



PILOTO GRIS

GUARDAS

Lic. RICARDO G. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH - LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

SINTESIS DESCRIPTIVA PILOTO**TELA**

Tafetán de poliéster 100% impermeabilizado (fluorocarbono+ Hilado texturizado)

Peso 150 grs m/l.

Repelencia al agua: 90/100 con

Oleorepelencia: 6

Columna de agua: 500ml

Color: simil gris

Referencia Pantone Textil 19-3908

Referencia de calidad: Art. 32209 Textil World

FRENTE

Con vistas internas aplicadas en ambos frentes, de 6 cm de ancho en la parte inferior y 14 cm en la parte superior.

Estarán unidas al espaldín. Cierre de frentes con broches de presión.

Dos bolsillos inferiores internos e inclinados, con vista.

Cruce de frentes de 4 cm. (frente izquierdo sobre frente derecho, tipo masculino).

Dobladillo de ruedo de 3 cm.

ESPALDA

De una pieza. Dobladillo de ruedo de 3 cm.

CUELLO

Entero y volcado, terminado en punta, solapas volcadas con misma terminación, ancho de cuello en el centro 9 cm, largo punta de cuello 9,5 cm.

MANGAS

Ranglan, de dos piezas. Dobladillo de bocamanga de 2 c.

BOLSILLOS INFERIORES INTERNOS

Con inclinación (ver diseño)

Abertura con vista aplicada de 6 cm. de ancho.

Bolsas de bolsillos de la misma tela.

Profundidad mayor de la bolsa a partir del borde de la vista: 20 cm.

BROCHES DE PRESION

Cuatro componentes, cápsula exterior bombé, diámetro exterior 15 mm. al tono de la tela. Material resina acetálica.

COSTURAS

Cerrado de laterales y unión de las dos piezas de manga: Overlock con puntada de seguridad.

Pegado de mangas: Overlock con puntada de seguridad y sobrecosido a 1 mm. del borde.

Cerrado bolsas de bolsillos: Overlock con puntada de seguridad.

Pespunte de frentes/cuello: Una costura simple a 6 mm. del borde.

Resto de operaciones: Una costura simple.

Lt. RICARDO G. LORENZO
JEFE DE SECCIÓN SEGURIDAD
MEDIO AMBIENTE
RRHH - LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES



ATRAQUES

Llevarán atraques los extremos de vista de bolsillos.

HILOS

Poliéster 100%, título 100. Color al tono de la tela.
Puntadas x cm: 3,5.

IDENTIFICACION:

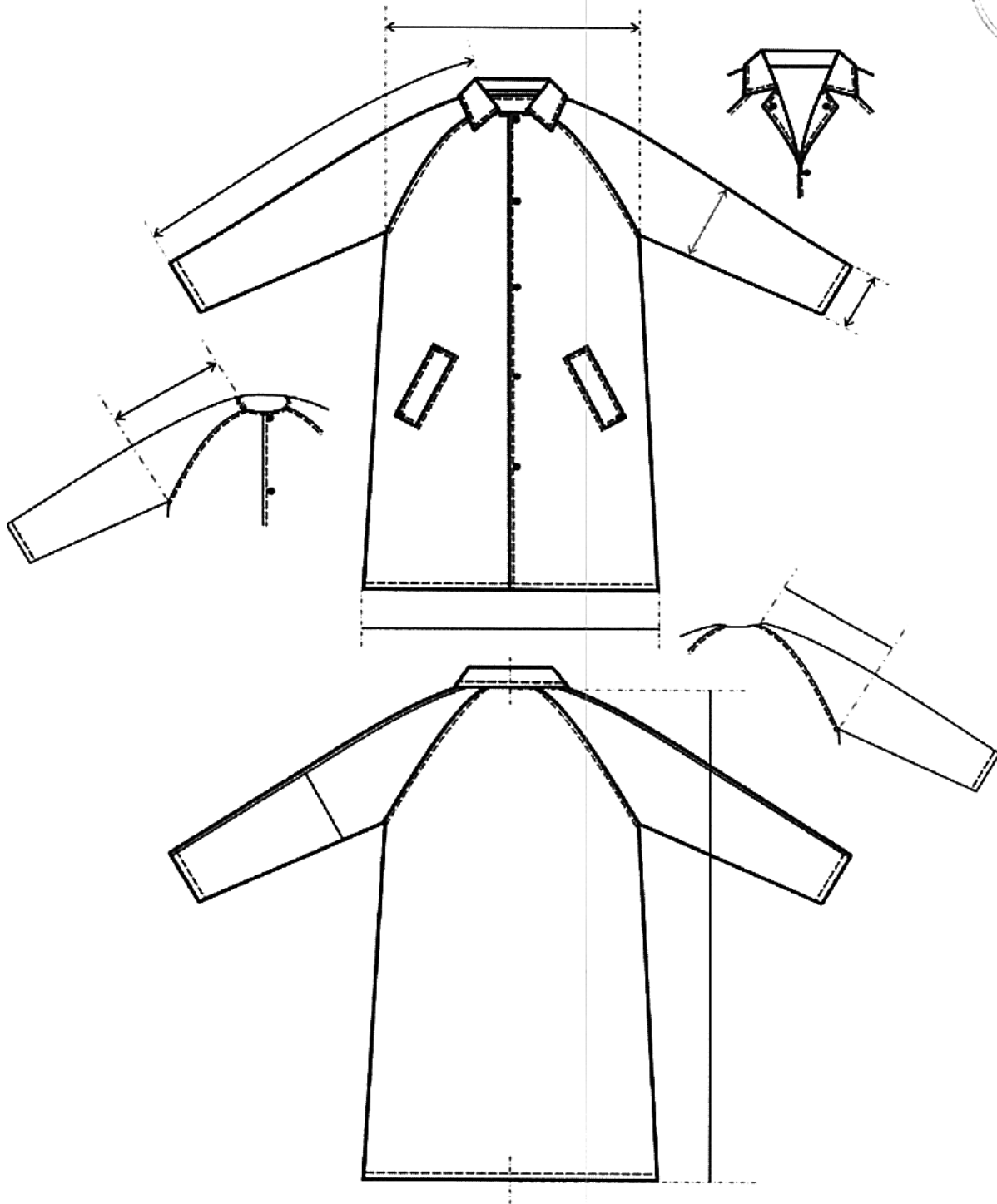
PRENDA: Deberá llevar la etiqueta donde conste la Marca, confeccionista, composición, talle, conservación y cualquier otra disposición legal vigente.

MUESTRA PATRON: Junto con la oferta del producto, el proveedor entregará una muestra, la misma será evaluada de acuerdo a la especificación y que quedará como patrón total de la entrega en caso de adjudicarse.

Lic. RICARDO S. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

Piloto guardas



Lic. RICARDO G. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH - LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

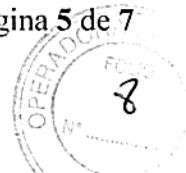


TABLA DE MEDIDAS PILOTO

TALLES	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	TOL U/CM
CONTORNO DE ½ PECHO DEL USUARIO	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	
MEDIDAS DE LA PRENDA								
ANCHO 1/2 PECHO	54	58	62	66	70	74	78	± 1
ANCHO ½ RUEDO	61	66	70	74	78	82	86	±1
LARGO DE ESPALDA	102	104	106	106	106	106	106	± 1
LARGO DE MANGAS	77	78,5	80	81,5	83	84,5	86	± 1
ANCHO ½ MANGA (A 35 CM DEL BORDE DE BOCAMANGA)	21	22	23	24,5	25,5	26,5	27,5	± 1
ANCHO ½ SISA DELANTERA	32	34	36	38	40	42	44	±1
ANCHO ½ SISA TRASERA	34	36	38	40	42	44	46	±1
ANCHO ½ BOCAMANGA	17	18	19	20	21	22	23	±1/2

NOTA: EN TALLES AGRUPADOS LA MEDIDA DE LA PRENDA CONTEMPLA AL TALLE MAYOR DE TAL AGRUPACIÓN

PARA ASIGNAR EL TALLE DEL USUARIO MASCULINO UTILIZAR EL CRITERIO DE CONTORNO DE PECHO.

EL CONTORNO DE PECHO DEL USUARIO DIVIDIDO 2, DEBE ESTAR COMPRENDIDO EN EL TALLE.

EJEMPLO DE ASIGNACIÓN 1:

100 CM CONTORNO DE PECHO DIVIDIDO 2 = 50 (50 CORRESPONDE AL CONTORNO DE MEDIO PECHO 48/50, CUYO TALLE EN LETRA ES TALLE "M").

EJEMPLO DE ASIGNACIÓN 2:

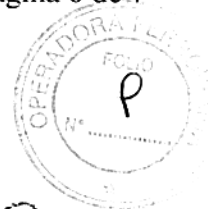
96 CM CONTORNO DE PECHO DIVIDIDO 2 = 48 (48 CORRESPONDE AL CONTORNO DE MEDIO PECHO 48/50, CUYO TALLE EN LETRA ES TAMBIEN EL TALLE "M").

NOTA: ESTA METODOLOGÍA NO CONTEMPLA TENDENCIAS DEL USUARIO POR UTILIZAR PRENDAS MUY HOLGADAS O MUY AJUSTADAS AL CUERPO. ESTA METODOLOGÍA ES VALIDA SIEMPRE QUE EL CONTORNO DE ABDOMEN DEL USUARIO SEA IGUAL O MENOR QUE EL CONTORNO DE PECHO

Lt. RICARDO G. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH - LINEA MITRE

ANDREA HERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

TOMA DE MEDIDAS USUARIO FEMENINO



CONTORNO DE CINTURA

CON UNA CINTA METRICA ALREDEDOR DE LA CINTURA, ENTRE LOS HUESOS SUPERIORES DE LA CADERA Y DE LOS INFERIORES DE LAS COSTILLAS , MIDIENDO A LA PERSONA RESPIRANDO EN FORMA NORMAL Y PARADA DERECHA , CON EL ABDOMEN RELAJADO. LA MEDIDA OBTENIDA , DIVIDIDA POR DOS , MAS 8 DA EL TALLE.



CONTORNO DE CADERA:

ES EL CONTORNO HORIZONTAL QUE SE MIDE ALREDEDOR DE LAS NALGAS EN EL PUNTO MAS PROMINENTE , CON LA PERSONA ERGUIDA. LA MEDIDA OBTENIDA DIVIDIDA POR DOS DA LA MEDIDA DE MEDIA CADERA .



CONTORNO DE PECHO

SE OBTIENE MEDIANTE LA MEDICION DEL CON_
TORNO DE PECHO :

EL MAXIMO CONTORNO HORIZONTAL MEDIDO DURANTE LA RESPIRACION NORMAL CON LA PERSONA PARADA DERECHA Y CON LA CINTA METRICA PASANDO POR SO_ BRE LOS OMOPLATOS, BAJO LAS AXILAS Y ATRAVEZ DEL PECHO, EN LA PARTE SUPERIOR DEL BUSTO, SIN INCLUIRLO.

LA DIMENSION OBTENIDA DIVIDIDA POR DOS DA EL TALLE .



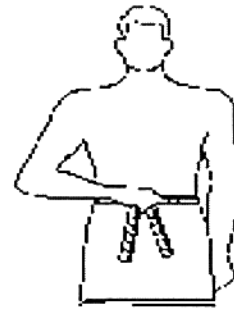
Lic. RICARDO G. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre

TOMA DE MEDIDAS USUARIO MASCULINO**CONTORNO DE CINTURA**

SE OBTIENE MEDIANTE LA MEDICION DEL **CON_**
TORNO DE CINTURA :

CON UNA CINTA METRICA ALREDEDOR DE LA CINTURA,
ENTRE LOS HUESOS SUPERIORES DE LA CADERA
Y DE LOS INFERIORES DE LAS COSTILLAS , MIDIENDO
A LA PERSONA RESPIRANDO EN FORMA NORMAL Y
PARADA DERECHA, CON EL ABDOMEN RELAJADO.
LA MEDIDA OBTENIDA , DIVIDIDA POR DOS DA EL TALLE.

**CONTORNO DE PECHO**

SE OBTIENE MEDIANTE LA MEDICION DEL **CON_**
TORNO DE PECHO :

EL MAXIMO CONTORNO HORIZONTAL MEDIDO DURANTE
LA RESPIRACION NORMAL CON LA PERSONA PARADA
DERECHA Y CON LA CINTA METRICA PASANDO POR SO_
BRE LOS OMOPLATOS, BAJO LAS AXILAS Y ATRAVEZ
DEL PECHO SOBRE LAS TETILLAS.
LA DIMENSION OBTENIDA DIVIDIDO POR DOS DA EL
TALLE .

**CONTORNO DE CUELLO**

SE OBTIENE MEDIANTE LA MEDICION DEL **CON_**
TORNO DEL CUELLO :

PASANDO LA CINTA METRICA ALREDEDOR DEL CUELLO,
POR DEBAJO DE LA NUEZ .
LA MEDIDA OBTENIDA ES EL TALLE.



Lic. RICARDO S. LORENZO
JEFE DE HIGIENE, SEGURIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
RRHH - LINEA MITRE

ANDREA FERNANDEZ
Subgerente de RRHH
Linea Mitre