

Forum: LASER

Topic: hp laserjet pro 400 color foi ligada em 220v Subject: hp laserjet pro 400 color foi ligada em 220v

Enviado por: inforte1058

Enviado em: 12/01/2015 16:52:13

## Olá amigos,

Estou com uma hp laserjet pro 400 color, que foi ligada em 220v, ai evidentemente queimou a fonte de alimentação, consegui descobrir além do fusivel queimado(fu2801-6a), o transistor fet q2101(k5a50d), e os diodos d2107 e d2108(1f5gb) também em curtos, coloquei no lugar do transistor o k3569 e no lugar dos diodos 1n4937, agora ela liga, mas o transistor fet esta esquentando demasiadamente, já coloquei outros fet's com outras caracteristicas, mas mesmo assim continua esquentando, e não descobri mais nada com defeito, alguém poderia me ajudar a resolver este problema????

Serei sinceramente grato a quem poder me auxiliar, Abraço a todos, João Filho