



INFORME 3

EDESUR – Valores por Metodología de Reemplazo

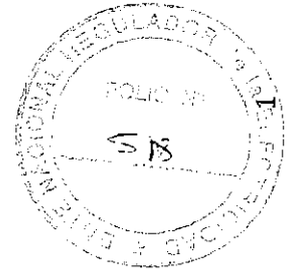
Modelo Archivo Excel



EDESUR

AR\$ EDESUR S.A

Código ENRE	Clases ENRE	VNR AR\$	VDT AR\$	Depreciación Anual del Bien Nuevo
ENRE-00	Terrenos	707,490,100	707,490,100	0
ENRE-01	Cables telefónicos	1,039,027,940	44,069,061	51,951,434
ENRE-02	Centros de transformación – Equipamiento	6,021,564,470	2,628,781,738	172,045,868
ENRE-03	Centros de transformación – O. Civil	2,424,358,900	956,887,617	48,488,374
ENRE-04	Edificios	1,155,397,640	87,143,546	23,107,984
ENRE-05	Equipos para telecomunicaciones	200,789,180	33,279,521	10,039,546
ENRE-06	Estaciones transformadoras – Equipamiento	9,706,160,950	2,565,676,388	242,654,241
ENRE-07	Estaciones transformadoras – O. Civil	3,681,575,720	807,050,348	73,631,514
ENRE-08	Grupos electrógenos	102,045,070	48,857,934	20,409,014
ENRE-09	Informática – Hardware	127,726,740	28,552,322	25,545,348
ENRE-10	Informática – Software	244,541,290	52,318,798	24,454,129
ENRE-11	Máq, herramientas y equipos de laboratorio	105,333,970	3,406,220	21,066,794
ENRE-12	Medidores	1,562,280,640	536,832,846	62,491,305
ENRE-13	Medios de transporte	150,527,180	43,828,210	30,105,436
ENRE-14	Muebles y útiles	78,301,870	2,882,831	7,830,187
ENRE-15	Red de Alta Tensión – Cables	6,264,771,260	1,833,009,763	125,295,425
ENRE-16	Red de Alta Tensión – Líneas	3,347,427,280	920,830,606	74,387,272
ENRE-17	Red de Baja Tensión – Cables	16,630,884,820	9,152,140,083	415,772,162
ENRE-18	Red de Baja Tensión – Líneas	6,449,209,630	3,236,361,546	184,263,135
ENRE-19	Red de Media Tensión – Cables	11,556,600,360	4,883,659,049	256,813,355
ENRE-20	Red de Media Tensión – Líneas	2,829,973,930	1,812,432,982	70,748,835
ENRE-21	Telecontrol y telemando de SS.EE.	79,925,020	67,546,537	3,996,252
SC ENRE 1	Materiales y repuestos	557,145,400	557,145,400	0
Totales		75,023,059,360	31,010,183,446	1,945,097,610



AR\$ EDESUR S.A Servidumbre

Código ENRE	Clases ENRE	VNR AR\$	VDT AR\$	Depreciación Anual del Bien Nuevo
Servidumbre 1	Servidumbre de CT a Nivel	2,060,845,270	2,060,845,270	0
Servidumbre 2	Servidumbre de Líneas AT	76,750,400	76,750,400	0
Totales Servidumbre		2,137,595,670	2,137,595,670	0





Unidad de Inversión	ID Interno	Año de Origen	Estado Operativo	Actividad	Cantidad	Unidad	Nivel de Tensión (KV)	Vida Útil (ENDE)	Porcentaje	Criterio de Reemplazo	Observaciones	Valor de este	Cargas Generadas	VNR-ARS	VOT-ARS	Desglose Anual del Plan Inicial
LEV-015640	22003-5	1981	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	5	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	822,200	0	154,570	976,770	0
LEV-015641	14043-2	1990	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	9	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	822,200	0	154,570	976,770	251,169
LEV-015642	22534-8	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	822,200	0	154,570	976,770	546,062
LEV-015643	22536-0	1985	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	4	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	822,200	0	154,570	976,770	111,631
LEV-015644	14104-8	1984	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	3	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,986,000	0	294,410	1,860,440	159,464
LEV-015645	19464-6	1992	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	11	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	274,100	0	51,530	325,630	102,341
LEV-015646	00951-9	1996	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	15	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	863,760
LEV-015647	14108-2	1980	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	5	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015648	43120-4	2000	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	19	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015649	14028-1	1980	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	5	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015650	14089-0	1986	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	15	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015651	21791-8	1984	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	3	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015652	14027-0	1985	1	Uso	1	Unidad	33 KV	35	4	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	1,696,500	0	318,940	2,015,440	0
LEV-015653	47377-6	2004	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	23	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	130,500	0	24,530	101,477	4,425
LEV-015654	44393-1	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	20	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	231,760
LEV-015655	44394-2	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	20	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	231,760
LEV-015656	41507-2	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	20	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	231,760
LEV-015657	41008-1	1997	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	16	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	11,588
LEV-015658	41098-8	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	16	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	11,588
LEV-015659	41188-2	1998	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	20	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	185,408
LEV-015660	42540-9	2000	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	17	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	231,760
LEV-015661	42539-5	2000	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	19	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	113,040
LEV-015662	42542-1	2000	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	19	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	220,172
LEV-015663	42543-2	2000	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	19	0	HERMETICO POZO-3-13,2/0,4-5	341,400	0	64,180	405,580	220,172
LEV-015664	44392-0	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	15	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	99,386
LEV-015665	40632-7	1996	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	15	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	99,386
LEV-015666	40633-8	1996	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	15	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	99,386
LEV-015667	40607-4	1997	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	16	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	99,386
LEV-015668	41912-1	1999	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	16	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	106,011
LEV-015669	41913-2	1999	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	16	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	106,011
LEV-015670	41015-1	1998	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	18	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,910	321,710	165,451
LEV-015671	40889-3	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	17	0	TRANSFORMADOR SECO-3-13,2	79,900	0	15,020	94,920	48,416
LEV-015672	41854-5	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	18	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	79,900	0	15,020	94,920	48,416
LEV-015673	41856-7	1999	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	79,900	0	15,020	94,920	48,416
LEV-015674	41853-4	1999	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	18	0	CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-	79,900	0	15,020	94,920	48,416
LEV-015675	41776-9	1998	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	17	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	106,000	0	19,500	125,500	66,000
LEV-015676	60918-8	1997	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	15	0	TRANSFORMADOR SECO-3-13,2	256,800	0	48,280	305,080	159,465
LEV-015677	61835-3	1989	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	18	0	TRANSFORMADOR SECO-3-13,2	256,800	0	48,280	305,080	159,465
LEV-015678	63167-3	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015679	71083-8	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015680	71086-1	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015681	71087-2	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015682	71089-4	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015683	71040-8	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015684	71041-9	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015685	71042-0	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015686	72940-7	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015687	72941-8	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015688	72943-0	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015689	72946-3	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015690	72948-5	2014	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	33	0	HERMETICO-3-13,2/0,4-1000	312,100	0	58,670	370,770	193,118
LEV-015691	44632-7	2001	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	20	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015692	44633-8	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015693	43164-0	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015694	43165-1	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015695	43166-2	2005	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	24	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015696	45042-3	2005	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	24	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015697	45043-4	2005	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	24	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015698	45044-5	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015699	45049-0	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015700	45045-6	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015701	45046-7	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015702	45050-4	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015703	45052-6	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015704	45053-7	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	56,670	362,670	186,898
LEV-015705	45054-8	2002	1	Uso	1	Unidad	13,2 KV	35	21	0	SIN TANQUE DE EXP					



Unidad de Inventario	ID Interno	Año de Origen	Estado Operativo	Cantidad	Unidad	Nivel de Tensión (KV)	Vida Útil Estimada (Años)	Criterio de Reemplazo	Dianariables	Salvo de obra	Cargas Generales	VNAARS	VDTARS	Deposición Anual del Bien Polvo
LEV-015792	67394-1	2011	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	438,574	14,619
LEV-015793	67397-4	2011	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	438,574	438,574	14,619
LEV-015794	67400-7	2011	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	275,751	9,192
LEV-015795	67403-8	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	495,393	14,619
LEV-015796	67405-9	2011	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	438,574	14,619
LEV-015797	67403-0	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	438,574	14,619
LEV-015798	67405-2	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	30 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015799	67407-4	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015800	67408-5	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015801	67409-6	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	284,943	9,192
LEV-015802	67410-0	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015803	67411-3	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015804	67412-2	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	453,193	14,619
LEV-015805	67413-3	2012	1	1	Unidad	13.2 KV	35	31 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	284,943	9,192
LEV-015806	71048-2	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	303,327	9,192
LEV-015807	71045-3	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	303,327	9,192
LEV-015808	71047-5	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015809	71051-2	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015810	71054-5	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015811	71055-6	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015812	71057-8	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	303,327	9,192
LEV-015813	71059-0	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015814	71060-4	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015815	71061-5	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015816	71062-6	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	284,943	9,192
LEV-015817	71063-7	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	284,943	9,192
LEV-015818	72129-7	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015819	72136-7	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015820	71899-8	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015821	71900-9	2014	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	482,432	14,619
LEV-015822	72176-9	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	497,051	14,619
LEV-015823	72887-2	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	34 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	497,051	14,619
LEV-015824	72886-8	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	34 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	497,051	14,619
LEV-015825	72889-0	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	34 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	497,051	14,619
LEV-015826	73121-8	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	34 HERMETICO POZO-3-13.2/0.4-8	430,700	0	80,970	511,670	497,051	14,619
LEV-015827	73123-0	2015	1	1	Unidad	13.2 KV	35	34 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	312,518	9,192
LEV-015828	63623-3	2004	1	1	Unidad	13.2 KV	35	33 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	270,800	0	50,930	321,710	211,465	9,192
LEV-015829	31620-6	1994	1	1	Unidad	13.2 KV	35	13 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	25,100	0	4,720	56,150	20,871	1,605
LEV-015830	36779-6	1994	1	1	Unidad	13.2 KV	35	13 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	25,100	0	4,720	56,150	20,871	1,605
LEV-015831	36748-2	1993	1	1	Unidad	13.2 KV	35	12 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	25,100	0	4,720	56,150	19,265	1,605
LEV-015832	40100-1	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	78,900	0	14,680	92,660	45,006	2,647
LEV-015833	06691-2	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	79,900	0	15,600	94,920	46,104	2,712
LEV-015834	11007-7	1987	1	1	Unidad	13.2 KV	35	6 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	57,530	363,530	62,319	10,387
LEV-015835	03371-0	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	306,000	0	57,530	363,530	166,185	10,387
LEV-015836	22787-0	1987	1	1	Unidad	6.6 KV	35	6 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	99,800	0	18,760	157,410	26,985	4,497
LEV-015837	05794-5	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	130,500	0	24,530	155,030	75,300	4,429
LEV-015838	10964-6	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	71,959	4,497
LEV-015839	17984-4	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	71,959	4,497
LEV-015840	03340-0	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	76,456	4,497
LEV-015841	17933-9	2001	1	1	Unidad	13.2 KV	35	20 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	89,949	4,497
LEV-015842	20478-9	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	71,959	4,497
LEV-015843	06598-4	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	132,500	0	24,910	157,410	71,959	4,497
LEV-015844	10494-1	1978	1	1	Unidad	13.2 KV	35	0 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	130,500	0	24,530	155,030	0	4,429
LEV-015845	16509-9	1993	1	1	Unidad	13.2 KV	35	12 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	12,100	0	2,270	56,150	19,265	1,605
LEV-015846	17720-9	2001	1	1	Unidad	13.2 KV	35	20 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	131,086	6,554
LEV-015847	19877-6	1997	1	1	Unidad	6.6 KV	35	16 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	104,869	6,554
LEV-015848	06926-6	1997	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	231,900	106,011	6,626
LEV-015849	11888-3	1985	1	1	Unidad	13.2 KV	35	16 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	26,217	6,554
LEV-015850	01595-6	1985	1	1	Unidad	13.2 KV	35	4 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	231,900	112,637	6,626
LEV-015851	00998-8	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	231,900	112,637	6,626
LEV-015852	05305-5	1998	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	231,900	112,637	6,626
LEV-015853	14584-4	1999	1	1	Unidad	13.2 KV	35	18 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	119,263	6,626
LEV-015854	22703-7	1993	1	1	Unidad	13.2 KV	35	12 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	76,651	6,554
LEV-015855	04079-4	1985	1	1	Unidad	13.2 KV	35	4 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	76,603	6,626
LEV-015856	22213-0	2003	1	1	Unidad	13.2 KV	35	22 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	144,194	6,554
LEV-015857	01465-7	1975	1	1	Unidad	13.2 KV	35	0 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	0	6,626
LEV-015858	14273-5	1994	1	1	Unidad	13.2 KV	35	13 SIN TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	195,200	0	36,700	231,900	86,134	6,626
LEV-015859	06465-5	1994	1	1	Unidad	13.2 KV	35	17 CON TANQUE DE EXPANSIÓN-3-1	193,100	0	36,300	229,400	111,023	6,554
LEV-015860	08420-6	1994	1	1	Unidad	13.2 KV	35	13 TRANSFORMADOR SECO-3-13.2	215,300	0	40,480	255,780	95	

