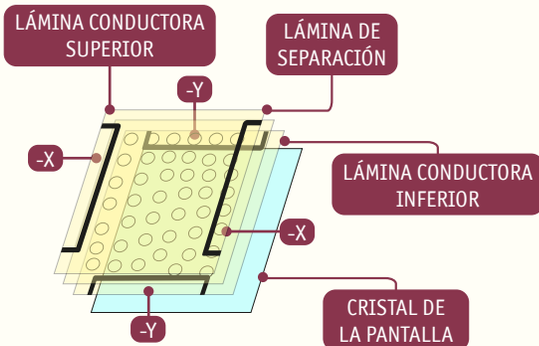




PANTALLAS TÁCTILES



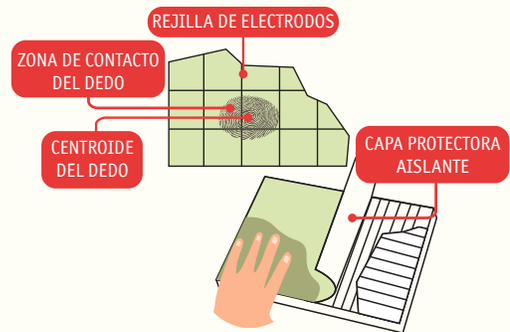
PANTALLAS RESISTIVAS



Muy buena calidad de imagen, tienen mejor respuesta que las anteriores y algunas permiten el uso de varios dedos a la vez (multitouch). Son más caras y no se pueden usar con puntero normal, si no con uno especial para tal fin o con un guante también especial para ello.



PANTALLAS CAPACITIVAS

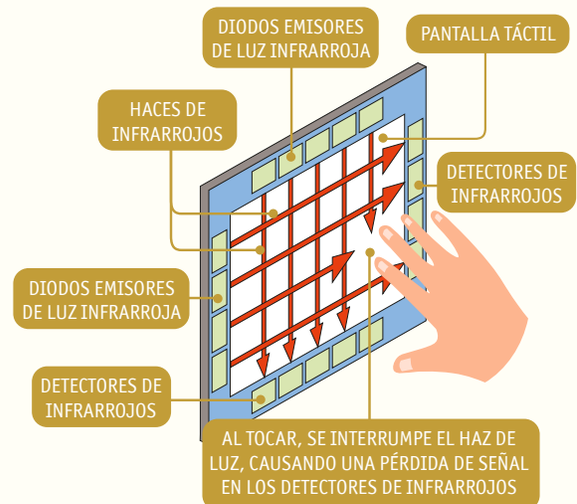


Son las más económicas y no les afectan el polvo ni el agua, y son precisas y pueden ser usadas con un puntero o con el dedo. Sin embargo, pierden hasta un 25% del brillo y son gruesas.



PANTALLAS INFRARROJAS

Entre las ventajas está que se puede tocar además de con el dedo, con cualquier otro objeto o con guantes. También son **multitouch**, aunque son más caras que las dos anteriores. Lo último son las pantallas **LED infrarrojas**.

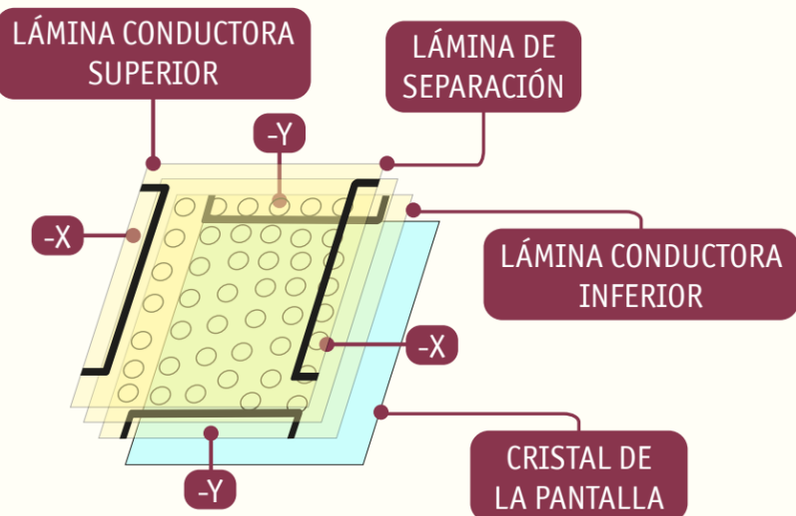




PANTALLAS TÁCTILES



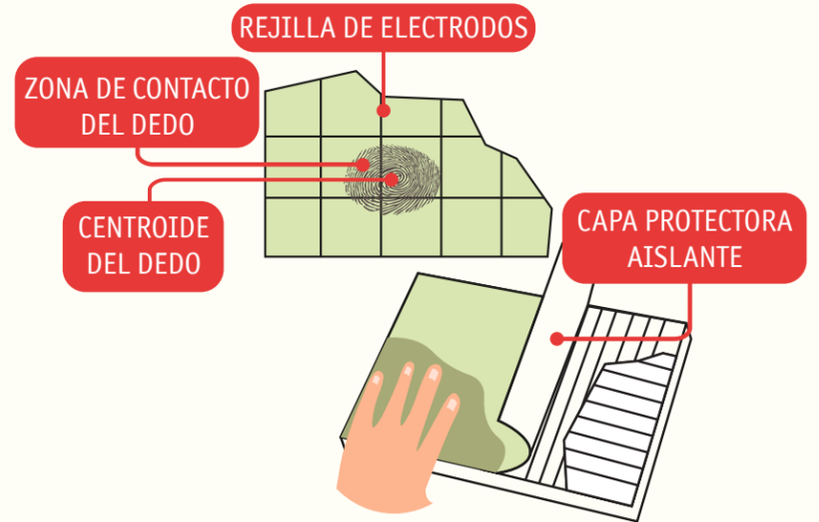
PANTALLAS RESISTIVAS



Son las más económicas y no les afectan el polvo ni el agua, y son precisas y pueden ser usadas con un puntero o con el dedo. Sin embargo, pierden hasta un 25% del brillo y son gruesas.



PANTALLAS CAPACITIVAS



Muy buena calidad de imagen, tienen mejor respuesta que las anteriores y algunas permiten el uso de varios dedos a la vez (multitouch). Son más caras y no se pueden usar con puntero normal, si no con uno especial para tal fin o con un guante también especial para ello.



PANTALLAS INFRARROJAS

Entre las ventajas está que se puede tocar además de con el dedo, con cualquier otro objeto o con guantes. También son **multitouch**, aunque son más caras que las dos anteriores. Lo último son las pantallas **LED infrarrojas**.

