



La línea JYRSA® cuenta con una amplia gama de chalecos de alta visibilidad, equipo para señalar obras en construcción y delimitar áreas; los cuales están fabricados con materias primas de alta calidad, cuentan con diseños vanguardistas, y colores llamativos; para realizar su función de manera óptima.

## FICHA TÉCNICA | CHALECO RESCATISTA CON ESPALDA TIPO JERSEY Y COSTADOS CERRADOS



### DESCRIPCIÓN

Prenda de vestir, de alta visibilidad, que permite que el usuario pueda ser visto fácilmente para evitar accidentes. Cuenta con cintas reflejantes que tienen la capacidad de reflejar la luz que incide sobre ellas.

### FUNCIÓN

- En áreas de trabajo o actividades cerca de vehículos o equipo en marcha. El usuario podrá ser visto fácilmente por el operador.
- Indispensable en áreas de trabajo o actividades donde exista riesgo de poca visibilidad. Las cintas reflejantes brillarán con cualquier tipo de luz que incida sobre ellas.
- Identificar al personal con colores por áreas y distinguir a los visitantes.

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en tela 100% poliéster de 100 g/m².
- Reflejante térmico plástico 100% PVC color plata de 2" de ancho, con microesferas encapsuladas resistente a los cambios de temperatura.
- Cierre de seguridad color negro tipo "Pata de elefante" reforzado de 20".
- Costados cerrados.
- Bolsa doble con espacios porta pluma.
- Tela tipo jersey en la espalda.
- Mica porta gafete.
- Bies de polipropileno de 1" de alta resistencia.
- Dos bolsas frontales con cierre de gancho y felpa.
- Color: Amarillo High Visibility con negro.
- Tallas: CH, MD, GD y XG (2XG sobre pedido).

### VENTAJAS

- Estridente color neón que resalta sus propiedades de alta visibilidad.
- La "X" en la espalda es un nuevo código visual que significa "ALERTA", y sirve para identificar a un trabajador caído en un intento de escape por falta de oxígeno o envenenamiento por gases.
- Identificar en zonas oscuras si el trabajador está de frente o de espalda.
- Tela tipo jersey en la espalda que brinda ventilación y frescura al usuario.
- Cuenta con ocho bolsas distribuidas de la siguiente manera: cinco frontales, dos internas y una trasera.
- Resistente a la exposición del sol.
- Alta resistencia al rasgado.

### APLICACIONES

- Industria de la construcción en general.
- Industria minera en general.
- Industria del transporte terrestre y aéreo en general.
- Manejo de mercancía en general.
- Actividades de salvamento.
- Actividades de vigilancia o supervisión.
- Actividades deportivas.

### EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Caja con 10 piezas.

