



DE MEXICO®  
"EXPERIENCIA AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA"



## METODOLOGIA DE LAVADO

ES IMPORTANTE IDENTIFICAR EL LAVADO A EFECTUAR:

TEMPERATURA, TIEMPO, CAPACIDAD, MATERIAL A LAVAR ETC.

PRESENTAMOS LAS FORMULAS DE LAVADO BASE PARA EFECTUAR PRUEBAS Y RECOMENDACIONES:

TOALLA Y SABANA

CAPACIDAD	30	50	70	100
PRELIMP-3000	300gr	500gr	700gr	1000gr
DET-3002	100gr	150gr	200gr	300gr
DESM-3003	300gr	500gr	700gr	1000gr
BLANC-3005 (SOLO BLANCOS)	100gr	150gr	200gr	300gr
ENJUAGUE Y CENTRIFUGADO				
NEUT-3004	60gr	100gr	150gr	200gr

COSTO APROX. DE LAVADO POR KILO= 1.5 A 2.00

OPCIONAL EL SUAVIZANTE A LA CONCENTRACION DEL BLANC-3005

SERVILLETA ,MANTEL Y CUBRE

CAPACIDAD	30	50	70	100
PRELIMP-3000	450gr	750gr	1000gr	1500gr
DET-3002	100gr	150gr	200gr	300gr
DESM-3003	450gr	750gr	1000gr	1500gr
BLANC-3005 (SOLO BLANCOS)	100gr	150gr	200gr	300gr
ENJUAGUE Y CENTRIFUGADO				
NEUT-3004	60gr	100gr	150gr	200gr

COSTO APROX. DE LAVADO POR KILO= 2.00 A 2.50





DE MEXICO®  
"EXPERIENCIA AL SERVICIO DE LA INDUSTRIA"



GRUPO



## ROPA HOSPITALARIA

CAPACIDAD	30	50	70	100
PRELIMP-3000	450gr	750gr	1000gr	1500gr
DET-3002	100gr	150gr	200gr	300gr
DESM-3003	450gr	750gr	1000gr	1500gr
BLANC-3005 (SOLO BLANCOS)	300gr	500gr	650gr	900gr
ENJUAGUE Y CENTRIFUGADO				
NEUT-3004	60gr	100gr	150gr	200gr

COSTO APROX. DE LAVADO POR KILO= 2.50 A 3.00

### RECHAZOS GENERALES DE MANTELERIA, ROPA HOSPITALARIA Y HONGOS

CAPACIDAD	30	50	70	100
PRELIMP-3000	600gr	1000gr	1400gr	2000gr
DET-3002	100gr	150gr	200gr	300gr
DESM-3003	600gr	1000gr	1400gr	2000gr
BLANC-3005 (SOLO BLANCOS)	300gr	500gr	650gr	900gr
ENJUAGUE Y CENTRIFUGADO				
NEUT-3004	100gr	150gr	200gr	300gr

COSTO APROX. POR KILO DE ROPA= 3.00 A 3.50

ES IMPORTANTE APLICAR EN CASO DE SER NECESARIO PRELI-3000 DIRECTO A LA MANCHA DE LOS RECHAZOS ANTES DE EL LAVADO.

CUANTIFICAR LA CANTIDAD DE ENTRADA Y SALIDA DE MATERILES PARA DETERMINAR EL RECHAZO.

REVISAR LAS PRENDAS HASTA TERMINADO EL SECADO.

VERIFICAR QUE EL NIVEL DE AGUA DE LAVADO SEA MENOR AL DEL ENJUAGUE (ALTO Y BAJO)

NO IMPORTA LOS KILOS METIDOS RESPETAR LA CAPACIDAD DE LA LAVADORA.

