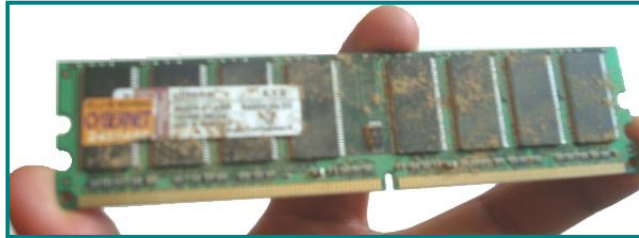


49. La limpieza de la memoria RAM

Las fallas en la memoria RAM suelen ser producidas por la acumulación de suciedad, por la sulfatación o por la presencia de humedad en los contactos. Esto produce errores de lectura y errores en el funcionamiento de la computadora en general.

Para limpiar la memoria RAM, debes desmontarla de la tarjeta madre. El procedimiento para retirar el polvo consiste en limpiar los contactos con un borrador de lápiz que no sea demasiado duro, a fin de no dañar las terminales. Luego, con una brocha, retira los residuos que deja la goma.



Para prevenir la humedad y la oxidación de la tarjeta, utiliza alcohol isopropílico en la superficie de la memoria RAM. Hazlo después de retirar el polvo.

Una vez que concluyas la limpieza de la memoria RAM, colócala en su lugar. No olvides que el módulo de memoria RAM sólo puede ser insertado de una sola manera, por lo que no deberás forzar su reinstalación. El modo más simple de verificar si lo colocaste correctamente es comprobar que las dos pestañas de los costados estén cerradas.