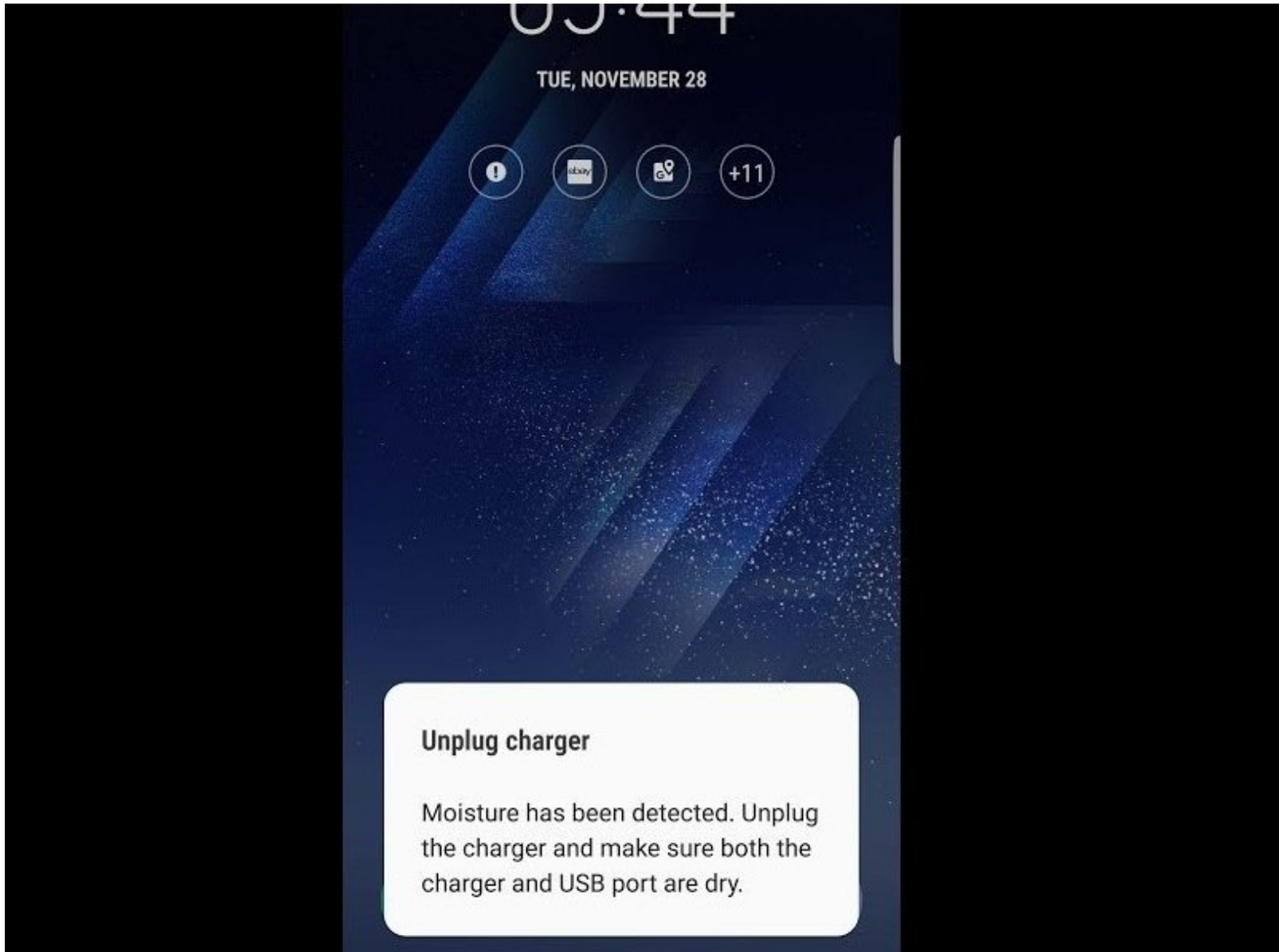




Solución de detección de humedad del Galaxy S9 Plus

Arreglo del problema de humedad del Samsung Galaxy S9 y la causa del problema. (También relevante para Samsung S7 Edge, S8 Plus, S9 Plus y Samsung S10 Plus)

Escrito por: Carsten Dahl Hjarup

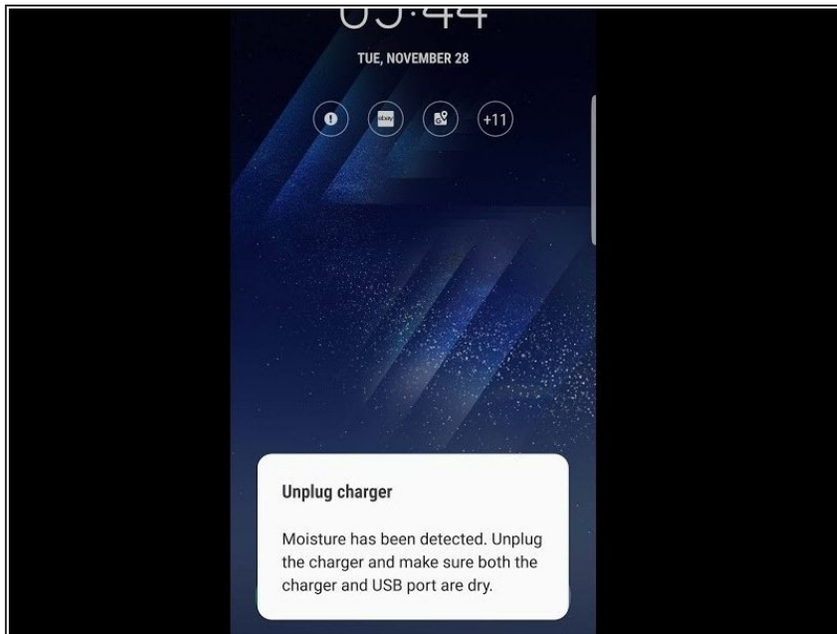




HERRAMIENTAS:

- [Compressed Air](#) (1)

Paso 1 — Solución de detección de humedad del Galaxy S9 Plus



- El Teléfono comprueba si hay resistencias no deseadas en las dos clavijas del conector de carga de tipo usb-c del teléfono. Si hay agua o demasiada humedad presente en dicho conector, activará un sonido de alerta - y desactivará la carga.
- La comprobación de humedad se lleva a cabo cuando se conecta el cargador.
- El agua salada, o el agua con cloro es definitivamente no adecuada para el conector. En caso de haber entrado en contacto con alguna de éstas - **NO CARGUES USANDO EL CONECTOR**. Límpialo y sécalo antes de cargar. Esto podría salvar tu conector/teléfono.

Paso 2



- Para arreglar este problema:
- 1. Usa aire comprimido (regúlalo para obtener baja presión) en el interior del conector para eliminar el exceso de líquido o de trozos de plástico sueltos. Alternativamente, puedes usar una pajita (caña) para soplar directamente en el conector.
- Limpia el conector con agua limpia y un trozo de papel cortado en pequeñas tiras. Pon el agua mediante goteo, y elimina estas gotas con el papel.
- Déjalo secar: deja el conector al aire durante al menos 6 h para que se pueda secar antes de cargar. El teléfono puede emplearse durante este periodo, siempre y cuando no se cargue.
- Si se necesita cargar urgentemente, usa una carga sin conector (wireless) (S9+)
- Recuerda que el cable de carga puede estar contaminado con sal y/o varios óxidos. Por tanto, también necesitará ser limpiado como hemos descrito en los puntos anteriores. Si no se hace esto, se podría transferir suciedad al cargador, y los problemas podrían volver a repetirse, ya sea al usar el teléfono o al conectarse al cable.

Paso 3



- Una vez que hayas seguido los pasos mencionados anteriormente, ahora puedes corregir fácilmente el error de detección de humedad en los teléfonos Samsung utilizando la siguiente guía 100% probada.
- *'Solución detectada al 100% de humedad para teléfonos Samsung'*

No cargues el dispositivo con un conector húmedo