

FICHA TÉCNICA MOCHILA

CANTIDAD	614
ESTILO	BACKPACK LAPTOP
DESCRIPCIÓN	MOCHILA RECTANGULAR TIPO BACK PACK, EN COLOR MORADO, BOLSA OCULTA EN PARTE FRONTAL CON CIERRE, COMPARTIMIENTO INTERNO CON DIVISIÓN. (VER ANEXO TÉCNICO PARA DETALLES)
TALLA	UNITALLA, VER ANEXO TÉCNICO PARA DIMENSIONES
TELA EXTERIOR	NYLON TIMBERLAND COLOR MORADO
COMPOSICIÓN DE LA TELA	100% NYLON
TELA FORRO	REPELENTE DIAMANTE COLOR MORADO
COMPOSICIÓN DE LA TELA	100% NYLON
REPELENCIA AL AGUA	ESPECIFICACIÓN MÍNIMA 50%
COLOR	EXTERIOR MORADO (PANTONE 266C)
TIRANTES	TIRANTE CONSTRUIDO CON NYLON TIMBERLAND, PARTE INFERIOR MAYA ACOLCHADA DE POLIÉSTER CON CINTA BIES EN BORDES
CIERRE	CIERRE CADENA DE POLIÉSTER REFORZADO NÚMERO 5
SPORTE POSTERIOR	CONSTRUCCIÓN CON NYLON TIMBERLAND EN VISTA Y POLYFON DE ¼ AL INTERIOR
CINTAS	CINTA 1" ACANALADA POLIESTER
IMPRESIÓN	EN EL FRENTE LOGOTIPO DEL IEPC GUERRERO IMPRESO EN SERIGRAFÍA BLANCO REFLECTANTE (VER ANEXO TÉCNICO)
ETIQUETA MARCA Y TALLA	ETIQUETA CON RECOMENDACIONES DE LAVADO

NORMAS OFICIALES A CUMPLIR

TINTA IMPRESIÓN, OEKO-TEX STANDAR 201

PRUEBAS BASICAS TEJIDO DE CALADA + SOLIDECES

Determinación de la masa	NMX-A-3801-INNTEX-2011
Densidad	NMX-A-057- INNTEX-2000
Contenido de fibra	NMX-A-1833/1-INNTEX-2011
Resistencia a la tracción	NMX-A-059/1-INNTEX-2008
Resistencia al rasgado	NMX-A-109-INNTEX-2012
Estabilidad dimensional	NMX-A-158-INNTEX-2009
Solidez del color a la luz	NMX-A-105-B02-INNTEX-2010
Solidez de color al frote	NMX-A-073-INNTEX-2005
Solidez del color al lavado	NMX-A-074-INNTEX-2005
Solidez del color al sudor	NMX-A-065-INNTEX-2005
Resistencia al humedecimiento superficial	NMX-A-4920-INNTEX-2010
Resistencia a las costuras	ASTM D 1683-04