniciar el mismo.
- La opción "Cerrar Apps", es limitada en algunos smartphones.
- La compatibilidad se ha realizado con los cables USB correspondientes a cada smartphone.
- Algunos móviles, cuando están conectados con MirrorLink™ y se desconectan de la radio, continúan reproduciendo la música a través de su propio altavoz.
- MirrorLink™ sólo funciona mientras el Smartphone no esté bloqueado.
- Algunas aplicaciones sólo están disponibles con el vehículo detenido.
- Para más información de la versión de MirrorLink™: de su teléfono visite la web (<http://www.mirrorlink.com/>).

Apple CarPlay™ :

- Una vez conectado su iPhone a la tecnología Apple CarPlay™, no es posible conectar ningún móvil a cualquiera de los perfiles de Bluetooth de la Radio.
- Además, las conexiones Bluetooth previamente establecidas serán inhabilitadas.
- Para más información de Apple CarPlay™ visite la web: (<https://www.apple.com/es/ios/carplay/>).

Android Auto:

- **Próximamente se publicarán listas de smartphones compatibles con la tecnología Android Auto.
- Para más información visite la web: (<https://www.android.com/auto/>) ó (<https://support.google.com/androidauto/>).

Última modificación: Mayo 2015

✓ Disponible
✗ No disponible