



S.E. CASA DE MONEDA

ff. 4

Anexo de Especificaciones Técnicas

N° DE ARTICULO: 42030849

Material absorbente micro encapsulante

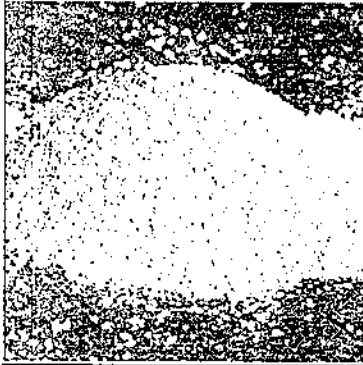
Descripción


Absorbente granulado mineral a base de sílices y diatomitas, para uso al intemperie.
Estructura mineral que encapsule al contaminante, neutralice el líquido y evite vapores peligrosos.

Bolsa de rafia de 20 Kgs

Absorción aprox. por bolsa 20 lts.

Apariencia Gránulos blancos Absorción Universal

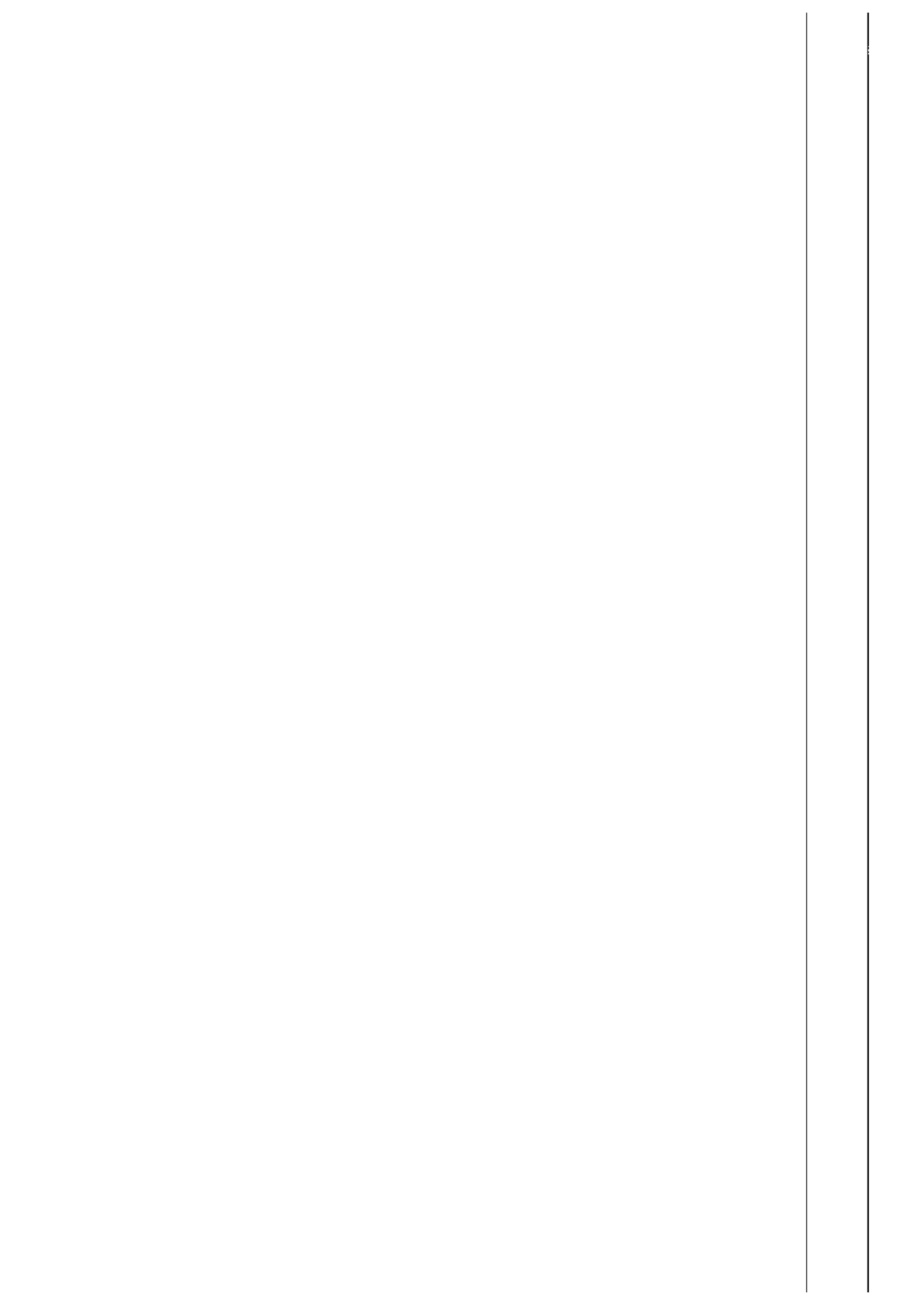



Eic. Mario Caro
Jefe de Area
Seguridad e Higiene
S.E. Casa de Moneda

2

A.m.g

ANABEL AMADO
AREA COMPRAS NACIONALES
S.E. CASA DE MONEDA





S. E. CASA DE MONEDA

0.5

Anexo de Especificaciones Técnicas

N° DE ARTÍCULO: 31070549

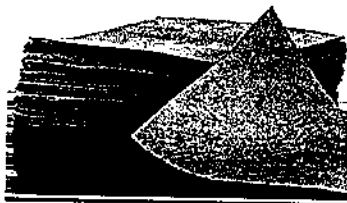
Paño absorbente para hidrocarburos o líquidos acuosos


Descripción

Paño de absorción para derrames de hidrocarburos y líquidos acuosos (no agresivos.)

Absorción aprox por c/u 0,4 lts.

Medidas de cada paño 50x40cm x 4mm de espesor aproximado.

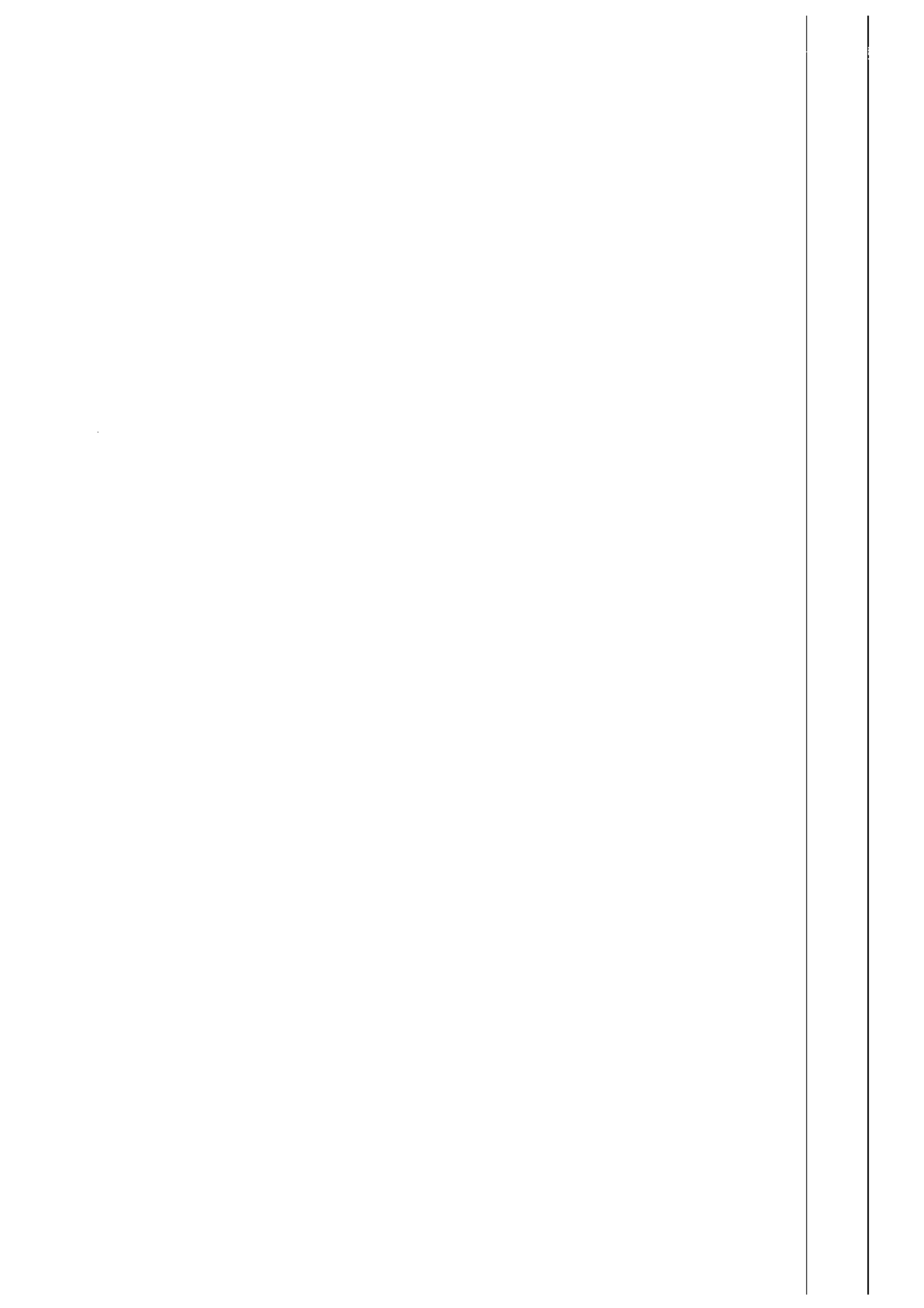



Lic. Mario Caro
Jefe de Area
Seguridad e Higiene
S.E. Casa de Moneda

A.M.A

4

ANABEL AMADOR
AREA COMPRAS NACION
S.E. CASA DE MONEDA





S. E. CASA DE MONEDA

AG

Anexo de Especificaciones Técnicas

Nº DE ARTÍCULO: 39123381

Mangas absorbente para líquidos agresivos (Ácidos, cáusticos, solventes)


Descripción

Manga para Químicos uso en derrame de ácidos, bases, solventes o productos desconocidos.

Absorción aprox por c/u 0,3 lts.

Medidas de cada manga 140x9cm aproximado.




Lic. Mario Cano
Jefe de Área
Seguridad e Higiene
S.E. Casa de Moneda

J

Amg

ANABEL AMADOR
ÁREA COMPRAS NACIONALES
S.E. CASA DE MONEDA

