

## ANEXO RESOLUCIÓN CNEE-14-2019

### Subestaciones:

CRIDT	Nombre	Descripción	Cantidad	Pot, Nom, Natural (MVA)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
D-ARI-13.8kV EL 1	Arizona	C.Conexión   13.8kV   EL   BS   Int.   Con Int   +EE	1	-	7,162.17	S.S.S. Global Cement
D-ARI-13.8kV CT 1	Arizona	C.Conexión   13.8kV   CT   BS   Int.   Con Int   +EE	1	-	7,184.95	S.S.S. Global Cement
D-ARI-230kV EL 1	Arizona	C.Conexión   230kV   EL   BS   Conv.   Con Int	1	-	54,025.70	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-13.8kV CT 2	Arizona	C.Conexión   13.8kV   CT   BS   Conv.   Con Int   +EE	1	-	5,423.41	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-13.8kV CT 3	Arizona	C.Conexión   13.8kV   CT   BS   Conv.   Con Int   +EE	1	-	5,423.41	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-13.8kV CT 4	Arizona	C.Conexión   13.8kV   CT   BS   Conv.   Con Int   +EE	1	-	5,423.41	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230kV CT 1	Arizona	C.Conexión   230kV   CT   BS   Conv.   Con Int	1	-	50,661.33	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230kV CT 2	Arizona	C.Conexión   230kV   CT   BS   Conv.   Con Int	1	-	50,661.33	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230kV CT 3	Arizona	C.Conexión   230kV   CT   BS   Conv.   Con Int	1	-	50,661.33	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-13.8/13.8kV TRANSF 1	Arizona	Máquina   13.8/13.8kV   0 a 15 MVA   3F   TRANSF.	1	3	7,756.49	S.S.S. Global Cement
D-ARI-230/13.8kV TRANSF 1	Arizona	Máquina   230/13.8kV   0 a 100 MVA   3F   TRANSF.	1	81	413,381.69	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230/13.8kV TRANSF 2	Arizona	Máquina   230/13.8kV   0 a 100 MVA   3F   TRANSF.	1	81	413,381.69	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230/13.8kV TRANSF 3	Arizona	Máquina   230/13.8kV   0 a 100 MVA   3F   TRANSF.	1	81	413,381.69	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-13.8kV IB 1	Arizona	I.Básica   13.8kV   BS   Mínima   Rural   Int.	1	-	5,538.83	S.S.S. Global Cement
D-ARI-13.8kV IB 2	Arizona	I.Básica   13.8kV   BS   Pequeña   Rural   Conv.	1	-	11,102.52	S.S.T. Duke Energy
D-ARI-230kV IB 1	Arizona	I.Básica   230kV   BS   Pequeña   Rural   Conv.   +EE	1	-	201,229.55	S.S.T. Duke Energy
D-SJQ-230kV EL 3	San Joaquín	C.Conexión   230kV   EL   BD   Conv.   Con Int   +EE	1	-	60,826.71	S.S.T. Duke Energy
<b>TOTAL</b>					<b>1,763,226.21</b>	

S.S.T. Duke Energy = Sistema Secundario de Transmisión Duke Energy

S.S.S. Global Cement = Sistema Secundario de Subtransmisión Global Cement

### Líneas de Transmisión:

CRIDT	Nombre	Descripción	Longitud (km)	Peaje (US\$/Año)	Tipo de Sistema
D-230-ARI SJQ-1	ARI-230 - SJQ-230	LT 230kV   CS   1 C/F   Rural   Hawk 477 MCM   +EE	32	556,450.18	S.S.T. Duke Energy
<b>TOTAL</b>				<b>556,450.18</b>	

S.S.T. Duke Energy = Sistema Secundario de Transmisión Duke Energy