

(0) ESTE PLANO MUESTRA EN DETALLE EL SUBSECTOR 51; LA SEPARACIÓN FÍSICA CON LOS SUBSECTORES ADYACENTES SE REALIZA MEDIANTE VALVULAS DE CIERRE PERMANENTE. SE PROYECTA LA RENOVACIÓN DE ALGUNAS TUBERÍAS PARA EL REFORZAMIENTO DEL SISTEMA MAÍZ EN ESTE SUBSECTOR.

(1) LA SIGUIENTE TABLA, MUESTRA LOS ELEMENTOS O ACCESORIOS QUE SE RECOMIENDA INSTALAR PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SUBSECTOR 51.

TABLA LOCALIZACIÓN DE ACCESORIOS VCP			
SUBSECTOR	NOMBRE	ESTE (m)	NORTE (m)
51	VP-1	867055.18	813584.50
51	VP-2	867055.18	813584.50
51	VP-3	867055.18	813584.50
51	VP-4	867055.18	813584.50
51	VP-5	867055.18	813584.50
51	VP-6	867055.18	813584.50
51	VP-7	867055.18	813584.50
51	VP-8	867055.18	813584.50
51	VP-9	867055.18	813584.50
51	VP-10	867055.18	813584.50
51	VP-11	867055.18	813584.50
51	VP-12	867055.18	813584.50
51	VP-13	867055.18	813584.50
51	VP-14	867055.18	813584.50
51	VP-15	867055.18	813584.50
51	VP-16	867055.18	813584.50
51	VP-17	867055.18	813584.50
51	VP-18	867055.18	813584.50
51	VP-19	867055.18	813584.50
51	VP-20	867055.18	813584.50
51	VP-21	867055.18	813584.50
51	VP-22	867055.18	813584.50
51	VP-23	867055.18	813584.50
51	VP-24	867055.18	813584.50
51	VP-25	867055.18	813584.50
51	VP-26	867055.18	813584.50
51	VP-27	867055.18	813584.50
51	VP-28	867055.18	813584.50
51	VP-29	867055.18	813584.50
51	VP-30	867055.18	813584.50
51	VP-31	867055.18	813584.50
51	VP-32	867055.18	813584.50
51	VP-33	867055.18	813584.50
51	VP-34	867055.18	813584.50
51	VP-35	867055.18	813584.50
51	VP-36	867055.18	813584.50
51	VP-37	867055.18	813584.50
51	VP-38	867055.18	813584.50
51	VP-39	867055.18	813584.50
51	VP-40	867055.18	813584.50
51	VP-41	867055.18	813584.50
51	VP-42	867055.18	813584.50
51	VP-43	867055.18	813584.50
51	VP-44	867055.18	813584.50
51	VP-45	867055.18	813584.50
51	VP-46	867055.18	813584.50
51	VP-47	867055.18	813584.50
51	VP-48	867055.18	813584.50
51	VP-49	867055.18	813584.50
51	VP-50	867055.18	813584.50
51	VP-51	867055.18	813584.50
51	VP-52	867055.18	813584.50
51	VP-53	867055.18	813584.50
51	VP-54	867055.18	813584.50
51	VP-55	867055.18	813584.50
51	VP-56	867055.18	813584.50
51	VP-57	867055.18	813584.50
51	VP-58	867055.18	813584.50
51	VP-59	867055.18	813584.50
51	VP-60	867055.18	813584.50
51	VP-61	867055.18	813584.50
51	VP-62	867055.18	813584.50
51	VP-63	867055.18	813584.50
51	VP-64	867055.18	813584.50
51	VP-65	867055.18	813584.50
51	VP-66	867055.18	813584.50
51	VP-67	867055.18	813584.50
51	VP-68	867055.18	813584.50
51	VP-69	867055.18	813584.50
51	VP-70	867055.18	813584.50
51	VP-71	867055.18	813584.50
51	VP-72	867055.18	813584.50
51	VP-73	867055.18	813584.50
51	VP-74	867055.18	813584.50
51	VP-75	867055.18	813584.50
51	VP-76	867055.18	813584.50
51	VP-77	867055.18	813584.50
51	VP-78	867055.18	813584.50
51	VP-79	867055.18	813584.50
51	VP-80	867055.18	813584.50
51	VP-81	867055.18	813584.50
51	VP-82	867055.18	813584.50
51	VP-83	867055.18	813584.50
51	VP-84	867055.18	813584.50
51	VP-85	867055.18	813584.50
51	VP-86	867055.18	813584.50
51	VP-87	867055.18	813584.50
51	VP-88	867055.18	813584.50
51	VP-89	867055.18	813584.50
51	VP-90	867055.18	813584.50
51	VP-91	867055.18	813584.50
51	VP-92	867055.18	813584.50
51	VP-93	867055.18	813584.50
51	VP-94	867055.18	813584.50
51	VP-95	867055.18	813584.50
51	VP-96	867055.18	813584.50
51	VP-97	867055.18	813584.50
51	VP-98	867055.18	813584.50
51	VP-99	867055.18	813584.50
51	VP-100	867055.18	813584.50

TABLA LOCALIZACIÓN DE ACCESORIOS VRP			
SUBSECTOR	NOMBRE	ESTE (m)	NORTE (m)
51	VRP-1	867055.18	813584.50
51	VRP-2	867055.18	813584.50
51	VRP-3	867055.18	813584.50
51	VRP-4	867055.18	813584.50
51	VRP-5	867055.18	813584.50
51	VRP-6	867055.18	813584.50
51	VRP-7	867055.18	813584.50
51	VRP-8	867055.18	813584.50
51	VRP-9	867055.18	813584.50
51	VRP-10	867055.18	813584.50
51	VRP-11	867055.18	813584.50
51	VRP-12	867055.18	813584.50
51	VRP-13	867055.18	813584.50
51	VRP-14	867055.18	813584.50
51	VRP-15	867055.18	813584.50
51	VRP-16	867055.18	813584.50
51	VRP-17	867055.18	813584.50
51	VRP-18	867055.18	813584.50
51	VRP-19	867055.18	813584.50
51	VRP-20	867055.18	813584.50
51	VRP-21	867055.18	813584.50
51	VRP-22	867055.18	813584.50
51	VRP-23	867055.18	813584.50
51	VRP-24	867055.18	813584.50
51	VRP-25	867055.18	813584.50
51	VRP-26	867055.18	813584.50
51	VRP-27	867055.18	813584.50
51	VRP-28	867055.18	813584.50
51	VRP-29	867055.18	813584.50
51	VRP-30	867055.18	813584.50
51	VRP-31	867055.18	813584.50
51	VRP-32	867055.18	813584.50
51	VRP-33	867055.18	813584.50
51	VRP-34	867055.18	813584.50
51	VRP-35	867055.18	813584.50
51	VRP-36	867055.18	813584.50
51	VRP-37	867055.18	813584.50
51	VRP-38	867055.18	813584.50
51	VRP-39	867055.18	813584.50
51	VRP-40	867055.18	813584.50
51	VRP-41	867055.18	813584.50
51	VRP-42	867055.18	813584.50
51	VRP-43	867055.18	813584.50
51	VRP-44	867055.18	813584.50
51	VRP-45	867055.18	813584.50
51	VRP-46	867055.18	813584.50
51	VRP-47	867055.18	813584.50
51	VRP-48	867055.18	813584.50
51	VRP-49	867055.18	813584.50
51	VRP-50	867055.18	813584.50
51	VRP-51	867055.18	813584.50
51	VRP-52	867055.18	813584.50
51	VRP-53	867055.18	813584.50
51	VRP-54	867055.18	813584.50
51	VRP-55	867055.18	813584.50
51	VRP-56	867055.18	813584.50
51	VRP-57	867055.18	813584.50
51	VRP-58	867055.18	813584.50
51	VRP-59	867055.18	813584.50
51	VRP-60	867055.18	813584.50
51	VRP-61	867055.18	813584.50
51	VRP-62	867055.18	813584.50
51	VRP-63	867055.18	813584.50
51	VRP-64	867055.18	813584.50
51	VRP-65	867055.18	813584.50
51	VRP-66	867055.18	813584.50
51	VRP-67	867055.18	813584.50
51	VRP-68	867055.18	813584.50
51	VRP-69	867055.18	813584.50
51	VRP-70	867055.18	813584.50
51	VRP-71	867055.18	813584.50
51	VRP-72	867055.18	813584.50
51	VRP-73	867055.18	813584.50
51	VRP-74	867055.18	813584.50
51	VRP-75	867055.18	813584.50
51	VRP-76	867055.18	813584.50
51	VRP-77	867055.18	813584.50
51	VRP-78	867055.18	813584.50
51	VRP-79	867055.18	813584.50
51	VRP-80	867055.18	813584.50
51	VRP-81	867055.18	813584.50
51	VRP-82	867055.18	813584.50
51	VRP-83	867055.18	813584.50
51	VRP-84	867055.18	813584.50
51	VRP-85	867055.18	813584.50
51	VRP-86	867055.18	813584.50
51	VRP-87	867055.18	813584.50
51	VRP-88	867055.18	813584.50
51	VRP-89	867055.18	813584.50
51	VRP-90	867055.18	813584.50
51	VRP-91	867055.18	813584.50
51	VRP-92	867055.18	813584.50
51	VRP-93	867055.18	813584.50
51	VRP-94	867055.18	813584.50
51	VRP-95	867055.18	813584.50
51	VRP-96	867055.18	813584.50
51	VRP-97	867055.18	813584.50
51	VRP-98	867055.18	813584.50
51	VRP-99	867055.18	813584.50
51	VRP-100	867055.18	813584.50

TABLA DE BARRIOS POR SUBSECTOR			
ZONA	SECTOR	SUBSECTOR	BARRIO
SUR	9	51	ANDALUCÍA Y ARBENI MORA PERDOMO

(2) LA SIGUIENTE TABLA MUESTRA LAS TUBERÍAS QUE REQUIEREN RENOVACIÓN (LONGITUDES, DIÁMETROS EXISTENTES Y DIÁMETROS PROYECTADOS) Y LAS TUBERÍAS NUEVAS PROYECTADAS (LONGITUDES Y DIÁMETROS PROYECTADOS). ESTOS RAMOS DE TUBERÍA SON EVIDENCIADOS EN EL ESQUEMA RESPECTIVO.

CONVENCIONES	
PERÍMETROS GENERALES	
—	LÍMITE BARRIO
—	LÍMITE SUBSECTOR
—	PERÍMETRO URBANO
TUBERÍAS NUEVAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	
—	TUBERÍA NUEVA 43"
—	TUBERÍA NUEVA 46"
—	TUBERÍA NUEVA 48"
—	TUBERÍA NUEVA 50"
—	TUBERÍA NUEVA 51"
—	TUBERÍA NUEVA 51"
RENOVACIÓN DE TUBERÍAS PARA OPTIMIZACIÓN ACTUAL	
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 42" A 44"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 44"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 46"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 48"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 43" A 50"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 46"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 48"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 44" A 50"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 48"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 50"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 45" A 52"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 50"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 52"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 54"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 56"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 58"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 60"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 62"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 64"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 66"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 68"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 70"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 72"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 74"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 76"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 78"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 80"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 82"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 84"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 86"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 88"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 90"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 92"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 94"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 96"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 98"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 100"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 102"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 104"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 106"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 108"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 110"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 112"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 114"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 116"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 118"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 120"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 122"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 124"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 126"
—	RENOVACIÓN TUBERÍA DE 46" A 128"
—	RENOVACIÓN T