

LA EMPRESA PÚBLICA DE LA UNIVERSIDAD DE CUENCA UCUENCA -EP

Conforme lo dispuesto por la Junta de Remates de UCUENCA-EP, se detalla los bienes a rematarse el 31 de mayo de 2024:

BIEN	vida útil (Vu)	P. ref. (Vre)	valor actual	Cantidad	valor Total
CARBONATO DE CALCIO 50 KG	2,00	9,50	3,49	2,00	6,97
CERÁMICA DE GRES DE 30X30 CM 11 PIEZAS	45,00	2,64	2,54	20,00	50,81
CERÁMICA PARA PAREDES 20X 30 CM	45,00	0,53	0,51	34,00	17,43
CERAMICA PARA PISO 0,3x0,3 CM	45,00	0,67	0,65	138,00	89,17
CERRADURA SOBREPUESTA DE PESTILLO RIM	10,00	34,50	26,74	1,00	26,74
CIERRA PUERTAS NEUMÁTICO	10,00	35,72	27,68	4,00	110,73
EMPORE DE PORCELANATO 2KG	0,70	1,94	0,19	6,00	1,16
ESPELANTE PARA CARBONATO 1LB	0,70	2,58	0,26	26,00	6,71
FONDO BLANCO CANECA	2,00	77,54	17,80	15,00	266,99
FONDO PARA PARED GALON	2,00	17,09	5,79	108,00	625,01
LACA TRANSPARENTE 1LT	2,00	4,77	1,75	1,00	1,75
MASILLA GALON	2,00	20,71	2,29	3,00	6,88
PINTURA DE CAUCHO PARA INTERIORES GALON	2,00	6,13	2,37	136,00	322,28
PINTURA DURATEJA	2,00	20,42	2,04	2,00	4,08
RESINA PLÁSTICA 2 KG	2,00	5,46	2,00	1,00	2,00
LLAVE DE PASO D = 3/4''	10,00	12,76	11,53	3,00	34,58
LLAVE DE PASO D=1 1/2''	10,00	19,84	17,01	2,00	34,03
DESAGUE CON SIFÓN	2,00	5,29	2,21	2,00	4,42
FREGADERO 2 POZOS CON FALDA	10,00	56,16	43,52	2,00	87,04
"FREGADERO DE ACERO INOXIDABLE UN POZO	10,00	30,00	23,25	2,00	46,50
LLAVE DE PASO D = 1/2''	10,00	8,64	7,80	2,00	15,61
TUBERÍA DE POLIPROPILENOTERMUFUSIÓN 20	10,00	3,79	2,94	6,00	17,62
TUBERÍA DE POLIPROPILENOTERMUFUSIÓN 32	10,00	11,67	9,04	6,00	54,26
TUBERÍA PVC 110 MM * 3M	10,00	7,45	4,72	20,00	94,31
TUBERÍA PVC * 110 MM * 2M	10,00	4,97	3,14	4,00	12,57
TUBERÍA PVC U/E 1 MPA 50 - 6M	10,00	11,44	7,20	5,00	36,01

TUBERÍA PVC U/E 1 MPA 63TUBERÍA PVC U/E 1	10,00	19,98	12,14	6,00	72,85
TUBERÍA PVC U/E 1 MPA 90 - 6M	10,00	39,78	21,57	6,00	129,41
BOQUILLA PARA FOCO	10,00	0,72	0,65	6,00	3,90
BREAKER 1F 20A,ENCHUFABLE	10,00	4,95	3,84	4,00	15,35
BREAKER 2F 20 A.ENCHUFABLE	10,00	11,71	9,08	6,00	54,45
CAJETÍN RECTANGULAR BAJO	10,00	0,40	0,31	30,00	9,30
CANAleta PVC 32X12MM- 2M	10,00	2,94	2,28	3,00	6,84
SENSOR DE MOVIMIENTO	10,00	4,07	3,15	5,00	15,77
"TABLERO DE DISTRIBUCIÓN TIPO CENTRO DE	10,00	33,84	26,23	3,00	78,68
TIMBRE	10,00	11,74	9,10	3,00	27,30
VARILLA COPPERWELD 16 X1800 MM COBRE	10,00	5,00	4,52	5,00	22,58
TAPA PARA TANQUE INODORO	10,00	6,42	5,80	4,00	23,20
PULSANTE DE 22MM PARACONTROL	10,00	2,16	1,67	3,00	5,02
CODO TUBERIA PLASTICO 1/2	10,00	0,39	0,30	5,00	1,51
UNION DE TUBERIA 1/2	10,00	0,30	0,23	5,00	1,16
CODO TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 25MM	10,00	0,46	0,36	5,00	1,78
CODO TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 20MM	10,00	0,24	0,19	4,00	0,74
UNION TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 20MM	10,00	0,21	0,16	1,00	0,16
CODO TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 20MM rosca hembra	10,00	1,63	1,26	1,00	1,26
LLAVE DE PASO 20MM	10,00	7,29	5,65	1,00	5,65
CODO PVC 110 MM	10,00	1,91	1,48	2,00	2,96
TUBERIA T PVC 110 MM	10,00	2,48	1,92	4,00	7,69
TUBERÍA PVC CONDUIT 1/2 X 3 * PAQ 25	10,00	0,68	0,53	8,00	4,22
UNION TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 20MM	10,00	0,20	0,16	8,00	1,24
UNION T TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 25mm	10,00	0,53	0,41	5,00	2,05
UNION T TUBERIA PLASTICO TERMOFUSION 20mm	10,00	0,29	0,22	9,00	2,02
ALCANTARILLADO D=160 MM * 1M	10,00	4,36	2,14	9,00	19,27
FLOTADOR DE VARILLA PARA BAÑO	10,00	1,57	1,22	11,00	13,38

CARBONATO DE CALCIO 40 KG	2,00	7,60	2,43	7,00	17,04
PLANCHAS DE FIBROCEMENTO DE 90X220	10,00	14,11	4,30	53,00	227,67
EMPASTE INTERIOR	2,00	23,00	2,30	12,00	27,60
VALOR TOTAL					2.777,74