

## APROBACIÓN DE MODIFICACIONES AL CUADRO MULTIANUAL DE NECESIDADES N° 00000051

UNIDAD EJECUTORA : 009 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE OMA

NRO. IDENTIFICACIÓN : 300074

Fecha de Solicitud	N° de Solicitud de Modificación	Código Ítem N.-	Descripción del Ítem	Unidad de Medida	CANTIDAD Y/O VALORES			
					EXCLUSIÓN		INCLUSIÓN	
					Cantidad Total	Valor Total S/	Cantidad Total	Valor Total S/
<b>300074.03.06.01 - Oficina Gerencia De Desarrollo Humano Y Promocion Social.</b>								
14/10/2025	0000000226	459800020001	ATAUD DE MADERA PARA ADULTO	Unidad	0.00	0.00	1.00	0.00
14/10/2025	0000000227	040100010015	SERVICIO DE ALIMENTACION PARA EVENTOS VARIOS	Servicio	0.00	0.00	0.00	300.00
<b>300074.03.09 - Area Tecnica Municipal</b>								
13/10/2025	0000000225	025500010495	LIJA FINA X 12 in GRANO 120	Unidad	0.00	0.00	5.00	0.00
13/10/2025	0000000225	070400190446	CINTA TEFLON 19 mm X 10 yd	Unidad	0.00	0.00	30.00	0.00
13/10/2025	0000000225	071000070023	FILTRO DE AGUA 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
13/10/2025	0000000225	152100020155	ABRAZADERA DE FIERRO GALVANIZADO 1/2 in DE 2 OREJAS	Unidad	0.00	0.00	35.00	0.00
13/10/2025	0000000225	152100030005	ABRAZADERA DE PVC 63 mm X 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	6.00	0.00
13/10/2025	0000000225	207100070092	JUEGO DE CLORACION PARA TANQUE	Unidad	0.00	0.00	5.00	0.00
13/10/2025	0000000225	207100070101	MULTICONECTOR DE POLIETILENO PARA TANQUE	Unidad	0.00	0.00	2.00	0.00
13/10/2025	0000000225	207200020292	TRIPLAY (TABLERO CONTRACHAPADO) DE CAPINURI 3.5 mm X 1.22 m X 2.44 m	Unidad	0.00	0.00	2.00	0.00
13/10/2025	0000000225	208400030241	LLAVE DE BRONCE TIPO COMPUERTA DE 2 in	Unidad	0.00	0.00	1.00	0.00
13/10/2025	0000000225	208400030256	GRIFO DE PVC DE 1/2 in PARA LAVADERO	Unidad	0.00	0.00	8.00	0.00
13/10/2025	0000000225	208400030345	LLAVE DE PASO DE PVC 1/2 in CON ROSCA	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
13/10/2025	0000000225	208400030346	LLAVE DE PASO DE PVC 2 in CON ROSCA	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
13/10/2025	0000000225	208400030407	LLAVE DE BRONCE TIPO COMPUERTA 1 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	1.00	0.00
13/10/2025	0000000225	333800010024	CONECTOR DE MANGUERA PARA BOMBA HUDSON	Unidad	0.00	0.00	5.00	0.00
13/10/2025	0000000225	737000050015	PEGAMENTO PARA PVC X 1/4 gal	Unidad	0.00	0.00	2.00	0.00
13/10/2025	0000000225	960700100018	ADAPTADOR CON ROSCA DE PVC 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	24.00	0.00
13/10/2025	0000000225	960700100041	ADAPTADOR CON ROSCA DE PVC 1 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	4.00	0.00
13/10/2025	0000000225	960700100044	ADAPTADOR CON ROSCA DE PVC SAP 3 in	Unidad	0.00	0.00	2.00	0.00
13/10/2025	0000000225	960700100054	ADAPTADOR CON ROSCA HEMBRA DE CPVC 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
13/10/2025	0000000225	960700100114	ADAPTADOR CON ROSCA MACHO DE PVC X 2 in	Unidad	0.00	0.00	10.00	0.00
13/10/2025	0000000225	962400100254	CODO PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 1 1/2 in X 90° CLASE 10	Unidad	0.00	0.00	45.00	0.00
13/10/2025	0000000225	962900070074	CODO MIXTO DE PVC SAP 1/2 in X 90°	Unidad	0.00	0.00	15.00	0.00
13/10/2025	0000000225	963100190225	NIPLE DE POLIPROPILENO 1/2 in X 4 cm	Unidad	0.00	0.00	5.00	0.00
13/10/2025	0000000225	965000100154	REDUCCION PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC SAP 2 in X 1/2 in	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
13/10/2025	0000000225	967300070278	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC 1/2 in CLASE 10	Unidad	0.00	0.00	8.00	0.00
13/10/2025	0000000225	967300070297	TEE PARA SOLDAR O PEGAR DE PVC 2 in	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
13/10/2025	0000000225	967800060025	VALVULA DE BOLA DE PVC 1/2 in DE DOBLE UNION UNIVERSAL	Unidad	0.00	0.00	3.00	0.00
13/10/2025	0000000225	969800031238	TUBO DE PVC SAP CLASE 10 1/2 in X 6 m	Unidad	0.00	0.00	25.00	0.00

6LVWHPD ,QWHJUDGR GH \*HVWLyQ \$GPLQLVWUDWLYD  
0yGXOR GH /RJtVWLFD  
9HUVLyQ

)HFKD14102025  
+RUD 185313  
3iJLQD GH

\$352%\$&,İ1 '( 02',),&\$&,21(6 \$/ &8\$'52 08/7,\$18\$/ '( 1(&(6,'\$'(6 1f

81,'\$' (-(&8725\$ 081,&,3\$/,'\$' ',675,7\$/ '( 20,\$  
152 ',(17,),'&\$&,İ1

)HFKD 6ROLF	GH GH 6R LWXGH ORGLILF	O&FGW GEVHP 1 DFLyQ	'HVFULSFLyQ GH O ÉWHP	8QLGD 0HGL	G GH SD	&\$17,'\$' < 2 9\$/25(6
				(;&/86,İ1		,1&/86,İ1
				&DQWLGDG 7RWDO 7R		&DQWLGDG 7RWDO 7R WDO 6

\$UHD 7HFQLFD 0XQLFLSDO

78%2 '( 39& &/\$6( LQ ; P

8QLGDG

/D LQIRUPDFLyQ UHJLVWUDGD HQ HO SUHVHQWH \$QH[R FRUHVSRQGH D FDPSRV PtQLPRV \ REOLJDWRULRV TXH SXHGHQ VHU DPSOLD  
/D LQIRUPDFLyQ UHJLVWUDGD HQ ORV FDPSRV GH H[FOXVLYQ H LQFOXVLYQ FRQVLGHUD OD FDQWLGDG \ R YDORU DFXPXODGR GH  
(O FDPSR GH FDQWLGDG WRWDO VH FRPSOHWD VROR HQ FDVR GH ELHQHV  
/D SUHVHQWH LQIRUPDFLyQ WLHQH FDUiFWHU GH 'HFODUDFLyQ -XUDGD SRU OR TXH HQ VHxDO GH FRQIRUPLGDG \ HQ UHSUHVHQWD

)LUPD 5HVSQRVDEOH GH OD 2ILFLQD GH \$EDVWHFLPLHQWR

)LUPD 0i[LPD DXWRULGDG DGPLQLVWUDWLYD GH OD  
3-EOLFR R D TXLHQ VH KXELHUD GH OHJDGR GLFKD