



CARACTERÍSTICAS CONDUCTOR FASE	
AWG	1/0
KCMIL	105,6
SECCIÓN (mm <sup>2</sup> )	53,5
No. DE ALAMBRES	7
DIÁMETRO DE ALAMBRES (mm)	3,12
DIÁMETRO TOTAL (mm)	11,05
CARACTERÍSTICAS CONDUCTOR NEUTRO	
AWG	1/0
KCMIL	123,3
SECCIÓN (mm <sup>2</sup> )	62,4
No DE ALAMBRES	7
DIÁMETRO DE ALAMBRES (mm)	3,37
DIÁMETRO TOTAL (mm)	11,71
CARACTERÍSTICAS AISLAMIENTO	
ESPESOR MÍNIMO AISLAMIENTO	1,4



**CONDUCTOR TRENZADO DE ALUMINIO "CUÁDRIPLEX" 1/0  
NEUTRO FIADOR AAAC 1/0**

**NORMA DE MATERIALES**

	FECHA	NOMBRE
Aprobado	JUL 2019	F.J.G.
Revisado	JUL 2019	A.M.R.
CÓDIGO	PM03070402	
REV. 1	HOJA 1/1	