ID de aportación : 24 Tipo: Charla corta

Pieza cobertora de tubo fotomultiplicador Hamamatsu R5912

jueves, 4 de diciembre de 2025 10:40 (20 actas)

Desarrollo de una pieza cobertora para el PMT Hamamatsu R5912 y la tarjeta de alto voltaje que controla el PMT. El desarrollo de esta pieza se ha hecho sobre Autodesk Inventor y se ha desarrollado en PETG y Resina flexible considerando solucionar algunos problemas que se han tenido al encapsular el PMT(Acceso al PMT, problemas de humedad, métodos invasivos con pegamento, etc).

Charla presencial o virtual

Presencial

Autor primario: BALSELLS ORELLANA, Jorge Augusto (USAC)

Presentador: BALSELLS ORELLANA, Jorge Augusto (USAC)

Clasificación de la sesión: Charlas cortas