

**INFORME DE ENSAYOS N° 1044/2025**

1.- IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA			
<b>N° DE INGRESO</b>	0594/2025	<b>FECHA DE INGRESO</b>	19/06/2025
<b>CLIENTE</b>	TRECK S.A.		
<b>CONTACTO</b>	Nombre: Srta. María Fernanda Larraín Correo: fernanda.larrain@treck.cl		
<b>DESCRIPCIÓN MUESTRA</b>	Prenda: Chaleco geólogo Poplín, con reflectante, Código SKU 06-04-004 Talla: M Color: Azul Composición Rotulada: 100% Poliéster Marca: Activex		
<b>PRESUPUESTO N°</b>	0532/2025	<b>FECHA ACEPTACIÓN</b>	19/06/2025
<b>ENSAYOS SOLICITADOS</b>	Determinar el factor de protección ultravioleta solar.		
<b>INICIO ENSAYOS</b>	23/06/2025	<b>FINALIZACIÓN ENSAYOS</b>	24/06/2025
<b>OBSERVACIÓN</b>	<i>El lugar de realización de los ensayos corresponde al laboratorio de Cal-Tex Spa., ubicado en Av. Pdte. Sebastián Piñera 577, Las Condes, Santiago, Chile.</i>		

2.- ANTECEDENTES
<p>a) Los valores consignados en el presente informe corresponden a los resultados obtenidos en los análisis, expresamente, solicitados por el cliente, sobre la muestra por él aportada al laboratorio, <b>SIN QUE REPRESENTEN CERTIFICACIÓN DE LOTE, NI PARTIDA ALGUNA.</b></p> <p>b) Cal-Tex Spa. no se hace responsable por defectos del tejido, durante el uso, producto de agentes distintos al analizado por esta empresa.</p> <p>c) Los resultados obtenidos aplican sólo para el color y características de la muestra analizada. A no ser que se especifique lo contrario, la muestra es analizada seca y relajada.</p>

<b>3.- RESULTADOS OBTENIDOS</b>			
<b>ENSAYO</b>	<b>MUESTRA</b>	<b>FECHA</b>	<b>MÉTODO ENSAYO</b>
Factor de Protección Ultravioleta		24/06/25	NCh 3273/2012
- T(UVA), media	3,70%		Probetas Ensayadas: 8
- T(UVB), media	1,67%		
- UPF, media	49,14		
- UPF Calificado	44,38		
- Clasificación UPF	45		
- Categorización	Excelente Protección		

<b>4.- COMENTARIOS</b>			
<b>A. FACTOR DE PROTECCIÓN ULTRAVIOLETA</b>			
<b>RANGO UPF</b>	<b>Categoría de protección UVR</b>	<b>Transmisión UVR efectiva %</b>	<b>Clasificación UPF</b>
15 a 24	Buena Protección	6,7 a 4,2	15, 20
25 a 39	Muy Buena Protección	4,1 a 2,6	25, 30, 35
40 a 50, 50+	Excelente Protección	≤2,5	40, 45, 50,50+

<b>5.- CONCLUSIÓN</b>
<p>De los resultados obtenidos se concluye que el tejido del Chaleco Geólogo, identificado con el Código SKU 06-04-004 marca ACTIVEX, de color azul, aportada por la empresa TRECK S.A., presenta un factor de protección a los rayos solares ultravioleta, de clasificación UPF "45", correspondiente a la categoría de "Excelente Protección".</p>

## 6.- VALIDACIÓN DEL INFORME

Si desea verificar y validar el presente informe, puede acceder a la plataforma **PORTAL.CALTEX.CL**, e ingresar a la sección “valida tu informe”, introduciendo el código de validación que encontrará en el pie de página del presente documento.



**Sergio Reyes Lisoni**  
Jefe de Laboratorio



**Myriam Subiabre Briceño**  
Ingeniero Textil – Gerente Técnico

**Importante:** Los resultados de los ensayos se refieren únicamente la muestra analizada. Este informe de ensayo no puede ser reproducido, total ni parcialmente. Las muestras restantes serán destruidas después de una semana, a no ser que se solicite expresamente su devolución al cliente.

MSB/srl/sec/pbs.  
Ingreso N° 0594/2025.