



Minuta de reunión virtual seguimiento material filtrante
Proyecto formalizado SECTEI – Salud - Dispositivos e Insumos médicos
Jueves 21 de octubre de 2021, 10:30 a 11:00 horas.

Liga de conexión

meet.google.com/pzb-zesh-vip

Como parte del seguimiento a los trabajos que se desarrollan en los proyectos formalizados con SECTEI se reunieron de manera virtual investigadores, responsables técnicos y personal de SECTEI a fin de mostrar el avance en el siguiente tema:

Material Filtrante

La Dra. Sandra Rodil, comenta continúan las pruebas para incorporar la espuma de poliuretano a los cubrebocas a fin de comprobar la eficiencia de filtrado de los mismos, busca la alternativa donde puedan ser utilizados estos materiales filtrantes. Al respecto de las últimas pruebas biológicas al material impregnado con nanocapas de palta cobre, comenta que se están por terminar y con eso poder enviar nuevamente las observaciones hechas al artículo científico que respaldara la viabilidad y evidencia científica de su no toxicidad del material.

Para el caso de las pruebas de eficiencia de filtrado del material comenta la Dra. Sandra que está por terminar el sistema que diseño y adapto para medir la eficiencia de los cuales ya hizo una prueba preliminar y que presentara y comentara en la reunión de la red de tecnologías para la salud.



Referente al desarrollo técnico y financiero del proyecto comenta que tiene un avance del 75% y 60% respectivamente. A fin de poder ejercer los recursos de la mejor manera y debido a cambios en los insumos requeridos solicitaran una transferencia de partidas al desglose financiero y se puedan ajustar los rubros, la solicitaran en breve.