

Calidades disponibles para pantallas de iPhone

	Original Apple 100% original de Apple, <i>no disponible en Mobileparts.shop.</i> ★★★★★
	Factory std. La mejor calidad disponible, 100% nuevo. ★★★★★
	Pulled Original pero usado. ★★★★★
	Returnb Mejor relación calidad-precio Casi original, solo cristal nuevo. ★★★★★
	In-cell La mejor calidad en copia de LCD, con tecnología In-Cell. ★★★★★
	Compatible Soft La mejor calidad en reproducción de soft-OLED. ★★★★★
	Compatible Hard La mejor calidad en reproducción de hard-OLED. ★★★★★
	Compatible Budget Calidad básica en reproducción. Opción económica de LCD. ★★★★★

Condición	Nuevo	Nuevo	Usado	Nuevo	Nuevo	Nuevo	Nuevo	Nuevo	Nuevo
Cristal	Original	Equivalente al original (OEM)	Igual que el original (OEM)	Aftermarket, mejor calidad					
Panel LCD/OLED	Original	Equivalente al original (OEM)	Igual que el original (OEM)	Igual que el original (OEM)	Aftermarket, la mejor calidad. Digitalizador a LCD.	Aftermarket, mejor calidad soft-OLED	Aftermarket, alta calidad, OLED resistente pero frágil	Aftermarket, calidad básica	Aftermarket, calidad básica
Cable flexible	Original	Equivalente al original (OEM)	Igual que el original (OEM)	Igual que el original (OEM)	Aftermarket, mejor calidad	Aftermarket, mejor calidad	Aftermarket, mejor calidad	Aftermarket, calidad básica	Aftermarket, calidad básica
Control de calidad	3 veces control propio	3 veces control propio	3 veces control propio	3 veces control propio	3 veces control propio	3 veces control propio			
Píxeles muertos, líneas o manchas de luz de fondo	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!	¡Nunca!
Garantía	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia	Garantía vitalicia
Retroluminación	Original	Igual que el original	Original	Original	Con retroluminación	Sin retroluminación	Sin retroluminación	Sin retroluminación	Con retroluminación
Brillo	Original OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Equivalente al original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Igual que el original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Igual que el original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	600+ NIT	800+ NIT	700+ NIT	350-600 NIT	350-600 NIT
Fragilidad	No frágil	No frágil	No frágil	No frágil	No frágil	No frágil	Frágil	No frágil	No frágil
Resolución de píxeles	Alta resolución. Original	Alta resolución. Equivalente al original.	Alta resolución. Igual que el original	Alta resolución. Igual que el original	Resolución media, casi igual al original	Alta resolución. Equivalente al original	Alta resolución. Equivalente al original	Baja resolución. Menor que el original	Baja resolución. Menor que el original
Polarizador	360° polarizador Original	360° polarizador Equivalente al original	360° polarizador Igual que el original	360° polarizador Igual que el original	360° polarizador Casi original	360° polarizador Tamaño de LCD igual al original	360° polarizador Casi original	2.70° polarizador La mayor diferencia con el original.	2.70° polarizador La mayor diferencia con el original.
Tono de color	Original	Equivalente al original	Igual que el original	Igual que el original	Lo más cercano posible al original	Lo más cercano posible al original	Lo más cercano posible al original	Menos que el original. Colores estándar	Menos que el original. Colores estándar
Consumo de energía	Bajo	Equivalente al original	Igual que el original	Igual que el original	Alto	Bajo	Bajo	Moderado	Moderado
Cambio de chip	Posible	Posible	Igual que el original	Igual que el original	No es posible				
Precio									