



El Centro de Láseres Pulsados invierte 242.000 euros en el láser de petavatio

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El Centro de Láseres Pulsados Ultracortos y Ultraintensos (CLPU) ha sacado a licitación el suministro y la entrega de componentes de vacío para el transporte óptico del haz y para la cámara de experimentación del sistema láser de petavatio, único en Europa, cuya inversión supondrá un coste total de 242.000 euros. La licitación se refiere así a los elementos necesarios para la construcción de la cámara de vacío situada en la sala de experimentación, vecina a la del láser, y con cuya obra se dará por finalizada la puesta en marcha del láser de petavatio y se podrá comenzar con las pruebas de experimentación previas a la puesta a disposición de los usuarios que así lo soliciten a la Comisión Ejecutiva del CLPU.

La inversión, cuyas ofertas deberán presentarse antes del 8 de febrero, se divide en dos lotes: uno con un importe neto de 70.000 euros y que asciende a un total de 84.700 euros referido a válvulas de guillotina electroneumáticas y a una válvula manual; y un segundo lote por un valor neto de 130.000 euros.