



# CORAAMOCA

CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE MOCHA

RNC:4-06-01102-1

809-578-2622

www.coraamoca.gob.do

coraamoca@coraamoca.gob.do

## DIRECCION TECNICA FICHA TECNICA

**DEPARTAMENTO:** Operación y Mantenimiento .

**SECCION:** Electromecánica

**FECHA:** 25/03/2025.

**Tipo:** Diversos

**Lugar:** Instalaciones para poner en funcionamiento los nuevos pozos tubulares en Los Amaceyes de San Víctor, La Reina y Gaspar Hernández.

Descripción	Cantidad	Unidad
Metros de manguera polietileno 63mm/10atm	2,000	Pies
Adaptadores hembra 63mm×2"NPT en polietileno.	30	Unidad
Adaptadores macho 63mm×2"NPT en polietileno.	10	Unidad
Tubos (HN) de 4"×10' con anillos Copling de (4") en rosca NPT	15	Unidad
Niple HG 2"×10"	16	Unidad
Niple HG 2"× 8"	16	Unidad
Niple HG 2"× 6"	56	Unidad
Niple HG 1/2"× 6"	10	Unidad
Llave chorro en bronce de 1/2"	10	Unidad
Unión universal HG 2"	10	Unidad
Tee HG de 2"×2"	10	Unidad
Codos HG 2"×45°	10	Unidad
Crucetas HG de 2"×2"×2"×2"	10	Unidad
Anillo copling HG de 2"	10	Unidad
Tapon hembra HG de 2"	10	Unidad
Uniones universal HG de 2"	10	Unidad
Cheque horizontal de 2" en bronce	10	Unidad
Reducción HG bushing de 2"a1/2"	16	Unidad
Reduction HG tipo copa de 1/2"a1/4"	10	Unidad
Llave de bola en metal de 2"	10	Unidad
Llave de bola en metal de 1/2"	10	Unidad
Rollos de cinta teflón 19mm × 0.20mm × 15m (color amarillo.)	30	Unidad
manometro de glicerina de 0 a 240 psi	10	Unidad
Reduccion de 1/2"a 1/4" HG( NPT)	10	Unidad

*Ran*



*Jorge Martínez*  
**Jorge Martínez**  
 Técnico

*Carlos Encarnación*  
**Ing. Carlos Encarnación**  
 Enc. Departamento

*Julio Henríquez*  
**Ing. Julio Henríquez**  
 Director técnico



@coraamocard



# CORAAMOCA

CORPORACIÓN DEL ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO DE MOCA

RNC:4-06-01102-1

DIRECCION TECNICA

## FICHA TECNICA

**DEPARTAMENTO:** Operación y Mantenimiento .

**SECCION:** Electromecánica

**Fecha:** 25/03/2025.

**Tipo:** Diversos

**Lugar:** Instalaciones para poner en funcionamiento los nuevos pozos tubulares en Los Amaceyes de San Victor, La Reina y Gaspar Hernández.

Descripción	Cantidad	Unidad
Breaker tipo Din 2polos /100 amperio	01	Unidad
Breaker tipo Din 2polos /02 amperio	01	
Contactor magnético trifásico/ clase AC3 /bobina de alimentación a 240vol AC/ 63amperio	01	Unidad
Rele térmico con rango de 12 a 20 amperio	01	Unidad
Tape super 33	08	Unidad
Tape super 23	08	Unidad
Tirrap de 14"x 8mm	1,000	Unidad
Cable de acero inoxidable 9/16"-1/2" revestido de vinilo	2,500	Pies
Abrazadera tipo(U) de 1/2" para cable de acero	50	Unidad

*PCM*

Jorge Martínez  
Técnico



Ing. Carlos Encarnación  
En. Op y Mant.



Julio Henríquez Tejada  
Director Técnico