

AEROPUERTO DE SAN LUIS (UIS)
SAN LUIS

INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (\$) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)

R. N	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	Subtotal	Total
AREA OPERATIVA																			
M	REPAVIMENTACION PIETA																		4770
M	REPAV. CALLE RODAJE																		1967
M	REPAV. PLATAFORMA						500												500
M	REPAV. BANQUINAS						500												500
M	SELLADO JUNTAS		150																150
M	DESCONTAMINACION						150												150
S	ALAMBADO SEGURIDAD																		850
S	CAMINO SEGURIDAD																		170
S	BALIZAMIENTO																		280
S	AL.S.																		600
S	AYUDAS VISUALES																		0
S	CARTILES INFORMATIVOS																		0
S	DEMARCAACION DILURNA																		0
S	DE MARCACION AL PASAJERO						200												200
S	DE MOLICIONES																		800
M	REMODELACION VARIAS																		0
M	REMODELACION TERMINAL DE PASAJEROS																		0
M	REMODELACION TERMINAL DE CARGA																		300
M	OTROS EDIFICIOS																		0
M	OTROS EDIFICIOS																		0
M	REMODELACION																		0
M	REMODELACION																		0
M	MOBILIARIO																		0
M	PASARELA TELESCOPICA																		0
M	EQUIPAMIENTO																		0
M	CAMINO ACCESO																		0
M	CAMINO SERVICIO																		0
S	FESTACIONAMIENTO VEH.																		0
S	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																		0
S	RED AGUA POTABLE																		42
S	RED DE GAS																		0
S	RED DESAGÜES CLAMCA																		0
M	RED DESAGÜES PLUMAL																		300
M	RED ELECTRICA																		0
M	RED TELEFONICA																		200
M	RED DE RIEGO																		300
M	RED DE INCENDIO																		0
S	PLANTA LÍQUIDO CLAMCAL																		0
S	MORNO INGENIERADOR																		400
S	USINA																		0
S	GRUPOS ELECTROGENOS																		0
S	LUZ EMERGENCIA																		0
SS	ILUMINACION PLAT. AVION																		150
S	ILUMINACION ACCESOS																		60
S	ILUMINACION CALLES SEV.																		200
S	AIRE ACONDICIONADO																		150
S	SISTEMA DE EQUIPAJE																		0
S	SISTEMA 400 Hz																		0
S	SISTEMA INF-FOLEO																		0
S	RED Y CAMARAS CCTV																		0
S	INTERCOMUNICADORES																		0
S	DETECTORES DE INCENDIO																		0
TOTAL UIS 12.443.000																	2.650	12.443	

**AEROPUERTO DE SANTA ROSA (OSA)
LA PAMPA**

CODIGO : 4 C
ALTURA : 192 Mts.

R	N	DESCRIPCIÓN	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	SUBTOTAL	
		INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)																	
		AREA OPERATIVA																	
M		REPAVIMIENTACION PISTA	1.000	1.000															3.000
M		REPAV CALLE RODAJE	90																90
M		REPAV PLATAFORMA	375																375
M		REPAV BANGUNAS	150																150
M		SELLADO JUNTAS																	
M		DESCONTAMINACION			300														300
S		ALAMBRAO SEGURIDAD		126															126
S		CAMINO SEGURIDAD		304															304
S		BAIZAMIENTO		350															350
S		A.L.S																	
S		AYUDAS VISUALES																	
S		PAPI			390														390
S		CARTELES INFORMATIVOS			30														30
M		DEMARCAACION DURMA																	
M		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO		120															120
M		DEMOCCIONES																	
M		TERMINAL DE PASAJEROS																	
M		TERMINAL DE CARGA																	
M		OTROS EDIFICIOS			50														50
M		REMODELACION																	
M		REMODELACION																	
M		REMODELACION																	
M		MOBILIARIO																	
M		PASARELA TELESCOPICA																	
M		EQUIPAMIENTO																	
M		CAMINO ACCESO																	
M		CAMINO SERVICIO																	
M		ESTACIONAMIENTO VEH																	
M		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	
M		RED AGUA POTABLE																	
M		RED DE GAS																	
M		RED DESAGUES CLOACA																	
M		RED DESAGUES PLUVIAL																	
M		RED ELECTRICA																	
M		RED TELEFONICA																	
M		RED DE RIEGO																	
S		PLANTA LIQUIDO CLOACAL																	
S		HORNO INGENIERADOR				300													300
S		LUSINA																	
S		GRUPOS ELECTROGENOS																	
S		LUZ EMERGENCIA		150															150
S		ILUMINACION PLAT AVION		50															50
S		ILUMINACION ACCESOS																	
S		ILUMINACION CALLES BEV																	
S		AIRE ACONDICIONADO																	
S		SISTEMA DE EQUIPAJE																	
S		SISTEMA 400 HZ																	
S		SISTEMA INF VUELO																	
S		RED Y CAMARAS CCTV																	
S		INTERCOMUNICADORES																	
S		DETECTORES DE INCENDIO																	
		TOTAL US\$ 8.387.000	1.815	1.902	730	300	0	0	400	0	0	0	1.500	120	0	0	0	6.467	
		SUB TOTAL EN MILES																	

AEROPUERTO DE SANTA ROSA (OSA)																	
LA PAMPA																	
INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)																	
R	N	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	Subtotal	Total	
M	REPAVIMENTACION PISTA															1.000	1.000
M	REPAV. CALLE RODAJE															100	100
M	REPAV. PLATAFORMA															100	100
M	REPAV. BANQUINAS															100	100
M	SELLADO JUNTAS															100	100
M	DESCONTAMINACION															300	300
S	ALABRADO SEGURIDAD																
S	CAMINO SEGURIDAD																
S	BALIZAMIENTO																
S	ALTA INTENSIDAD																
S	AYUDAS VISUALES																
S	PAPI																
S	CARTELES INFORMATIVOS																
M	DEMARCAACION DIURNA																
M	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
M	DEMOICIONES																
M	TERMINAL DE PASAJEROS																
M	REMODELACION VARIOS																
M	REMODELACION																
M	OTROS EDIFICIOS																
M	REMODELACION																
M	OTROS EDIFICIOS																
M	REMODELACION																
M	MOBILIARIO																
M	PASARELA TELESCOPICA																
M	EQUIPAMIENTO																
M	CAMINO ACCESO																
M	CAMINO SERVICIO																
M	ESTACIONAMIENTO VEH.																
M	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y ANPLACION																
M	RED AGUA POTABLE																
M	RED DE GAS																
M	RED DESAGUES CIOMCA																
M	RED DESAGUES PLUMAL																
M	RED ELECTRICA																
M	RED TELEFONICA																
M	RED DE RIEGO																
M	RED DE INCENBIO																
M	PLANTA LIMPIO CIOMCAL																
M	HORNDO INCINERADOR																
M	USINA																
M	76 KVA																
M	GRUPOS ELECTROGENOS																
M	ILUMINACION PLAT. AVION																
M	ILUMINACION ACCESOS																
M	ILUMINACION CALLES SEV.																
M	AIRE ACONDICIONADO																
M	SISTEMA DE EQUIPAJE																
M	SISTEMA 100 HZ																
M	SISTEMA INF. VUELO																
M	RED Y CAMARAS CCTV																
M	INTERCOMUNICADORES																
M	DETECTORES DE INCENBIO																
TOTAL US\$ 8.387.000		100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	1.000	1.000	8.387
SUB TOTAL EN MILES		100	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	0	1.020	1.020	8.387

R N		AEROPUERTO DE SANTIAGO DEL ESTERO (SDE) SANTIAGO DEL ESTERO														CODIGO : 4 C ALTURA : 200 Mts.	
		INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)															
		AREA OPERATIVA															
		1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	SUBTOTAL
M	REPAVIMIENTACION PISTA (2.021 X 45 m) ASFALTO BACHICO (4.000 m ²)	750					1.000	1.000									2.750
M	REPAV CALLE RODAJE (720 X 28 m) ASFALTO \$ 20/m ²							331									331
M	REPAV PLATAFORMA (155 X 69 m) HORMIGON \$ 70/m ²							795									795
M	REPAV BANDERINAS																
M	SELLADO JUNTAS																
M	DESCONTAMINACION																
S	ALABRADO SEGURIDAD																
S	CAMINO SEGURIDAD																
S	BALIZAMIENTO																
S	ALTA INTENSIDAD																
S	AYUDAS VISUALES																
S	CARTELES INFORMATIVOS																
M	DEMARCACION DIURNA																
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
	DEMOLECIONES																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE CARGA																
	OTROS EDIFICIOS																
	REMODELACION																
	REMODELACION																
	REMODELACION																
	MOBILIARIO																
	PASARELA TELESCOPICA																
	EQUIPAMIENTO																
	CAMINO ACCESO																
	CAMINO SERVICIO																
	ESTACIONAMIENTO VEH																
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
S	RED AGUA POTABLE																
S	POZO, CISTERNA, TANQUE																
S	RED DE GAS																
S	RED DESAGUES CLOACA																
S	RED DESAGUES PLUVIAL																
S	RED ELECTRICA																
S	RED TELEFONICA																
S	RED DE RIEGO																
S	RED DE INCENDIO																
S	PLANTA LIQUIDO CLOACAL																
S	HORNO INCINERADOR																
S	USINA																
S	GRUPOS ELECTROGENOS																
S	LUZ EMERGENCIA																
S	AUTOMATIZACION																
S	ILUMINACION PLAT AVION																
S	ILUMINACION ACCESOS																
S	ILUMINACION CALLES SEV																
S	AIRE ACONDICIONADO																
S	SISTEMA DE EQUIPAJE																
S	SISTEMA 400HZ																
S	SISTEMA INF VUELO																
S	RED Y CAMARAS CCTV																
S	INTERCOMUNICADORES																
S	DETECTORES DE INCENDIO																
TOTAL US\$ 10.910.000		1.194	750	800	40	360	1.130	2.036	160	0	0	0	0	0	0	0	6.560
SUB TOTAL EN MILES																	

		AEROPUERTO DE SANTIAGO DEL ESTERO (SDE) SANTIAGO DEL ESTERO															Total				
		INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)															Subtotal				
R	N	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	Total
AREA OPERATIVA		500	750																		2.500
M	REPAVIMENTACION PISTA	(2.422 X 45 m) ASFALTO BACHICO (4.000 m ²)																			4.750
M	REPAY CALLE RODAJE	(720 X 23 m) ASFALTO \$ 20/m ²	200																		400
M	REPAY PLATAFORMA	(155 X 65 m) HORMIGON \$ 70/m ²	300																		731
M	REPAY BANQUINAS																				600
M	SELLADO JUNTAS		175																		1.305
M	DESCONTAMINACION																				500
S	ALAMBRADO SEGURIDAD	SECTOR OPERATIVO (7.800 m) \$ 20/m																			200
S	CAMINO SEGURIDAD	SECTOR OPERATIVO (4.000 m) \$ 20/m ²																			0
S	BALIZAMIENTO	ALTA INTENSIDAD																			328
S	AL'S																				300
S	AYUDAS VISUALES																				0
S	CARTELES INFORMATIVOS																				0
M	DEMARCAACION DIURNA																				0
EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO			150																		300
M	DEMOLICIONES																				0
M	REMODELACION																				0
M	TERMINAL DE PASAJEROS																				0
M	TERMINAL DE CARGA																				0
M	OTROS EDIFICIOS																				0
M	OTROS EDIFICIOS																				0
M	REMODELACION																				0
M	REMODELACION																				0
M	REMODELACION																				0
M	MOBILIARIO																				0
M	PASARELA TELESCOPICA																				0
M	EQUIPAMIENTO																				0
M	CAMINO ACCESO																				0
M	CAMINO SERVICIO																				0
M	ESTACIONAMIENTO VEH.																				0
REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																					0
S	RED AGUA POTABLE	POZO, CISTERNA, TANQUE																			0
S	RED DE GAS																				0
S	RED DESAGUES CLOACA																				0
S	RED DESAGUES PLUMAL																				0
S	RED ELECTRICA	PARA EMERGENCIAS																			0
S	RED TELEFONICA																				0
S	RED DE RIEGO																				0
S	PLANTA LICUADO CLOACAL																				0
S	HORNO INCINERADOR																				0
S	USINA																				0
S	GRUPOS ELECTROGENOS	76 KVA																			350
S	LUZ EMERGENCIA	AUTOMATIZACION																			0
S	ILUMINACION PLAT. AVION																				0
S	ILUMINACION ACCESOS																				0
S	ILUMINACION CALLES SEV																				0
S	AIRE ACONDICIONADO																				0
S	SISTEMA DE EQUIPAJE																				0
S	SISTEMA 400 HZ																				0
S	SISTEMA INF. VUELO																				0
S	RED Y CABLES CCTV																				0
S	INTERCOMUNICADORES																				0
S	DETECTORES DE INCENDIO																				0
TOTAL US\$ 10.810.000		675	1.250	150	0	0	0	100	0	0	0	678	1.250	150	100	0	0	0	0	0	4.350
SUB TOTAL EN MILES																					10.810

AEROPUERTO DE TUCUMAN (TUC)
TUCUMAN

CODIGO : 4 D
ALTURA : 485 Mts.

R	N	INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S.) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)	1987	1988	1989	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Subtotal	
		AREA OPERATIVA																	
M		REPAVIMIENTACION PISTA (2.800 X 45 m) 1/4" FISURAS REP LOSAS \$15M2	1.000	1.000								500	500						3.000
M		REPAV. CALLE RODAJE (1.800 X 23 m) HORMIGON FISURAS Y REPAV \$20m2			400	400							500						1.300
M		REPAV. PLATAFORMA (210 X 88 m) HORMIGON (18.800 m2) \$ 20/m2	336										150						486
M		REPAV. BANQUINAS REPERLUDO			100	100													200
M		SELLADO JUNTAS PISTA, RODAJE, PLATAFORMA			250	200													450
S		DESCONTAMINACION AREA OPERATIVA (8.500 m) \$ 20/m	200			50													250
S		ALAMBRAO SEGURIDAD CAMINO SEGURIDAD (5.900 X 4 m) \$ 30/m2						50											50
S		CAMINO SEGURIDAD COMPLETAR			400	306													706
S		A.L.S. COMPLEMENTO CATI			200														200
S		AYUDAS VISUALES PAPI CAB. 01			300			350											650
S		CARTELES INFORMATIVOS																	350
M		DEMARCAACION DIURNA EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO			150									150					300
		DEMOLICIONES TERMINAL DE PASAJEROS																	300
		TERMINAL DE PASAJEROS REMODELACION																	300
		TERMINAL DE CARGA REMODELACION																	0
		OTROS EDIFICIOS REMODELACION																	0
		OTROS EDIFICIOS REMODELACION																	0
		MOBILIARIO																	0
		PASARELA TELESCOPICA																	0
		EQUIPAMIENTO																	0
		CAMINO ACCESO																	0
		CAMINO SERVICIO																	0
		ESTACIONAMIENTO VEH																	0
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	0
		RED AGUA POTABLE																	0
		RED DE GAS																	0
		RED DESAGUES CLOACA																	0
M		RED DESAGUES PLUVIAL																	0
		RED ELECTRICA PISTA Y RODAJE	500	500															1.000
		RED ELECTRICA																	0
		RED DE RIEGO																	0
		RED DE INCENDIO																	0
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL																	0
		HORNO INDIENADOR																	0
		USINA																	0
S		GRUPOS ELECTROGENOS 75 KVA																	0
S		LUZ EMERGENCIA AUTOMATIZACION	150																150
		ILUMINACION PLAT. AVION	75																75
		ILUMINACION ACCESOS																	0
		ILUMINACION CALLES SEV																	0
		AIRE ACONDICIONADO																	0
		SISTEMA DE EQUIPAJE																	0
		SISTEMA 400 HZ																	0
		SISTEMA INF VUELO																	0
		RED Y CAMARAS CCTV																	0
		INTERCOMUNICADORES																	0
		DETECTORES DE INCENDIO																	0
		TOTAL US\$ 13.063.000	2.281	1.700	1.600	858	650	50	0	150	0	500	1.350	200	0	150	0	0	8.419

AEROPUERTO DE TUCUMAN (TUC)
TUCUMAN

INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)

R	N	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Subtotal	Total
M	REPARACION PISTA						500									500	1.500	4.500
M	REPAR. CALLE RODALE						500									500	500	1.800
M	REPAR. PLATAFORMA						150									150	150	635
M	REPAR. BANCAS																	0
M	SELLADO JUNTAS						300									300	900	1.300
M	DESCONTAMINACION																	0
S	ALAMBRO SEGURIDAD	50						50									50	200
S	CAMINO SEGURIDAD						30										30	430
S	BAZAMIENTO																	200
S	A.L.S.																	0
S	AYUDAS VISUALES																	0
S	CARTILES INFORMATIVOS																	0
S	DEMARACION DURINA																	0
M	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO							150									150	450
	DEMOLICIONES																	0
	TERMINAL DE PASAJEROS																	0
	TERMINAL DE CARGA																	0
	OTROS EDIFICIOS																	0
	REMODELACION																	0
	REMODELACION																	0
	REMODELACION																	0
	MOBILIARIO																	0
	PASARELA TELESCOPICA																	0
	EQUIPAMIENTO																	0
	CAMINO ACCESO																	0
	CAMINO SERVICIO																	0
	ESTACIONAMIENTO VEH																	0
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	0
	RED AGUA POTABLE																	0
	RED DE GAS																	0
	RED DESAGUES CLOACA																	0
	RED DESAGUES PLUVIAL																	0
M	RED ELECTRICA																	0
	RED TELEFONICA																	0
	RED DE RIEGO																	0
	RED DE INCENDIO																	0
	PLANTA LQUIDO CLASICAL																	0
	HORNO INCINERADOR																	0
	USINA																	0
S	GRUPOS ELECTROGENOS																	0
S	LUZ EMERGENCIA																	0
	ILUMINACION PLAT AVION																	0
	ILUMINACION ACCESOS																	0
	ILUMINACION CALLES SEV																	0
	AIRE ACONDICIONADO																	0
	SISTEMA DE EQUIPAJE																	0
	SISTEMA 400 HZ																	0
	SISTEMA INF VUELO																	0
	RED Y CAMARAS CCTV																	0
	INTERCOMUNICADORES																	0
	DETECTORES DE INCENDIO																	0
	TOTAL US\$ 18.068.000	50	0	200	0	550	1.400	200	0	80	200	80	0	50	300	650	3.850	13.065
	SUB TOTAL EN MILES																	

AEROPUERTO DE VIEDMA (VIE)
RIO NEGRO

INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S.) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)

CODIGO : 4 C
ALTURA : nivel del mar

R	N	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
AREA OPERATIVA																
M	REPARACION CAB	0720(1.801 X 45 m) RIEGO ASE. \$ 10/m ²														
M	REPARACION PISTA	PISTA 1078 (2.560 X 45 m) ASFALTO \$ 25/m ²	150	720												
M	REPAV CALLE RODAJE	(230 X 600 m Y 23 X 600 m) ASFALTO				1.868	1.000				500					
M	REPAV PLATAFORMA	(230 X 40 m) 14" ASF. REPAR (10.808 m ²)	200				470									1.000
M	REPAV BANQUINAS	PISTA 1078 (5.100 X 7,5 m) ASFALTO \$ 19/m ²	573													
M	SELLADO JUNTAS	RODAJE Y PLATAFORMA		250												
S	DESCONTAMINACION															
S	ALAMBRAO SEGURIDAD	REFUERZOS						100								
S	CAMINO SEGURIDAD	AREA OPERATIVA (4.700 X 4 m) \$ 25/m ²		200												
S	BALIZAMIENTO	COMPLETAR 1078. PISTA 0220 VISUAL		470												
S	AYUDAS VISUALES	PAPI PISTA 1078	350													
S	CARTELES INFORMATIVOS															
M	DEMARCAACION DIURNA	PISTAS 1078 Y 0720	30													
EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
DEMOLICIONES																
TERMINAL DE PASAJEROS																
TERMINAL DE CARGA																
OTROS EDIFICIOS																
MOBILIARIO																
PASARELA TELESCOPICA																
EQUIPAMIENTO																
CAMINO ACCESO																
CAMINO SERVICIO																
ESTACIONAMIENTO VEH																
REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
S	RED AGUA POTABLE	PISTA 1078	150													
S	RED DE GAS	PISTA 1078														
S	RED DESAGUES CLOACA	PISTA 1078														
S	RED DESAGUES PLUVIAL	PISTA 1078														
S	RED ELECTRICA	PISTA 1078														
S	RED TELEFONICA	PISTA 1078														
S	RED DE RIEGO	PISTA 1078														
S	RED DE INCENDIO	PISTA 1078														
S	PLANTA LIQUIDO CLOACAL	PISTA 1078														
S	HORNO INCINERADOR	PISTA 1078														
S	USINA	PISTA 1078														
S	GRUPOS ELECTROGENOS	PISTA 1078														
S	LUZ EMERGENCIA	PISTA 1078														
S	ILUMINACION PLAT AVION	PISTA 1078														
S	ILUMINACION ACCESOS	PISTA 1078														
S	ILUMINACION CALLES BEV	PISTA 1078														
S	AIRE ACONDICIONADO	PISTA 1078														
S	SISTEMA DE EQUIPAJE	PISTA 1078														
S	SISTEMA 400 HZ	PISTA 1078														
S	SISTEMA INF VUELO	PISTA 1078														
S	RED Y CAMARAS CCTV	PISTA 1078														
S	INTERCOMUNICADORES	PISTA 1078														
S	DETECTORES DE INCENDIO	PISTA 1078														
TOTAL US\$ 13.311.000																
SUB TOTAL EN MILES																
		1873	1850	870	100	2268	1590	100	0	0	500	100	100	0	0	1000

**AEROPUERTO DE VIEDMA (VIE)
RIO NEGRO**

		INVERSIONES PARA NIVEL STANDARD (S) Y MANTENIMIENTO MAYOR CORRECTIVO (M)														
R	N	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
AREA OPERATIVA																
M	REPAVIMENTACION PISTA															
M	REPAVIMENTACION PISTA															
M	REPAV. CALLE RODAJE															
M	REPAV PLATAFORMA															
M	REPAV BANQUINAS															
M	SELLADO JUNTAS															
M	DESCONTAMINACION															
S	ALAMBRAO SEGURIDAD															
S	CAMINO SEGURIDAD															
S	BALIZAMIENTO															
S	A.L.S.															
S	AYUDAS VISUALES															
S	CARTELES INFORMATIVOS															
M	DESMARCAACION LUJUNA															
M	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
	DEMOLICIONES															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE CARGA															
	OTROS EDIFICIOS															
	OTROS EDIFICIOS															
	ACERUCADO															
	PASARELA TELESCOPICA															
	EQUIPAMIENTO															
	CAMINO ACCESO															
	CAMINO SERVICIO															
	ESTACIONAMIENTO VEH.															
S	RED AGUA POTABLE															
S	RED DE GAS															
S	RED DESAGUES CLOACA															
	RED DESAGUES PLUVIAL															
	RED ELECTRICA															
	RED TELEFONICA															
	RED DE RIEGO															
S	PLANTA LIQUIDO CLOACAL															
	HORNOS INCINERADOR															
	USINA															
S	GRUPOS ELECTROGENOS															
S	LUZ EMERGENCIA															
	ILUMINACION PLAT. AVION															
	ILUMINACION ACCESOS															
	ILUMINACION CALLES SEV.															
	AIRE ACONDICIONADO															
	SISTEMA DE EQUIPAJE															
	SISTEMA 400 HZ															
	SISTEMA RF VUELO															
	RED Y CAMARAS CCTV															
	INTERCOMUNICADORES															
	DETECTORES DE INCENDIO															
	TOTAL US\$ 13.311.000	570	200	0	0	500	100	100	0	470	1000	120	0	100	0	500
	SUB TOTAL EN MILES	570	200	0	0	500	100	100	0	470	1000	120	0	100	0	500
																3620

AEROPUERTO DE BAHIA BLANCA (EPO)

R	N	DESCRIPCION	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												SUBTOTAL			
			1987	1988	1989	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		2009	2010	2011
		PROYECCION PAX DOM	278	282	282	303	314	325	337	349	362	374	386	404	420	435	452	489
		PROYECCION PAX TOTAL	278	282	282	303	314	325	337	349	362	374	386	404	420	435	452	489
		PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL	1.059	1.132	1.248	1.346	1.433	1.520	1.572	1.788	1.911	2.037	2.168	2.305	2.448	2.595	2.748	2.905
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	12.811	13.184	13.605	14.185	14.825	15.525	16.287	17.112	18.000	18.954	19.876	20.858	21.899	22.999	24.158	25.377
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																
		AMPLIACION PISTA																
		BANQUINAS PISTA																
		BANQUINAS PISTA																
		CONSTRUCCION RODAJE																
		AMPLIACION RODAJE																
		CONSTRUCCION PLATAF.																
		AMPLIACION PLATAF.																
		DEMARCAACION BURNIA																
		BALIZAMIENTO																
		CAT																
		CAT																
		AL'S REDUCCION																
		PAPI DOBLE																
		CARTELES INFORMATIVOS																
		ALMBRADO SEGURIDAD																
		CAMINO SEGURIDAD																
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
		DEMOCCIONES																
		TERMINAL DE PASAJEROS																
		12.000 m2 EXISTENTES=133 PAX/DOM/MP SATURACION 2004																
		PROYECCION 2028 = 623.000 PAX/ANO = 329 PAX/DOM/MP =																
		323 x 15 m2/PAX/DOM/MP = 4.845 2.000 = 2.845 m2 \$ 1.500m2																
		EXISTENTE 170 m2 SATURACION ANO 2004.AMPLIACION 2028																
		586 m2 . 170 = 425 m2 \$ 850m2																
		PARA VUELOS MILITARES Y OFICIALES 500 m2 \$1.500m2																
		OTROS EDIFICIOS																
		C MOBILIARIO																
		PASARELA TELESCOPICA																
		C CAMINO ACCESO																
		C CAMINO SERVICIO																
		ESTACIONAMIENTO VEH.																
		EXISTENTE 200 VEH. 323 PAX/MP x 1,2 = 388 VEH x 3,0m2/VEH =																
		11.840 m2 . 6.000 m2 = 6.840 m2 \$ 3,0m2																
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
		C RED AGUA POTABLE																
		AMPLIACION																
		C RED DE GAS																
		AMPLIACION																
		C RED DESAGUES CIUDADA																
		AMPLIACION																
		C RED DESAGUES PLUVIAL																
		AMPLIACION																
		C RED ELECTRICA																
		AMPLIACION																
		C RED TELEFONICA																
		AMPLIACION																
		C RED DE INCENDIO																
		AMPLIACION																
		PLANTA LIQUIDO GLOCAAL																
		HORNO INCINERADOR																
		USINA																
		C GRUPOS ELECTROGENOS																
		100 KVA																
		ILUMINACION PLAT. AVION																
		AMPLIACION																
		C ILUMINACION ACCESOS																
		AMPLIACION																
		C ILUMINACION CALLES SEV.																
		AMPLIACION																
		C AIRE ACONDICIONADO																
		TERMINAL DE PASAJEROS																
		SISTEMA DE EQUIPAJE																
		RED Y CAMARAS CCTV																
		TOTAL US \$ 311.000																
		SUB TOTAL EN MILES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		TOTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**AEROPUERTO DE BAHIA BLANCA
(EPO)**

AMPLIACION CAPACIDAD (C.)

R N	DESCRIPCION	AÑOS												SUBTOTAL	TOTAL		
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024	2025
	PROYECCION PASAJEROS EN MILES	488	505	524	544	565	585	606	627	658	681	706	735	765	783	821	
	PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL EN MILES	488	505	524	544	565	585	606	627	658	681	706	735	765	783	821	
	PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL EN TONELADAS	2.809	3.078	3.248	3.428	3.616	3.810	4.013	4.233	4.472	4.670	4.807	5.151	5.408	5.673	5.952	
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	21.875	22.907	23.873	24.872	25.900	26.483	27.486	28.548	30.782	31.987	33.198	34.400	35.812	37.198		
	AREA OPERATIVA																
	CONSTRUCCION PISTA																
	AMPLIACION PISTA																
	ENSANCHE PISTA																
	BANQUINAS PISTA																
	CONSTRUCCION RODAJE																
	AMPLIACION RODAJE																
	CONSTRUCCION PLATAF.																
	AMPLIACION PLATAF.																
	DEMARCAACION DIURNA																
	CAT																
	BALIZAMIENTO																
	CAT																
	A.L.S. REDUCIDO																
	PART DOBLE																
	CARTELES INFORMATIVOS																
	ALAMBADO SEGURIDAD																
	CAMINO SEGURIDAD																
	EMPICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
	DEMOLICIONES																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE CARGA																
	TERMINAL DE CARGA																
	TERMINAL AV. GRAL																
	OTROS EDIFICIOS																
	MOBILIARIO																
	PASARELA TELESCOPICA																
	CAMINO ACCESO																
	CAMINO SERVICIO																
	ESTACIONAMIENTO VEN.																
	ESTACIONAMIENTO VEN.																
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
	RED AGUA POTABLE																
	RED DE GAS																
	RED DESAGUES CLOACA																
	RED DESAGUES PLUVIAL																
	RED ELECTRICA																
	RED TELEFONICA																
	RED DE INCENDIO																
	PLANTA LIQUIDO CLOACAL																
	HORNO INCINERADOR																
	USINA																
	GRUPOS ELECTROGENOS																
	ILUMINACION PLAT. AVION																
	ILUMINACION ACCESOS																
	ILUMINACION CALLES BIV.																
	AIRE ACONDICIONADO																
	SISTEMA DE EQUIPAJE																
	RED Y CAMARAS CCTV																
	TOTAL US. \$311.000																
	SUB TOTAL EN MILES																8.311

**AEROPUERTO DE BARILOCHE
(BAR)**

R	N	AÑOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)														SUBTOTAL
			1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
		EN MILES	373	389	401	403	405	408	408	410	411	413	414	418	418	420	
		PROTECCION PASADIA															
		PROTECCION PAS TOTAL	373	389	401	403	405	408	408	410	411	413	414	418	418	420	
		EN MILES															
		PROTECCION CARGA Y CORREO TOTAL	794	833	884	892	901	908	908	914	924	924	931	948	948	957	
		EN TONELADAS															
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	10.725	11.448	11.508	11.597	11.620	11.673	11.723	11.770	11.816	11.859	11.901	11.940	11.977	12.013	12.047
		AREA OPERATIVA															
		CONSTRUCCION PISTA															
		AMPLIACION PISTA															
		AMPLIACION PISTA															
		ENSANCHOS PISTA															
		BANQUINAS PISTA															
		AMPLIACION BOQUE															
		CONSTRUCCION PLATAF															
		AMPLIACION PLATAFOR															
		DEMARCAACION DIURNA															
		BALIZAMIENTO															
		CAT															
		CAT															
		A.L.S. REDUCIDO															
		PARI DOBLE															
		CARTELES INFORMATIVOS															
		ALAMBRAO SEGURIDAD															
		CAMINO SEGURIDAD															
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
		TERMINAL DE PASAJEROS															
		(11.000 P2 NUEVA+733 PAV/DM/HP															
		TERMINAL DE PASAJEROS															
		CAPACIDAD SUFICIENTE HASTA AÑO 2028															
		TERMINAL DE CARGA															
		TERMINAL AV GRAL															
		MOBILIARIO															
		PASARELA TELESCOPICA															
		CAMINO ACCESO															
		CAMINO SERVIDO															
		ESTACIONAMIENTO VEH															
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
		RED AGUA POTABLE															
		RED DE GAS															
		RED DE SAGUES CI OACA															
		RED DE SAGUES FLUYAL															
		RED ELECTRICA															
		RED TELEFONICA															
		RED DE INCENDIO															
		PLANTA LIQUIDO CL OACAL															
		HORNO INCINERADOR															
		USINA															
		GRUPOS ELECTROGENOS															
		ILUMINACION PLAT. AVION															
		ILUMINACION ACCESOS															
		ILUMINACION CALLES SEV															
		AIRE ACONDICIONADO															
		SISTEMA DE EQUIPAJE															
		SISTEMA 100 HZ															
		RED Y CAMARAS CCTV															
		TOTAL US\$ 70.630.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SUB TOTAL EN MILES															

AEROPUERTO DE CATAMARCA
(CAT)

R N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												Subtotal		
		1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		2009	2010
	EN MILES	52	54	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	78	80
	PROTECCION PAX DOM.															
	PROTECCION PAX TOTAL	52	54	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75	78	80
	PROTECCION CARGA Y CORRED TOTAL	196	203	210	217	224	232	239	247	254	262	270	278	286	294	302
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	2.742	2.833	2.832	3.035	3.138	3.237	3.342	3.447	3.555	3.662	3.771	3.883	3.995	4.107	4.221
	AREA OPERATIVA															
	CONSTRUCCION PISTA															
	AMPLIACION PISTA															
	ENSANCHE PISTA															
	BANQUINAS PISTA															
	CONSTRUCCION RODAJE															
	AMPLIACION RODAJE															
	CONSTRUCCION PLATAF															
	AMPLIACION PLATAFOR															
	DEMARCAACION DIURNA															
	BALIZAMIENTO															
	CAT															
	AL'S REDUCIDO															
	PAP DOBLE															
	CARTELES INFORMATIVOS															
	ALAMBRAO SEGURIDAD															
	CAMINO SEGURIDAD															
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
R	C	TERMINAL DE PASAJEROS														
R	C	TERMINAL DE PASAJEROS	580													
R	C	TERMINAL DE PASAJEROS														
R	C	TERMINAL DE CARGA														
R	C	TERMINAL AV. GRAL														
	MOBILIARIO															
	PASARELA TELESCOPICA															
	CAMINO ACCESO															
C	C	CAMINO SERVICIO														
R	C	ESTACIONAMIENTO VEH														
	(100 VEH EXISTENTE) AREA CARGA 300 m2 \$ 50/m2															
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
C	C	RED AGUA POTABLE														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED DE GAS														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED DESAGUES CLOACA														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED DESAGUES PLUVIAL														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED ELECTRICA														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED TELEFONICA														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	RED DE INCENDIO														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
	PLANTA LIQUIDO CLOACAL															
	HORNO INCINERADOR															
	USINA															
	GRUPOS ELECTROGENOS															
	ILUMINACION PLAT AVION															
	ILUMINACION ACCESOS															
C	C	ILUMINACION CALLES SEV														
	AMPLIACION PARA TERMINAL DE CARGA															
C	C	AIRE ACONDICIONADO														
	REACONDICIONAMIENTO															
	SISTEMA DE EQUIPAJE															
	SISTEMA 400 HZ															
C	C	RED Y CAMARAS CCTV														
	SEGURIDAD Y CONTROL INTERIOR Y EXTERIOR OPERATIVO															
	SUB TOTAL EN MILES	1.130	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	730	150
	TOTAL US\$ 5.650.000															

**AEROPUERTO DE CATAMARCA
(CAT)**

R / N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												SUBTOTAL	TOTAL			
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024	2025	2026
	EN MILES	82	84	85	86	81	83	85	87	100	102	104	106	108	111	113		
	PROYECCION PAX TOTAL																	
	EN MILES	82	84	85	86	81	83	85	87	100	102	104	106	108	111	113		
	PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL																	
	EN TONELADAS	310	319	327	335	344	352	360	369	377	385	394	402	410	418	427		
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	4.538	4.651	4.768	4.883	4.900	4.917	5.034	5.152	5.268	5.386	5.503	5.619	5.734	5.848	5.965		
	AREA OPERATIVA																	
	CONSTRUCCION PISTA																	
	AMPLIACION PISTA																	
	ENSANCHE PISTA																	
	BANQUINAS PISTA																	
	CONSTRUCCION RODAJE																	
	AMPLIACION RODAJE																	
	CONSTRUCCION PLATAF.																	
	AMPLIACION PLATAFOR.																	
	DEMARCACION DIURNA																	
	BALIZAMIENTO																	
	CAT																	
	CAT																	
	A.L.S. REDUCIDO																	
	SAPT CORRE E																	
	CARTELES INFORMATIVOS																	
	ALAMBREO SEGURIDAD																	
	CAMINO SEGURIDAD																	
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																	
R / C	TERMINAL DE PASAJEROS (2.900m2 EXIST.) SUPERPOSICION 2 AVIONES COMERCIALES																	
R / C	TERMINAL DE PASAJEROS (B-737-240 PAXX) 5m2/PAX/DIOM=3.600m2-2.900m2=700m2-1.500m2							500	550									
	TERMINAL DE CARGA																	
	TERMINAL AV. GRAL																	
	C MOBILIARIO									100								
	PASARELA TELESCOPICA																	
	CAMINO ACCESO																	
	CAMINO SERVICIO																	
R / C	ESTACIONAMIENTO VEH								90									
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	
	AMPLIACION																	
	C RED AGUA POTABLE																	
	AMPLIACION																	
	C RED DE GAS																	
	AMPLIACION																	
	C RED DESAGUES CLOACA																	
	AMPLIACION																	
	C RED DESAGUES PLUVIAL																	
	AMPLIACION																	
	C RED ELECTRICA																	
	AMPLIACION																	
	C RED TELEFONICA																	
	AMPLIACION																	
	C RED DE INCENDIO																	
	AMPLIACION																	
	PLANTA LIQUIDO CLOACAL																	
	HORNO INCINERADOR																	
	C USINA																	
	AMPLIACION																	
	C GRUPOS ELECTROGENOS																	
	100 KVA																	
	AMPLIACION																	
	C ILUMINACION PLAT AVION																	
	AMPLIACION																	
	C ILUMINACION ACCESOS																	
	AMPLIACION																	
	ILUMINACION CALLES SEV.																	
	AIRE ACONDICIONADO																	
	SISTEMA DE EQUIPAJE																	
	SISTEMA 400 HZ																	
	C RED Y CAMARAS CCTV																	
	AMPLIACION																	
	TOAL US\$ 8.550.000																	
	SUB TOTAL EN MILES	0	0	0	0	0	150	1.300	1.040	350	300	0	0	0	0	0	0	0
	TOTAL																	

AEROPUERTO COMODORO RIVADAVIA

(CRV)

R	N	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												Subtotal			
		1987	1988	1989	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007		2008	2009	2010
		ANOS															
		EN MILES															
		340	380	391	413	438	460	485	511	538	567	586	626	658	680	724	
		340	380	391	413	438	460	485	511	538	567	586	626	658	680	724	
		EN TORRELLADAS															
		7.483	8.806	11.436	13.152	14.004	18.728	18.831	20.811	22.671	24.812	27.037	28.347	31.744	34.228	38.805	
		15.670	17.022	18.007	19.047	20.106	24.215	22.385	23.584	24.811	26.108	27.455	28.954	30.306	31.811	33.371	
		AREA OPERATIVA															
		CONSTRUCCION PISTA															
		AMPLIACION PISTA															
		ENSANCHE PISTA															
		C BARRIJAS ROJAS															
		(220 x 2,2 x 7,5 m) = 6.800 m ² \$ 100m ²															
		CONSTRUCCION ROJAS															
		EN AMBAS CABECERAS DE PISTA = 220 x 2,2 x 23 m = 10.120 m ²															
		C AMPLIACION ROJAS															
		AMPLIACION ROJAS															
		10.120 m ² \$ 100m ²															
		CONSTRUCCION PLATAF															
		C AMPLIACION PLATAF															
		EXISTENTE (363 x 78 m) = 353 x 21 m = 7.413 m ² \$ 100m ²															
		C DEMARCACION DRUINA															
		C BALIZAMIENTO															
		CAT															
		A.L.S. REDUCIDO															
		PAPI DOBLE															
		C CARTELES INFORMATIVOS															
		ALAMBRADO SEGURIDAD															
		CAMINO SEGURIDAD															
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
		TERMINAL DE PASAJEROS															
		(3.100 m ² EXISTENTE + 206 PASADUAMIP + 10.120 m ² CONSTRUCCION 2004															
		PROYEC. AÑO 2015 = 872.000 PASADUAMIP + 348 PASADUAMIP															
		= 348 x 18 m ² + 3.220 m ² - 3.100 = 2.120 m ² \$ 1.500 m ²															
		PROTECCION AÑO 2011 = 3.660 m ² \$ 700m ²															
		1.000	1.000	676			1.000	1.000	1.060	1.060						3.180	
		TERMINAL AV GRAU															
		C MOBILIARIO															
		10 % COSTO TERMINAL DE PASAJEROS															
		UNA \$ 790.000 CUINIDAD															
									318							318	
		C PASARELA TELESCOPICA															
		CAMINO ACCESO															
									150							150	
		C CAMINO SERVICIO															
		CARGA = 400 m x 7 m = 2.800 m ² \$ 50 m ²															
		CARGA = 20 VEH x 100 m ² VEH = 2.000 m ² \$ 500 m ²															
		140														140	
		C ESTACIONAMIENTO VEH															
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
		C RED AGUA POTABLE															
		AMPLIACION															
		C RED DE GAS															
		AMPLIACION															
		C RED DESAGUES CLOACA															
		AMPLIACION															
		C RED DESAGUES PLUYAL															
		AMPLIACION															
		C RED ELECTRICA															
		AMPLIACION															
		C RED TELEFONICA															
		AMPLIACION															
		C RED DE INCENDIO															
		AMPLIACION															
		PUANTA LIQUIDO GLORCAL															
		HORNO INCINERADOR															
		C USINA															
		AMPLIACION 60 m ² x \$ 500m ²															
		C GRUPOS ELECTROGENOS															
		100 KW															
		C ILUMINACION PLAT AVION															
		AMPLIACION															
		C ILUMINACION ACCESOS															
		AMPLIACION															
		C ILUMINACION CALLES SEV															
		100															
		C CARGA															
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250.000 UNIDAD															
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 100.000 UNIDAD															
									250							250	
		C SISTEMA 400 HZ															
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 100.000 UNIDAD															
									400							400	
		C RED Y CAMARAS CCTV															
		AMPLIACION TERMINAL DE CARGA Y PASAJEROS															
									200							200	
		TOTAL US\$ 24.495.000															
		1.140	1.200	726	0	0	1.060	1.710	1.735	1.788	1.041	0	0	1.672	600	0	12.842
		SUB TOTAL EN MILES															

[Handwritten signature]

AEROPUERTO COMODORO RIVADAVIA

(CRV)

R	N	ANOS	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	SUBTOTAL	TOTAL
		PROTECCION PAI DOM																	
		EN MILES	756	796	833	872	912	953	996	1040	1085	1132	1180	1229	1279	1331	1385	2.028	
		PROTECCION PAI TOTAL	756	796	833	872	912	953	996	1040	1085	1132	1180	1229	1279	1331	1385	1.395	
		PROTECCION CARGA Y CORREO TOTAL	39.473	42.234	45.099	48.041	51.069	54.288	57.480	60.825	64.371	67.816	71.466	75.275	79.087	83.021	87.133	1.385	
		INCREMENTO DE AVIONES TOTALES	34.886	36.858	38.388	40.175	42.021	43.926	45.881	47.917	50.004	52.151	54.381	56.691	59.084	61.558	64.148	83.848	
		AREA OPERATIVA																	
		CONSTRUCCION PISTA																	
		AMPLIACION PISTA																	
		ENSANCHE PISTA																	
		BANQUINAS RODAJE																	
		CONSTRUCCION RODAJE																	
		AMPLIACION RODAJE																	
		CONSTRUCCION PLATAF.																	
		AMPLIACION PLATAF.																	
		DEMARCAACION DURMA																	
		BALIZAMIENTO																	
		CAT																	
		ICAT																	
		AL'S REDUCCION																	
		PAPI DOBLE																	
		CARTELES INFORMATIVOS																	
		ALAMBADO SEGURIDAD																	
		CAMINO SEGURIDAD																	
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																	
		TERMINAL DE PASAJEROS																	
		13.220m2 EXISTENTE SATURACION ANO 2018 PROYECCION 2026																	
		1.365.000 PASAJEROS/ANUM = 544 PASAJEROS/HR x 15 m2 = 8.160 m2																	
		TERMINAL DE PASAJEROS		2.000	2.410														
		8.160 m2 - 5.220 m2 = 2.940 m2 \$ 1.600/m2																	
		TERMINAL DE CARGA																	
		13.680 EXISTENTE ANO 2026 = 5.713 m2 - 3.680 = 5.033 m2 \$ 700/m2																	
		TERMINAL AV GRAAL		1.781															
		10 % COSTO TERMINAL DE PASAJEROS																	
		UNA \$ 760.000 CANTIDAD		441															
		CAMINO ACCESO																	
		UNA \$ 760.000 CANTIDAD		750															
		CAMINO SERVICIO																	
		CARGA = 20 VEH x 100m2/VEH = 2.000m2 \$ 50/m2																	
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	
		AMPLIACION																	
		REDES AGUA POTABLE																	
		AMPLIACION																	
		REDES GAS																	
		AMPLIACION																	
		REDES DESAGUES CLDACA																	
		AMPLIACION																	
		REDES ELECTRICA																	
		AMPLIACION																	
		REDES TELEFONICA																	
		AMPLIACION																	
		REDES DE INGENIERO																	
		AMPLIACION																	
		PLANTA LIQUIDO CLDICAL																	
		AMPLIACION																	
		HORNO INCINERADOR																	
		USINA																	
		GRUPOS ELECTROGENOS																	
		100 KVA																	
		AMPLIACION																	
		ILUMINACION PLAT AVION																	
		AMPLIACION																	
		ILUMINACION ACCESOS																	
		AMPLIACION																	
		ILUMINACION CALLES BEV.																	
		CARGA																	
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250.000/UNIDAD																	
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400.000/UNIDAD																	
		C SISTEMA DE 400HZ																	
		AMPLIACION TERMINAL DE CARGA Y PASAJEROS																	
		AMPLIACION TERMINAL DE PASAJEROS																	
		REDES Y CAMARAS CCTV																	
		TOTAL US\$ 24.495.000	2.411	2.875	2.910	1.841	0	100	1.898	350	0	0	0	0	0	0	0	11.733	24.495

AREPUERTO DE CORDOBA (CBA)

R	N	ANOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Subtotal
		PROTECCION BALCON	1,218	1,375	1,429	1,444	1,538	1,965	1,643	1,711	1,771	1,833	1,896	1,959	2,022	2,088	2,154	0
		PROTECCION BAL INT	88	91	95	98	102	106	110	114	118	122	127	131	136	140	145	0
		PROTECCION PAX TOTAL	1,306	1,467	1,523	1,543	1,640	1,701	1,753	1,825	1,889	1,955	2,023	2,090	2,158	2,228	2,300	0
		PROTECCION CARGA Y CORRISSO TOTAL	3,070	3,210	3,352	3,371	3,679	3,840	4,009	4,174	4,348	4,522	4,701	4,883	5,066	5,254	5,445	0
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	33,174	37,278	38,721	40,224	41,718	43,243	44,805	46,405	48,028	49,680	51,364	53,108	54,905	56,757	58,697	0
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																0
		AMPLIACION PISTA																0
		AMPLIACION PISTA																0
		BANQUINAS PISTA																0
		CONSTRUCCION RODELE																0
		AMPLIACION PLATAFOR																0
		DEMARCAACION DILURNA																0
		BALIZAMIENTO																0
		A.L.S																0
		A.L.S REDACCION																0
		PARLADOR																0
		CARTILES INFORMATIVOS																0
		ALABRADO SEGURIDAD																0
		CAMINO SEGURIDAD																0
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																0
		TERMINAL DE PASAJEROS																0
		(7,500 m2 EXISTENTES) - 500 PAX/UNIT/HP O 300 PAX/UNIT/HP																0
		R C AMPLIACIONES POR ETAPAS																0
		(3,865m2 CUERPO CENTRAL) + 7,500 - 2,000 = 9,100 m2 =																0
		606 PAX/UNIT/HP SATURACION AÑO 2005 - 3,800 m2 \$ 1,500/m2																0
		PROTECCION AÑO 2015-2 433,000 PAX/UNIT/HP Y 164,000 INT																0
		851 PAX/UNIT/HP Y 97 PAX/UNIT/HP = 951 x 15 + 97 x 25 = 14,190 m2																0
		14,190 m2 - 9,100 m2 = 5,090 \$ 1,500/m2																0
		CUERPO CENTRAL (2,000 m2) \$ 100/m2																0
		(2,000 m2) \$ 800/m2																0
		ELIMINAR DE TERMINAL PAX (750 m2) \$ 2,500/m2																0
		OTROS EDIFICIOS																0
		C MOBILIARIO																0
		10 % TERMINAL DE PASAJEROS																0
		DOIS EXISTENTES TRES \$ 750,000 C/UNIDAD																0
		AREA CARGA (1,000 m x 7 m) \$ 50/m2																0
		C CAMINO ACCESO																0
		(500 m x 4 m) 2,000 m2 \$ 30/m2																0
		C CAMINO SERVICIO																0
		(250 VEH x 30m x 7,500 x 1 \$ 30/m2)																0
		R C ESTACIONAMIENTO VEH																0
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																0
		C RED AGUA POTABLE																0
		C RED DE GAS																0
		C RED DESAGUES CUACA																0
		C RED DESAGUES PLUMAL																0
		C RED ELECTRICA																0
		C RED TELEFONIA																0
		C RED DE INGENIO																0
		C PLANTA LINDO GUACAL																0
		C HORNO INCINERADOR																0
		AREA CARGA																0
		TERMINAL DE PASAJEROS, CARGA, AVIACION GENERAL																0
		C GRUPOS ELECTROGENOS																0
		C ILLUMINACION PLAT AVION																0
		C ILLUMINACION ACCESOS																0
		C ILLUMINACION CALLES SEV																0
		R C AIRE ACONDICIONADO																0
		TRES EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250,000/UNIDAD																0
		R C SISTEMA DE 600 'H																0
		TRES EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400,000/UNIDAD																0
		R C SISTEMA DE EQUIPAJE																0
		C SISTEMA DE EQUIPAJE																0
		C RED Y CAMARAS CCTV																0
		TOTAL US\$ 72,353,900	3,700	4,073	3,040	0	0	0	0	800	10,333	2,963	2,928	2,700	2,700	700	0	31,048

AEROPUERTO DE CORRIENTES (CRR)

R	N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)															SUBTOTAL
			1987	1988	1989	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
		PROYECCION PAX DOM.	88	81	85	88	101	104	108	111	115	118	122	126	130	136		
		PROYECCION PAX INT.	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62		
		PROYECCION PAX TOTAL	80	82	88	88	105	105	108	111	115	118	122	128	132	138		
		PROTECCION CARGA TOTAL	553	571	591	612	622	651	674	695	717	738	761	783	805	828	851	
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	2.688	2.778	2.878	2.978	3.078	3.178	3.277	3.380	3.485	3.581	3.698	3.807	3.917	4.027	4.139	
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																
		AMPLIACION PISTA																
		ENSANCHE PISTA																
		BANQUINAS PISTA																
		CONSTRUCCION ROTAVE																
		AMPLIACION ROTAVE																
		CONSTRUCCION PLATAF																
		AMPLIACION PLATAFOR																
		DEMARCACION DIURNA																
		BALIZAMIENTO																
		CAT																
		CAT																
		A.L.S. REDUCCION																
		PAPI DOBLE																
		CARTELES INFORMATIVOS																
		ALAMBADO SEGURIDAD																
		CAMINO SEGURIDAD																
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
		TERMINAL DE PASAJEROS																
		(1.400 m2 EXISTENTES) = 93 PAX/DIA/100 CAPACIDAD B-737*																
		R. C. TERMINAL DE PASAJEROS																
		+120 PAX x 15 m2/PAX/100 = 1.800 m2-1.400m2 = 400m2 x \$1.500/m2																
		R. C. TERMINAL DE CARGA																
		100 m2 \$700/m2																
		TERMINAL AV. GRAL																
		C. MOBILIARIO																
		PASARELA TELESCOPICA																
		CAMINO ACCESO																
		C. CAMINO SERVICIO																
		CARGA x 300 m x 7 m = 2.100 m2 \$ 40/m2																
		R. C. ESTACIONAMIENTO VEH																
		CARGA x 10 VEH. x 100 m2/VEH = 1.000 m2 \$ 40/m2																
		ESTACIONAMIENTO VEH																
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
		C. RED AGUA POTABLE																
		AMPLIACION																
		C. RED DE GAS																
		AMPLIACION																
		C. RED DESAGUES CLOACA																
		AMPLIACION																
		C. RED DESAGUES PLUVIAL																
		AMPLIACION																
		C. RED ELECTRICA																
		AMPLIACION																
		C. RED TELEFONICA																
		AMPLIACION																
		C. RED DE INCENDIO																
		AMPLIACION																
		C. PLANTA LIQUIDO CLOACAL																
		HORNIO INCINERADOR																
		USINA																
		GRUPOS ELECTROGENOS																
		ILUMINACION PLAT. AVION																
		ILUMINACION ACCESOS																
		C. ILUMINACION CALLES BEV																
		CARGA																
		AIRE CONDICIONADO																
		SISTEMA DE EQUIPAJE																
		C. RED Y CAMARAS CCTV																
		AMPLIACION																
		TOTAL US\$ 1.825.000	174	1.120	310	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.754	
		SUB TOTAL EN MILES																

**AEROPUERTO DE CORRIENTES
(CRR)**

R. N.	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C.)												Subtotal	TOTAL		
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024	2025
	PROTECCION PAL DOBL	140	144	147	151	155	159	162	166	170	174	177	181	185	189	192	
	EN MILES	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	
	PROTECCION PAL INT.	140	144	148	151	155	159	163	167	170	174	178	182	185	189	193	
	EN MILES	874	887	871	841	808	821	1,015	1,028	1,062	1,088	1,110	1,133	1,156	1,179	1,203	
	PROTECCION CARGA TOTAL	4,251	4,354	4,473	4,592	4,707	4,822	4,937	5,052	5,167	5,281	5,396	5,509	5,623	5,735	5,850	
	EN MILES																
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES																
	AREA OPERATIVA																
	CONSTRUCCION PISTA																
	AMPLIACION PISTA																
	ENSANCHIE PISTA																
	BANQUINAS PISTA																
	CONSTRUCCION ROCADE																
	AMPLIACION ROCADE																
	CONSTRUCCION PLATAF																
	AMPLIACION PLATAF																
	CONSTRUCCION PASAR																
	AMPLIACION PASAR																
	DEBARRACION DURINA																
	SALZAMIENTO																
	CAT																
	CAT																
	ALB. REDUCIDO																
	ALB. DOBLE																
	PAP. DOBLE																
	CABLES INFORMATIVOS																
	ALAMBADO SEGURIDAD																
	CAMINO SEGURIDAD																
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	R. C. TERMINAL DE CARGA																
	100 m2 \$700m2																
	TERMINAL AV. GRAL																
	MOBILIARIO																
	PASARELA TELESCOPICA																
	CAMINO ACCESO																
	CAMINO SERVICIO																
	ESTACIONAMIENTO VEH																
	100 VEH EXISTENTE/AMPLIACION B-137-120 PASAJ. 26-14 VEH																
	R. C. ESTACIONAMIENTO VEH																
	100 - 144 +44 VEH/130 m2/VEH = 1330 m2 + 1000 m2 CARGA \$ 30m2																
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
	RED AGUA POTABLE																
	RED DE GAS																
	RED DESAGUES CLIMACA																
	RED DESAGUES PLUVIAL																
	RED ELECTRICA																
	RED TELEFONICA																
	RED DE INCENDIO																
	PLANTA LICUIDO GLOMIAL																
	HORNO INCINERADOR																
	USINA																
	GRUPOS ELECTROGENOS																
	ILUMINACION PLAT. ANTON																
	ILUMINACION CALLES SEV.																
	C. ILUMINACION CALLES SEV.																
	AIRE ACONDICIONADO																
	SISTEMA DE EQUIPAJE																
	RED Y CAMARAS CCTV																
	TOTAL US\$ 1,925,000																
	SUB TOTAL EN MILES	0	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171
	TOTAL	0	171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171

R	N	AMPLIACION CAPACIDAD (G)																
		1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Subtotal	
		AEROPUERTO DE ESQUEL (ESO)																
		AREA OPERATIVA																
		PROTECCION PAX DOM																
		EN MILES	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	
		PROTECCION PAX TOTAL	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	
		EN MILES	40	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82	
		PROTECCION CARGA Y CORREO TOTAL																
		EN TONELADAS																
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	3.866	3.812	4.093	4.390	4.693	5.008	5.337	5.678	6.035	6.405	6.788	7.188	7.605	8.032	8.477	
		CONSTRUCCION PISTA																
		AMPLIACION PISTA																
		ENSANCHE PISTA																
		C BANQUINAS RODALE																
		(500 x 2 x 1,5 m) = 7.500 \$ 40m2																
		C CONSTRUCCION RODALE																
		FRENTE NUEVA TERMINAL PAX 500 x 2,23 m = 11.600 m2 \$ 120m2																
		AMPLIACION RODALE																
		C CONSTRUCCION PLATAF																
		FRENTE NUEVA TERMINAL PAX 100 x 7,0 m = 7.000 m2 \$ 120m2						840										
		AMPLIACION PLATAF																
		C DEMARCACION DURINA																
		C BALIZAMIENTO																
		COMPLETAR DE ALTA INTENSIDAD																
		CAT																
		A.L.B.																
		A.L.S. REDUCIDO																
		PAPI DOBLE																
		C CARTELES INFORMATIVOS																
		C ALAMBRAO SEGURIDAD						45										
		CAMINO SEGURIDAD																
		(1.800 m) \$ 30m																
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
		DEMOLICIONES																
		R C TERMINAL DE PASAJEROS																
		(3.840 m2) OCUPACION 25 % SE DEBE CONSTRUIR NUEVA																
		ANO 2007 = 120 PAX = B-737 X 15 m2/PAX = 1.800m2 \$ 1.800m2																
		R C TERMINAL DE CARGA																
		ANTIGUA TERMINAL DE PASAJEROS																
		TERMINAL AY GRAL.																
		C MOBILIARIO																
		10 % TERMINAL DE PASAJEROS																
		PASARELA TELESCOPICA																
		C CAMINO ACCESO																
		(1.000 x 7 m) = 7.000 m2 \$ 40m2																
		C CAMINO SERVICIO																
		EXISTENTE = 120 VEH AREA CARGA (B-737) = 120 PAX X 1,2 =																
		144 VEH X 30 m2/VEH = 4.320 m2 \$ 40m2																
		R C ESTACIONAMIENTO VEH.																
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
		C RED AGUA POTABLE																
		AMPLIACION																
		C RED DE GAS																
		AMPLIACION																
		C RED DESAGUES CLOACA																
		AMPLIACION																
		C RED DESAGUES PLUVIAL																
		AMPLIACION																
		C RED ELECTRICA																
		AMPLIACION																
		C RED TELEFONICA																
		AMPLIACION																
		C RED DE INCENDIO																
		AMPLIACION																
		PLANTA LIQUIDOS CLOACA																
		HORNO INCINERADOR																
		USINA																
		C GRUPOS ELECTROGENOS																
		75 KVA																
		AMPLIACION																
		C ILUMINACION PLAT. AVION																
		150																
		AMPLIACION																
		C ILUMINACION ACCESOS																
		350																
		AMPLIACION																
		C ILUMINACION CALLES SRV.																
		200																
		AMPLIACION																
		C AIRE ACONDICIONADO																
		EN TERMINAL DE PASAJEROS																
		100																
		AMPLIACION																
		C SISTEMA DE EQUIPAJE																
		EN TERMINAL DE PASAJEROS																
		0																
		AMPLIACION																
		C RED Y CAMARAS CCTV																
		AMPLIACION																
		100																
		SUB TOTAL EN MILES	0	0	0	0	0	883	890	1.882	3.484	2.020	824	0	0	0	8.803	
		TOTAL US\$ 1.893.000																

AEROPUERTO DE ESQUEL (ESO)

R. N.	DESCRIPCIÓN	AMPLIACIÓN CAPACIDAD (C)																
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Subtotal	TOTAL
	PROTECCIÓN PAL ODOM.	101	107	112	118	124	130	137	143	150	157	164	171	178	187	194	0	0
	PROTECCIÓN PAL TOTAL	101	107	112	118	124	130	137	143	150	157	164	171	178	187	194	0	0
	PROTECCIÓN CARGA Y CORREO TOTAL	81	85	89	92	97	101	105	110	115	120	124	130	135	140	145	0	0
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	8.828	8.415	8.806	10.418	10.843	11.488	12.040	12.629	13.223	13.826	14.407	15.119	15.780	16.483	17.174	0	0
	AREA OPERATIVA																	
	CONSTRUCCIÓN PISTA																	0
	AMPLIACIÓN PISTA																	0
	ENSANACHE PISTA																	0
	BANQUINAS RODEALE																	0
	CONSTRUCCIÓN RODEALE																	300
	AMPLIACIÓN RODEALE																	1.380
	CONSTRUCCIÓN PLATAS																	0
	AMPLIACIÓN PLATAFOR																	840
	REPARACION DURARNA																	0
	CAT																	0
	CAT																	306
	A.L.S. REDUCIDO																	0
	PANT DOBLE																	0
	PARTES INFORMATIVOS																	0
	ALAMBRADO SEGURIDAD																	73
	CAMINO SEGURIDAD																	48
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																	0
	DEMOLICIONES																	0
	R. C. TERMINAL DE PASAJEROS																	0
	CAPACIDAD SUFICIENTE HASTA AÑO 2026																	0
	TERMINAL DE PASAJEROS																	3.240
	R. C. TERMINAL DE CARGA																	0
	ANTIGUA TERMINAL DE PASAJEROS																	0
	TERMINAL AV. GRAL																	0
	MOBILIARIO																	0
	PASARELA TELESCOPICA																	324
	CAMINO ACCESO																	0
	CAMINO SERVICIO																	260
	ESTACIONAMIENTO VEH.																	0
	R. C. ESTACIONAMIENTO VEH.																	0
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																	172
	C. RED AGUA POTABLE																	0
	C. RED DE GAS																	250
	C. RED DESAGUES CLOACA																	300
	C. RED DESAGUES PLUVIAL																	200
	C. RED ELECTRICA																	200
	C. RED TELEFONICA																	900
	C. RED DE INCENDIO																	200
	PLANTA LIQUIDOS CLOACA																	200
	MORNO INCRIPADOR																	0
	USINA																	0
	C. GRUPOS ELECTROGENOS																	160
	C. ILUMINACION PLAT. AVION																	150
	C. ILUMINACION ACCESOS																	300
	C. ILUMINACION CALLES SEV.																	100
	AIRE ACONDICIONADO																	0
	SISTEMA DE EQUIPAMIENTO																	0
	RED Y CAMARAS CCTV																	100
	TOTAL US\$ 8.808.000																	8.808
	SUB TOTAL EN MILES																	8.808

AEROPUERTO DE FORMOSA
(FSA)

R	I	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)	AMPLIACION CAPACIDAD (C)																	Subtotal
				1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011			
			PROYECCION PAX DOM. EN MILES	55	57	59	61	63	65	67	70	72	74	76	78	81	83	85			
			PROYECCION PAX TOTAL EN MILES	55	57	59	61	63	65	67	70	72	74	76	78	81	83	85			
			PROYECCION CARGA Y CORRIDO TOTAL EN TONELADAS	101	104	108	112	115	119	123	127	131	135	139	143	147	151	155			
			MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	1.809	1.663	1.721	1.781	1.840	1.900	1.961	2.023	2.086	2.149	2.214	2.279	2.344	2.410	2.477			
			AREA OPERATIVA																		
			CONSTRUCCION PISTA																		
			AMPLIACION PISTA																		
			ENSANCHE PISTA																		
			BANQUINAS PISTA																		
			CONSTRUCCION RODAJE																		
			AMPLIACION RODAJE																		
			CONSTRUCCION PLATAF.																		
			AMPLIACION PLATAFORMA																		
			DEMARCACION DIURNA																		
			BALIZAMIENTO																		
			CAT																		
			CAT																		
			A.L.S. REDUCIDO																		
			PAPI DOBLE																		
			CARTELES INFORMATIVOS																		
			ALAMBRADO SEGURIDAD																		
			CAMINO SEGURIDAD																		
			EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																		
			TERMINAL DE PASAJEROS (1.865 m2 EXISTENTES) AVION B.737-120 PAX/PH x 15m-2-1.800 m2																		
			1.800 - 945 = 855 m2 - NUEVO 835 m2 x 1.500' m2																		
			SATURACION AÑO 2028				1.232														
			200 m2 x 650m-2								190										
			TERMINAL AV. GRAL																		
			OTROS EDIFICIOS																		
			10 % TERMINAL DE PASAJEROS					125													
			MOBILIARIO																		
			PASARELA TELESCOPICA																		
			CAMINO ACCESO																		
			AREA CARGA 300 x 7 m = 2.100 m2 x 30/m2																		
			(7.350 m2) = 245 VEHICULOS																		
			ESTACIONAMIENTO VEH.								63										
			REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																		
			C. RED AGUA POTABLE																		
			AMPLIACION																		
			C. RED DE GAS																		
			AMPLIACION																		
			C. RED DESAGÜES CLOACA																		
			AMPLIACION																		
			C. RED DESAGÜES PLUVIAL																		
			AMPLIACION																		
			C. RED ELECTRICA																		
			AMPLIACION																		
			C. RED DE INCENDIO																		
			AMPLIACION																		
			C. RED DE AGUA CALIENTE																		
			AMPLIACION																		
			PLANTA LIQUIDO CLOACAL																		
			HORNO INCINERADOR																		
			USINA																		
			GRUPOS ELECTROGENOS																		
			AMPLIACION																		
			C. ILLUMINACION PLAT. AVION						150												
			AMPLIACION																		
			C. ILLUMINACION ACCESOS						100												
			AMPLIACION																		
			C. ILLUMINACION CALLES SEV.																		
			AMPLIACION																		
			AIRE ACONDICIONADO																		
			SISTEMA DE EQUIPAJE																		
			RED Y CAMARAS CCTV																		
			SUB TOTAL EN MILES	0	300	450	1.352	375	0	283	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			TOTAL US\$ \$ 662.000																		

AEROPUERTO DE FORMOSA
(FSA)

R / N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												SUBTOTAL	TOTAL				
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024	2025	2026	2027
	PROYECCION PAX DOM.	80	92	92	96	97	98	102	104	104	104	108	111	113	116	119	121		
	PROYECCION PAX TOTAL	80	92	92	96	97	98	102	104	104	104	108	111	113	116	119	121		
	PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL	190	164	168	172	177	181	185	180	184	198	203	207	211	215	220			
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	2.544	2.612	2.680	2.748	2.817	2.886	2.955	3.023	3.092	3.161	3.229	3.297	3.365	3.433	3.501			
	AREA OPERATIVA																		
	CONSTRUCCION PISTA																		
	C AMPLIACION PISTA																		
	(1.800 m ²) AMPLIACION AVION CRITICO B-737 = 2.100 m ²																		
	C AMPLIACION PISTA																		
	(300 m x 45 m = 13.500 m ² \$ 100/m ²)																		
	C ENSANCHE PISTA																		
	EXISTENTE 40 m. NUEVA 1.800 x 5 m (45 m) = 9.000 m ² \$ 100/m ²																		
	C BANQUINAS PISTA																		
	(2.100 x 2 x 7,5 m) = 31.500 m ² \$ 30/m ²																		
	CONSTRUCCION RODALE																		
	AMPLIACION RODALE																		
	CONSTRUCCION PLATAF																		
	AMPLIACION PLATAFORMA																		
	C DEMARCACION DURINA																		
	C BALIZAMIENTO																		
	CAT I COMPLETAMIENTO																		
	CAT																		
	A.L.S. REDUCIDO																		
	PARTIDOBLE																		
	C PANTILES INFORMATIVOS																		
	(600 m ²) \$ 20/m ²																		
	C ALAMBADO SEGURIDAD																		
	(300 x 4 m) = 1.200 m ² \$ 30/m ²																		
	C CAVINO SEGURIDAD																		
	(300 x 4 m) = 1.200 m ² \$ 30/m ²																		
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																		
	(1.800 m ² EXISTENTES)																		
	C TERMINAL DE PASAJEROS																		
	TERMINAL DE PASAJEROS																		
	TERMINAL DE PASAJEROS																		
	(200 m ² EXISTENTES)																		
	C TERMINAL DE CARGA																		
	TERMINAL DE CARGA																		
	(200 m ² EXISTENTES)																		
	TERMINAL AV GRAI																		
	OTROS EDIFICIOS																		
	MOBILIARIO																		
	PISARELA TELESCOPICA																		
	CANINO ACCESO																		
	CANINO SERVICIO																		
	ESTACIONAMIENTO VEH																		
	745 VEHICULOS EXISTENTES																		
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																		
	RED AGUA POTABLE																		
	RED DE GAS																		
	RED DE SAGUES CLOACA																		
	RED DE SAGUES PLUVIAL																		
	RED ELECTRICA																		
	RED TELEFONICA																		
	RED DE INCENDIO																		
	PLANTA TUBIDO CLOACAL																		
	HORNO INCINERADOR																		
	USINA																		
	GRUPOS ELECTROGENOS																		
	ILUMINACION PLAT AVION																		
	ILUMINACION ACCESOS																		
	ILUMINACION CALLES SEV																		
	AIRE ACONDICIONADO																		
	SISTEMA DE EQUIPAJE																		
	RED Y CANARAS CCTV																		
	TOTAL US\$ 8.642.000																		
	SUB TOTAL EN MILES	1.597	1.997	698	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.892	6.642

AEROPUERTO DE IGUAZU
(IGU)

R/N	DESCRIPCION	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												Subtotal			
		1987	1988	1989	1990	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008		2009	2010	2011
	PROTECCION PAX DOM.																
	EN MILES	228	248	235	284	272	280	280	280	307	314	323	324	343	352	361	
	PROTECCION PAX INT.	37	38	40	41	42	44	45	46	46	48	51	52	51	55	56	
	EN MILES	265	285	285	305	314	324	324	324	353	362	374	376	394	407	418	
	PROTECCION CARGA Y CORRO TOTAL	240	249	237	286	275	285	285	302	311	321	330	340	350	360	370	
	EN TONELADAS	4.131	4.425	4.580	4.735	4.884	5.039	5.198	5.358	5.517	5.678	5.840	6.003	6.166	6.330	6.493	
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES																
	AREA OPERATIVA																
	CONSTRUCCION PISTA																
	AMPLIACION PISTA																
	AMPLIACION DE PISTA																
	ENSANCHE PISTA																
	BANQUINAS PISTA																
	BANQUINAS RODALES																
	CONSTRUCCION RODALE																
	AMPLIACION RODALE																
	CONSTRUCCION PLATAF																
	CONSTRUCCION PLATAFOR																
	AMPLIACION PLATAFOR																
	C DEMARCAACION DIURNA																
	C BALIZAMIENTO																
	CAT	1.033														1.033	
	A.L.S	100														100	
	A.L.S REDUJIDO	200														200	
	PAPI DORLE																
	C CARTELES INFORMATIVOS																
	ALAMBRAO SEGURIDAD																
	CAMINO SEGURIDAD																
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	(8.500 M2 NUEVA) - 568 PAX/20M+HP																
	O 340 PAX/INT+HP																
	CAPACIDAD SUPLENTE HASTA AÑO 2028																
	TERMINAL DE PASAJEROS																
	TERMINAL DE CARGA																
	TERMINAL AV GRAL																
	OTROS EDIFICIOS																
	MOBILIARIO																
	PASARELA TELESCOPICA																
	CAMINO ACCESO																
	CAMINO SERVICIO																
	ESTACIONAMIENTO VEH																
	(70 VEH) EXISTENTE 250 PAX/HP - x 1.2 x 30m=2VEH+9.000 M2																
	ESTACIONAMIENTO VEH																
	3.000 M2 - \$ 30M2																
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
	RED AGUA POTABLE																
	RED DE GAS																
	RED DESAGUES CLOACA																
	RED DESAGUES PLUVIAL																
	RED ELECTRICA																
	RED TELEFONICA																
	RED DE INCENDIO																
	PLANTA LIQUIDO C LOACAL																
	HORNO INGENIERADOR																
	USINA																
	GRUPOS ELECTROGENOS																
	ILUMINACION PLAT AVION																
	ILUMINACION ACCESOS																
	ILUMINACION CALLES SEV																
	SISTEMA DE EQUIPAJE																
	RED Y CAMARAS CCTV																
	TOTAL US\$ 10.668.000	0	1.363	250	103	0	270	0	0	0	0	0	0	0	0	2.008	
	SUB TOTAL EN MILES																

AEROPUERTO DE IGUAZU (IGU)

R / N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												Subtotal	TOTAL	
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024
	EN MILES	370	379	388	397	406	415	424	432	440	449	457	465	472	480	488
	PROYECCION PAX INT.	48	53	60	67	74	81	88	95	102	109	116	123	130	137	144
	PROYECCION PAX TOTAL	428	438	449	466	480	496	512	527	542	557	572	587	602	617	632
	PROYECCION CARGA Y CORREGO TOTAL	380	390	400	410	420	431	441	451	461	472	482	492	502	512	522
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	6.856	6.878	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879	6.879
	AREA OPERATIVA															
R / C	CONSTRUCCION DE PISTA															
	PARA AER. AVION CRITICO B-747/400 FULL NIVEL DEL MARY															
	35' C x 3.500 mms PISTA CORRECCION POR ALTURA 3.500 mms x															
	6,51' x LARGO TOTAL = 3.900 mms AMPLIACION 427 mms \$ 120m2	1.152	1.152													
	AMPLIACION PISTA															
	EN SANICHE PISTA															
C	BANQUINAS PISTA	364	364													
C	BANQUINAS RODAJE	924	924													
	(1.027 x 2 x 7,5 m) = 6.406 m2 \$ 120m2															
	(1.027 x 2 x 7,5 m) = 15.406 m2 \$ 120m2															
C	CONSTRUCCION RODAJE	1.419	1.419													
	(1.027 x 23 m) = 23.651 m2 \$ 120m2															
C	AMPLIACION PLATAFORMA															
	CONSTRUCCION PLATAFORMA															
	AMPLIACION PLATAFORMA															
C	DEHARRACION DIURNA															
C	BALIZAMIENTO	360	360													
	COMPLETAR DE ALTA INTENSIDAD															
	CAT															
A / S	AL'S REDUCIDO															
	PART DOBLE															
C	CARTILES INFORMATIVOS	150	150													
C	ALAMBRADO SEGURIDAD	20	20													
C	CAMINO SEGURIDAD	60	60													
	(1.000 m) \$ 20m															
	(500 x 4 m) x 2.000 \$ 30m2															
R / C	TERMINAL DE PASAJEROS															
	EDIFICIO Y FACILIDADES AL PASAJERO															
	CAPACIDAD SUFICIENTE HASTA AÑO 2026															
X / C	TERMINAL DE CARGA															
	TERMINAL AV. GRAL.															
	CAPACIDAD SUFICIENTE HASTA AÑO 2026															
	OTROS EDIFICIOS															
	MOBILIARIO															
	PASARELA TELESCOPICA															
	CAMINO ACCESO															
	CAMINO SERVICIO															
R / C	ESTACIONAMIENTO VEH.															
	ESTACIONAMIENTO VEH.															
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
	RED AGUA POTABLE															
	RED DE GAS															
	RED DESAGUES CLONCA															
	RED DESAGUES PLUMAL															
	RED ELECTRICA															
	RED TELEFONICA															
	RED DE INCENDIO															
	PLANTA LUBRIFICO CLONCAL															
	AGUAS INCREMENTADOR															
	USINA															
	GRUPOS ELECTROGENOS															
	ILUMINACION PLANT AVION															
	ILUMINACION ACCESOS															
	ILUMINACION CALLES SEV.															
	SISTEMA DE EQUIPAJE															
	RED Y CAMARAS CCTV															
	TOTAL US\$ 10.868.000	3.179	3.879	630	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SUB TOTAL EN MILES															
	TOTAL															

AEROPUERTO DE JUJUY
(JUJ)

R	N	ANOS	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	Subtotal
		PROYECCION PAX DOM.																
		PROYECCION PAX INT.																
		PROYECCION PAX TOTAL																
		PROTECCION CARGA CORRED INT.																
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES																
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																
		AMPLIACION PISTA																
		ENSANCHE PISTA																
		BANQUINAS PISTA																
		CONSTRUCCION RODAJE																
		AMPLIACION RODAJE																
		CONSTRUC PLATAFORMA																
		AMPLIACION PLATAFOR																
		DEMARACION DIURNA																
		BALIZAMIENTO																
		CAT																
		CAT																
		A.L.S																
		A.L.S REDUCIDO																
		PAPI DOBLE																
		CARTELES INFORMATIVOS																
		ALAMBADO SEGURIDAD																
		CAMINO SEGURIDAD																
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
		TERMINAL DE PASAJEROS																
		(3.500 mt ² EXISTENTES) + 238 PANDOMIHP O 140 PANDOMIHP																
		CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2028																
		CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2028																
		OTROS EDIFICIOS																
		MOBILIARIO																
		PASARELA TELESCOPICA																
		CAMINO ACCESO																
		CAMINO SERVICIO																
		ESTACIONAMIENTO VEH.																
		(100 VEH) EXISTENTE B-797 = 120 PAX x 1,2 = 144 VEH																
		144 x 100 = 14.400 = 14.400 x 30/m ²																
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
		RED AGUA POTABLE																
		RED DE GAS																
		RED DESAGUES CLOACA																
		RED DESAGUES PLUVIAL																
		RED ELECTRICA																
		RED TELEFONICA																
		RED DE INCENDIO																
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL																
		HORNO INCINERADOR																
		USINA																
		GRUPOS ELECTROGENOS																
		ILUMINACION PLAT. AVION																
		ILUMINACION ACCESOS																
		ILUMINACION CALLES SEV																
		AIRE ACONDICIONADO																
		SISTEMA DE EQUIPAJE																
		RETY CAMARAS CCTV																
		TOTAL US\$ 90.000																
		SUB TOTAL EN MILES																

AEROPUERTO DE JUJUY (JUJ)

R	N	AÑO	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	BUBORA	TOTAL
		PROYECCION PAS DOM.	154,25	137,80	141,39	144,89	148,61	152,24	155,87	159,50	163,13	166,75	170,38	174,01	177,64	181,27	184,90	0	0
		EN MILES																0	0
		PROYECCION PAS INT.	4,70	4,82	4,95	5,07	5,20	5,33	5,45	5,58	5,71	5,83	5,96	6,08	6,21	6,34	6,46	0	0
		EN MILES																0	0
		PROYECCION PAS TOTAL	158,95	142,62	146,33	150,07	153,81	157,54	161,32	165,08	168,84	172,58	176,32	180,06	183,74	187,41	191,18	0	0
		EN MILES																0	0
		PROYECCION CARGA COMERC INT.	1,84	1,87	1,91	1,95	1,99	2,03	2,07	2,11	2,15	2,19	2,23	2,27	2,31	2,35	2,39	0	0
		EN TONELADAS																0	0
		Movimiento de Aviones Totales	3,853	3,858	4,059	4,163	4,265	4,370	4,474	4,578	4,683	4,787	4,890	4,993	5,096	5,197	5,302	0	0
		AREA OPERATIVA																0	0
		CONSTRUCCION PISTA																0	0
		AMPLIACION PISTA																0	0
		ENSANCHE PISTA																0	0
		BANQUINAS PISTA																0	0
		CONSTRUCCION RODAJE																0	0
		AMPLIACION RODAJE																0	0
		CONSTRUC. PLATAFORMA																0	0
		AMPLIACION PLATAFORMA																0	0
		DEMARCAACION ENRIÑA																0	0
		CAT																0	0
		BALIZAMIENTO																0	0
		CAT																0	0
		A.L.S. REDUCIDO																0	0
		A.L.S. REDUCIDO																0	0
		PAPI DOBLE																0	0
		CARTELES INFORMATIVOS																0	0
		ALAMBADO SEGURIDAD																0	0
		CAMINO SEGURIDAD																0	0
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																0	0
		TERMINAL DE PASAJEROS																0	0
		CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2026																0	0
		TERMINAL DE PASAJEROS																0	0
		TERMINAL DE CARGA																0	0
		TERMINAL AV. GRAL																0	0
		OTROS EDIFICIOS																0	0
		MOBILIARIO																0	0
		PASARELA TELESCOPICA																0	0
		CAMINO ACCESO																0	0
		CAMINO SERVICIO																0	0
		ESTACIONAMIENTO VEH.																0	0
		ESTACIONAMIENTO VEH.																0	0
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																0	0
		RED AGUA POTABLE																0	0
		RED DE GAS																0	0
		RED DESAGUES CLOACA																0	0
		RED DESAGUES PLUVIAL																0	0
		RED ELECTRICA																0	0
		RED TELEFONICA																0	0
		RED DE INCENDIO																0	0
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL																0	0
		HORNO INCINERADOR																0	0
		USINA																0	0
		GRUPOS ELECTROGENOS																0	0
		ILUMINACION PLAT. AVION																0	0
		ILUMINACION ACCESOS																0	0
		ILUMINACION CALLES BEV.																0	0
		AIRE ACONDICIONADO																0	0
		SISTEMA DE EQUIPAJE																0	0
		RED Y CAMARAS CCTV																0	0
		TOTAL US\$ MIL.000																0	0
		SUBTOTAL EN MILES																0	0

AEROPUERTO DE LA RIOJA
(LAR)

R	N	PROYECTO	AMPLIACION CAPACIDAD [C]												Subtotal			
			1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
		PROYECCION PAX DOM.	56	56	60	62	64	66	69	71	73	75	77	80	82	84	87	
		PROYECCION PAX TOTAL	56	56	60	62	64	66	69	71	73	75	77	80	82	84	87	
		PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL	187	193	200	207	214	221	228	235	242	250	257	265	272	280	288	
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	2.610	2.696	2.790	2.889	2.984	3.081	3.180	3.280	3.382	3.485	3.589	3.694	3.801	3.908	4.016	
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																0
		AMPLIACION PISTA																0
		ENSANCHE PISTA																0
		BANQUINAS PISTA																0
		CONSTRUCCION RODALE																0
		AMPLIACION RODALE																0
		CONSTRUCCION PLATAFORMA																0
		AMPLIACION PLATAFOR																0
		DEMARGACION DIURNA																0
		CAT																0
		BALIZAMIENTO																0
		CAT																0
		A.L.S REDUCIDO																0
		PAP DOBLE																0
		CARTELES INFORMATIVOS																0
		ALAMBADO SEGURIDAD																0
		CAMINO SEGURIDAD																0
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																0
		DEMOLICIONES																0
		TERMINAL DE PASAJEROS																0
		(890 m2 EXISTENTE) B 737 =120 PAX x 15m2PAX/MP = 1,600 m2																0
		TERMINAL DE PASAJEROS																0
		1,600 m2 \$1,500/m2																0
		NUUEVA TERMINAL FRENTE A PLATAFORMA COMERCIAL																0
		TERMINAL DE PASAJEROS EXISTENTE (890 m2)	1,000	1,700														2,700
		TERMINAL AV GRAL																0
		10 % TERMINAL DE PASAJEROS			270													270
		PASARELA TELESCOPICA																0
		CAMINO ACCESO																0
		CAMINO SERVICIO																0
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																0
		CAPACIDAD SUFICIENTE																0
		RED AGUA POTABLE																0
		RED DE GAS																0
		RED DESAGÜES CLOACA																0
		RED DESAGÜES PLUVIAL											100					100
		AMPLIACION																0
		C RED ELECTRICA																300
		AMPLIACION																50
		C RED TELEFONICA																100
		AMPLIACION																50
		C RED DE INCENDIO																100
		AMPLIACION																100
		PLANTA LIQUIDO CLOACALES																0
		HORNO INCINERADOR																0
		USINA																0
		GRUPOS ELECTROGENOS																0
		C ILUMINACION PLAT AVION																150
		AMPLIACION																150
		C ILUMINACION ACCESOS																150
		AMPLIACION																150
		C ILUMINACION CALLES SEV.																0
		AIRE ACONDICIONADO																0
		SISTEMA DE EQUIPAJE																0
		C RED Y CAMARAS CCTV																50
		AMPLIACION																50
		TOTAL US\$ 3,870,000	1,000	2,250	620	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,870

R N		AEROPUERTO DE LA RIOJA (LAR)													Subtotal	TOTAL
		AMPLIACION CAPACIDAD (C)														
AÑOS		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	PROYECCION PAX DOM	84	91	94	96	101	103	106	108	110	113	116	118	120	122	122
	PROYECCION PAX TOTAL	84	91	94	96	101	103	106	108	110	113	116	118	120	122	122
	PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL	285	303	311	318	337	343	351	359	367	378	383	391	399	407	407
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	4.128	4.235	4.348	4.458	4.600	4.781	4.892	5.014	5.125	5.238	5.346	5.448	5.555	5.677	5.677
	AREA OPERATIVA															
	CONSTRUCCION PISTA															
	AMPLIACION PISTA															
	ENSANCHE PISTA															
	BANQUINAS PISTA															
	CONSTRUCCION RODALE															
	AMPLIACION RODALE															
	CONSTRUCCION PLATAFORMA															
	AMPLIACION PLATAFORMA															
	DEMARCACION DIURNA															
	BALIZAMIENTO															
	A.L.S															
	A.L.S REMUJIDO															
	PAPI DOBLE															
	CARTELES INFORMATIVOS															
	ALAMBRAO SEGURIDAD															
	CAMINO SEGURIDAD															
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
	DEMLICIONES															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	(1.800 m2) EXISTENTE CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2026															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE PASAJEROS EXISTENTE															
	TERMINAL DE CARGA															
	TERMINAL AV GRAU															
	MOBILIARIO															
	PASARELA TELESCOPICA															
	CAMINO ACCESO															
	CAMINO SERVICIO															
	ESTACIONAMIENTO VEH															
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
	RED AGUA POTABLE															
	RED DE GAS															
	RED DESAGUES CLOACA															
	RED DESAGUES PLUVIAL															
	RED ELECTRICA															
	RED TELEFONICA															
	RED DE INCENDIO															
	PUNTA LIQUIDO CLOACALES															
	HORNO INGENIERADOR															
	USINA															
	GRUPOS ELECTROGENOS															
	ILUMINACION PLAT AVION															
	ILUMINACION ACCESOS															
	ILUMINACION CALLES SEY															
	AIRE ACONDICIONADO															
	SISTEMA DE EQUIPAJE															
	RED Y CAMARAS CCTV															
	TOTAL US\$ 3.870.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	SUB TOTAL EN MILES															
	TOTAL															

AEROPUERTO DE MAR DEL PLATA (MPD)

R/N	AÑOS													Subtotal	
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009		2010
	AMPLIACION CAPACIDAD (C)														
	EN MILES														
	634	702	726	748	771	793	814	838	858	878	894	913	930	948	
	PROYECCION PAX TOTAL														
	634	702	726	748	771	793	814	838	858	878	894	913	930	948	
	EN MILES														
	324	331	345	379	384	410	437	444	461	480	499	519	540	561	
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES														
	19.878	18.056	18.997	19.324	19.938	20.538	21.123	21.893	22.248	22.787	23.310	23.816	24.306	24.780	25.238
	AREA OPERATIVA														
	CONSTRUCCION PISTA														
	BANDAS RODAJE														
	CONSTRUCCION RODAJE														
	AMPLIACION RODAJE														
	CONSTRUCCION PLATAF														
	C AMPLIACION PLATAFOR														
	C DEMARCAACION DURMA														
	BALIZAMIENTO														
	CAT														
	A.L.S														
	A.L.S REDUCCION														
	PAPI DOBLE														
	CARTELES INFORMATIVOS														
	ALAMBADO SEGURIDAD														
	CAMINO SEGURIDAD														
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO														
	TERMINAL DE PASAJEROS														
	TERMINAL DE PASAJEROS														
	R C TERMINAL DE PASAJEROS														
	379 x 19 m2 = 5.665 - 3790 m2 = 1.985 m2 = 1.500m2														
	TERMINAL DE CARGA														
	TERMINAL AV GRAJ														
	C OTROS EDIFICIOS														
	C MOBILIARIO														
	R C PASARELA TELESCOPICA														
	CAMINO ACCESO														
	CAMINO SERVICIO														
	ESTACIONAMIENTO VEH														
	R C ESTACIONAMIENTO VEH														
	(270 VEH EXISTENTES) AÑO 2011 = 350 PASAJEROS A 12 - 420 VEH														
	(420 - 270) VEH = 150 VEH X 30m2/VEH = 4.500 m2 = 3.50m2														
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION														
	C RED AGUA POTABLE														
	AMPLIACION														
	C RED DE GAS														
	AMPLIACION														
	C RED DESAGUES CLOACA														
	AMPLIACION														
	C RED DESAGUES PLUVIAL														
	AMPLIACION														
	C RED ELECTRICA														
	AMPLIACION														
	C RED TELEFONICA														
	AMPLIACION														
	C RED DE INCENDIO														
	AMPLIACION														
	PLANTA LIQUIDO CLOACAL														
	C HORNO INCINERADOR														
	PARA TODO EL AEROPUERTO														
	LUSINA														
	C GRUPOS ELECTROGENOS														
	150 RVA														
	C ILUMINACION PLAT AVION														
	AMPLIACION														
	C ILUMINACION ACCESOS														
	200														
	C ILUMINACION CALLES SEV														
	AMPLIACION														
	R C AIRE ACONDICIONADO														
	DOS EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250.000 UNIDAD														
	R C SISTEMA DE 600 Hz														
	DOS EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400.000 UNIDAD														
	C SISTEMA DE EQUIPAJE														
	INTEGRACION SISTEMA														
	C RED Y CAMARAS CCTV														
	AMPLIACION														
	TOTAL US\$ 19.897.000														
	0	0	1.488	3.988	3.732	399	500	200	0	0	0	0	0	830	1.130
	SUB TOTAL EN MILES														
	11.418														

R/N	AÑO	AMPLIACION CAPACIDAD I.C.											Subtotal	TOTAL		
		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022			2023	2024
		EN MILES	964	980	980	1,010	1,026	1,038	1,051	1,064	1,078	1,088	1,098	1,120	1,120	1,139
		PROYECCION PAX DOM.	864	880	896	910	926	938	951	964	978	988	1,000	1,020	1,020	1,039
		PROYECCION PAX TOTAL	864	880	896	910	926	938	951	964	978	988	1,000	1,020	1,020	1,039
		EN TONELADAS	544	607	632	657	683	710	738	768	799	831	864	898	931	971
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	25,880	28,108	28,516	28,911	27,381	27,585	28,000	28,542	28,864	28,973	29,228	29,852	30,092	30,330
		AREA OPERATIVA														
		CONSTRUCCION PISTA														
		(600 x 2,7,5 m) = 9.000 m ² \$ 30/m ²														
		BANQUINAS ROBAJE														
		CONSTRUCCION ROBAJE														
		A CAB 131 (600 x 23 m) = 13.800 m ² \$ 100/m ²														
		AMPLIACION ROBAJE														
		CONSTRUCCION PLATAFORMA														
		AMPLIACION PLATAFORMA														
		C/ DEMARCACION DIURNA														
		C/ BALIZAMIENTO														
		ALL'S														
		CAT														
		A.L.S REDUCIDO														
		PAPI DOBLE														
		C/ CARTELES INFORMATIVOS														
		ALAMBRAO SEGURIDAD														
		CAMINO SEGURIDAD														
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO														
		TERMINAL DE PASAJEROS														
		ANO 2011 = 9.685 m ² = 379 PAX/HR. AÑO 2028 = 455 PAX/HR														
		TERMINAL DE PASAJEROS	825	865												
		425 x 13 m ² PAX/HR = 6.875 m ² 5.685 x 11,140 m ² \$ 1.500/m ²														
		CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2028														
		TERMINAL AV GRAJ														
		OTROS EDIFICIOS														
		C/ MOBILIARIO														
		10% COSTO TERMINAL PAX														
		PASARELA TELESCOPICA														
		CAMINO ACCESO														
		CAMINO SERVICIO														
		C/ ESTACIONAMIENTO VEH.														
		ESTACIONAMIENTO VEH.														
		(455 x 12 VEH. = 546 VEH. - EXIST. 420 = 126 30m ² VEH. 300m ²)														
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION														
		RED AGUA POTABLE														
		RED DE GAS														
		RED DESAGUES CIORGIA														
		RED DESAGUES PLUVIAL														
		C/ RED ELECTRICA	150													
		AMPLIACION														
		C/ RED DE INCENDIO	150													
		AMPLIACION														
		PLANTA LIQUIDO C/OXAL														
		HORNO INCINERADOR														
		USINA														
		GRUPOS ELECTROGENOS														
		ILUMINACION PLAT. AVION														
		ILUMINACION ACCESOS														
		ILUMINACION CALLES SEV														
		AIRE ACONDICIONADO														
		SISTEMA DE 400 HR														
		SISTEMA DE EQUIPAJE														
		C/ RED Y CAMARAS CCTV	100													
		AMPLIACION														
		TOTAL US\$ 13.987.000	825	1.255	284	0	980	1.113	0	0	0	0	0	0	0	4.488
		SUB TOTAL EN MILES														13.987

AEROPUERTO DE MENDOZA (DOZ)

R/N	DESCRIPCIÓN	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	Subtotal	TOTAL	
	PROTECCION PAX DOM. EN MILES	2.147	2.244	2.341	2.438	2.535	2.632	2.713	2.802	2.890	2.975	3.059	3.141	3.221	3.298	3.375			
	PROTECCION PAX INT. EN MILES	507	537	569	601	633	665	704	740	777	814	853	892	932	971	1.013			
	PROTECCION PAX TOTAL EN MILES	2.653	2.782	2.910	3.039	3.168	3.297	3.417	3.542	3.667	3.789	3.912	4.033	4.153	4.271	4.390			
	PROTECCION CARGA Y CORREO TOTAL EN TONELAJES	7.541	7.688	7.845	8.411	8.411	8.787	9.369	9.952	10.537	10.810	11.343	11.985	12.738	13.598	14.072			
	Movimiento de Aviones Totales	88.890	72.055	78.421	78.789	82.151	85.506	88.848	92.177	95.489	98.792	102.089	105.390	108.637	111.743	114.872			
R/C	AREA OPERATIVA PARA 45P AVION CRITICO B-747/400 FULL. NIVEL DEL MAR Y 35' C-3.500 IMPERSTA CORRECCION POR ALTURA. 3.500 mts x 16.45 % LARGO TOTAL=4.076 mts AMPLIACION 1.062 mts. POSIBILIDAD DE AMPLIACION A 400 m. \$ 120m2				2.160														
	CONSTRUCCION PISTA (400x2x7,5) = 6.000 m2 \$ 30m2				180														
	AMPLIACION RODAJE (1.000 m x 23 m) = 23.000 m2 \$ 120m2				1.000	1.700													
	AMPLIACION PLATAFOR (47.600 m2 + (260 x 170 m)) = 42.500 m2 \$ 120m2	2.280	2.350																
	AMPLIACION PLATAFOR																		
	DEMARCAACION DIURNA																		
	BALIZAMIENTO																		
	CAT I COMPLETAR CORRIMIENTO				150														
	CAT I S				300														
	AL'S REDUCIDO																		
	C PAI DOBLE																		
	C PARTES INFORMATIVOS																		
	C ALMBRADO SEGURIDAD (800 m) \$ 20m2		100																
	C CAMINO SEGURIDAD (400 x 4 m) = 1.600 m2 \$ 30m2				16														
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO				48														
	TERMINAL DE PASAJEROS (17.260 m2 EXISTENTE) SATURACION 2014. PROTECCION = ANO 2028 = 3.375.000 PAX/AN/A = 1.81 PAX/COM/MPX 13 H2																		
	TERMINAL DE PASAJEROS 17.150 m2 + 1.015.000 PAX/AN/A = 184 PAX/COM/MPX 13 H2																		
	TERMINAL DE PASAJEROS 17.715 m2 + 8975 m2 = 24.590 m2 - 17.260 m2 = 7.330 m2 \$ 1.500m																		
	TERMINAL DE PASAJEROS (1.000 m2 EXISTENTE) SATURACION ANO 2019	5.000	5.000	3.995															
	MAGLARILO 10 % COSTO TERMINAL DE PASAJEROS DOZ \$ 740.000 UNIDAD																		
	C PASARELA TELESCOPICA PARA USO MILITAR Y AVIACION (500 m2) \$ 1.600 m2				1.398														
	C PASARELA AV GENERAL DOZ \$ 740.000 UNIDAD				1.500														
	TERMINAL AV GENERAL PARA USO MILITAR Y AVIACION (500 m2) \$ 1.600 m2																		
	CAMINO SERVICIO																		
	ESTACIONAMIENTO VEH																		
	ESTACIONAMIENTO VEH REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION		847																
	C RED AGUA POTABLE AMPLIACION	200																	
	C RED DE GAS AMPLIACION																		
	C RED DESAGUES CLOACA AMPLIACION	240	100																
	C RED DESAGUES PLUVIAL AMPLIACION	240																	
	C RED ELECTRICA AMPLIACION	340																	
	C RED TELEFONICA AMPLIACION	200																	
	C RED DE INCENDIO AMPLIACION				100														
	PLANTA LIQUIDO CLOACAL																		
	C HORNO INCINERADOR AMPLIACION																		
	USINA																		
	C GRUPOS ELECTROGENOS 150 AVA				200														
	C ILUMINACION PLAT. AVION AMPLIACION					300													
	ILUMINACION ACCESOS																		
	C ILUMINACION CALLES SEV. DOOS EN PASARELA TELESCOPICA \$ 260.000 UNIDAD																		
	C ILUMINACION CALLES SEV. DOOS EN PASARELA TELESCOPICA \$ 260.000 UNIDAD																		
	C SISTEMA DE 400 HZ DOOS EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400.000 UNIDAD																		
	C RED Y CAMARAS CCTV AMPLIACION																		
	TOTAL US\$ 63.038.600	8.500	8.297	4.445	8.103	3.890	0	750	335	0	0	0	0	0	0	0	34.480	53.430	

**AEROPUERTO DE PARANA
(PAR)**

R	N	ANOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)													Subtotal		
			1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009		2010	2011
		PROYECCION PAX DOM EN MILES	44	47		50	52	55	58	60	63	65	68	71	74	77	79	82
		PROYECCION PAX TOTAL EN MILES	44	47		50	52	55	58	60	63	65	68	71	74	77	79	82
		MOVIMIENTO DE CARGA Y CORREO TOTAL EN TONELADAS	43	43		43	45	48	49	51	52	54	56	57	59	61	63	64
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	3.845	3.953		4.160	4.374	4.594	4.797	5.014	5.234	5.456	5.682	5.910	6.141	6.374	6.610	6.847
		AREA OPERATIVA																
		CONSTRUCCION PISTA																
		AMPLIACION PISTA																
		ENSANCHE PISTA																
		BANQUINAS PISTA																
		CONSTRUCCION RODAJE																
		AMPLIACION RODAJE																
		CONSTRUCCION PLATAF																
		AMPLIACION PLATAF																
		DEMARCACION DURMA																
		CAT																
		BALZAMIENTO																
		A.L.S.																
		A.L.S. REDUCIDO																
		PAPI DOBLE																
		CARTELES INFORMATIVOS																
		ALAMBADO SEGURIDAD																
		CAMINO SEGURIDAD																
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																
		DEMOLICIONES																
		C TERMINAL DE PASAJEROS (3.500 m ² = 233 PAX/HR) CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2028																
		R TERMINAL DE CARGA 100 m ² \$ 650/m ²	85															
		OTROS EDIFICIOS																
		MOBILIARIO																
		PASARELA TELESCOPICA																
		CAMINO ACCESO																
		C CAMINO SERVICIO																
		C ESTACIONAMIENTO VEH. CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2028	21															
		C REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																
		RED AGUA POTABLE																
		RED DE GAS																
		RED DESAGUES CLOACA																
		RED DESAGUES PLUVIAL																
		RED ELECTRICA																
		RED TELEFONICA																
		RED DE INCENDIO																
		PLANTA LICUIDO CLOACAL																
		HORNO INCINERADOR																
		USINA																
		GRUPOS ELECTROGENOS																
		ILUMINACION PLAT. AVION																
		ILUMINACION ACCESOS																
		C ILUMINACION CALLES SEV.																
		AMPLIACION	25															
		AIRE ACONDICIONADO																
		SISTEMA DE EQUIPAJE																
		RED Y CAMARAS CCTV																
		TOTAL US\$ 111.000	111	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
		SUB TOTAL EN MILES																

AEROPUERTO DE PARANA (PAR)

R	N	DESCRIPCION	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												SUBTOTAL	TOTAL	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024
		PROYECCION PAX DOM	85	88	91	94	97	100	103	106	109	111	114	117	120	123	126
		PROYECCION PAX TOTAL	85	88	91	94	97	100	103	106	109	111	114	117	120	123	126
		PROYECCION CARGA Y CORRED TOTAL	68	68	70	71	73	75	77	78	80	82	84	86	87	88	91
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	7.088	7.528	7.568	7.811	8.054	8.298	8.543	8.788	9.032	9.276	9.519	9.761	10.002	10.241	10.485
		AREA OPERATIVA															
		CONSTRUCCION PISTA															
		AMPLIACION PISTA															
		ENSANCHE PISTA															
		BANQUINAS PISTA															
		CONSTRUCCION ROOALE															
		AMPLIACION ROOALE															
		CONSTRUCCION PLATAE															
		AMPLIACION PLATAFORMA															
		DEMARACION BARRERA															
		PAIZAMIENTO															
		CAT															
		CAT															
		AL'S REDUCIDO															
		PAP'D DOBLE															
		CARTELES INFORMATIVOS															
		ALMBRADO SEGURIDAD															
		CAMINO SEGURIDAD															
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
		DEMOLICIONES															
		TERMINAL DE PASAJEROS															
		(0.500 m ² = 233 PAX/4/P) CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2026															
		TERMINAL DE CARGA															
		TERMINAL AV. GENL															
		OTROS EDIFICIOS															
		MOBILIARIO															
		PASARELA TELESCOPICA															
		CAMINO ACCESO															
		CAMINO SERVICIO															
		ESTACIONAMIENTO VEH															
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
		RED AGUA POTABLE															
		RED DE GAS															
		RED DESAGUES CLOACA															
		RED DESAGUES PLUVIAL															
		RED ELECTRICA															
		RED TELEFONICA															
		RED DE INGENIERO															
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL															
		HORNO INCINERADOR															
		USINA															
		GRUPOS ELECTROGENOS															
		ILUMINACION PLAT. AVION															
		ILUMINACION ACCESOS															
		ILUMINACION CALLES SEV															
		AIRE ACONDICIONADO															
		SISTEMA DE EQUIPAJE															
		RED Y CAMARAS CCTV															
		TOTAL US\$ 111.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111
		SUB TOTAL EN MILES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	111

AEROPUERTO DE POSADAS (POS)

R. N.	AÑOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)														Subtotal
		1987	1988	1989	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	PROTECCION PAX DON	152	188	207	229	251	273	295	318	341	364	387	411	435	459	484
	PROTECCION PAX TOTAL	152	188	207	229	251	273	295	318	341	364	387	411	435	459	484
	MOVIMIENTO DE CARGA Y CORREO TOTAL	609	627	647	667	687	707	727	748	768	790	812	834	856	878	900
	MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	6,851	7,016	7,181	8,650	8,446	10,298	11,137	11,891	12,657	13,733	14,820	15,518	16,422	17,338	18,257
	AREA OPERATIVA															
	CONSTRUCCION PISTA															
	AMPLIACION PISTA															
	BANQUINAS PISTA															
	CONSTRUCCION RODALE															
	AMPLIACION RODALE															
	CONSTRUCCION PLATAF.															
	AMPLIACION PLATAFOR.															
	DEMARCACION DURINA															
	BALIZAMIENTO															
	ALL'S															
	PAPI DOBLE															
	CARTELES INFORMATIVOS															
	ALAMBRAO SEGURIDAD															
	CAMINO SEGURIDAD															
	EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
	DEMOLICIONES															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	(3,600 m ² PARA PAX) EXISTENTE = PASADOMAMP = 240															
	CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2011															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE PASAJEROS															
	TERMINAL DE CARGA															
	(200 m ²) \$ 850m ²															
	TERMINAL AV. GRAL															
	MOBILIARIO															
	PASARELA TELESCOPICA															
	CAMINO ACCESO															
	AREA CARGA (200 x 7 m) = 1,400 m ² \$ 350m ²															
	ESTACIONAMIENTO VEH															
	(80 VEH) EXISTENTE															
	ESTACIONAMIENTO VEH															
	REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
	RED AGUA POTABLE															
	RED DE GAS															
	RED DESAGUES CLACA															
	RED DESAGUES PLUVIAL															
	RED ELECTRICA															
	RED TELEFONICA															
	RED DE INCENDIO															
	PLANTA LIQUIDO CLORAL															
	HORNO INCINERADOR															
	USINA															
	GRUPOS ELECTROGENOS															
	ILUMINACION PLAT. AVION															
	ILUMINACION ACCESOS															
	C ILUMINACION CALLES SEV															
	AIRE ACONDICIONADO															
	SISTEMA DE APO IS															
	RED Y CAMARAS CCTV															
	TOTAL US\$ \$ 537.000															
	SUB TOTAL EN MILES	0	0	244	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	244

AEROPUERTO DE POSADAS (POS)

A	N	AÑOS	AMPLIACION CAPACIDAD (C)												Subtotal	TOTAL	
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023			2024
		PROYECCION PAX DOM EN MILES	508	533	558	583	608	633	658	683	708	733	758	783	808	833	858
		PROYECCION PAX TOTAL EN MILES	508	533	558	583	608	633	658	683	708	733	758	783	808	833	858
		PROYECCION CARGA Y CORREO TOTAL EN TONELADAS	823	845	867	889	911	933	955	977	1000	1022	1044	1066	1088	1110	1132
		INCREMENTO DE AVIONES TOTALES	18.185	20.119	21.053	22.002	22.848	23.806	24.848	25.796	26.745	27.693	28.637	29.577	30.515	31.441	32.389
		AREA OPERATIVA															
		CONSTRUCCION PISTA															
		AMPLIACION PISTA															
		BANQUINAS PISTA															
		CONSTRUCCION RODAJE															
		AMPLIACION RODAJE															
		C CONSTRUCCION PLATAF				647	647										1.694
		AMPLIACION PLATAFOR															
		C DEMARCACION DUREZA															
		C BALIZAMIENTO															
		AL 6															
		PAPI DOBLE															
		CARTELES INFORMATIVOS															
		ALAMBRODO SEGURIDAD															
		CAMINO SEGURIDAD															
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO															
		DEMOLECIONES															
		TERMINAL DE PASAJEROS (3.600 m ² PARA PAX) EXISTENTE = PAXDOMHP = 240															
		TERMINAL DE PASAJEROS SATURACION 2018 PROYECCION 2026=458.000 PAXDOMHP															
		R C TERMINAL DE PASAJEROS 343 PAXDOMHP X 15 M ² = 5.145 M ² - 3.600 M ² = 1.545 M ² \$ 1.500															
		R C TERMINAL DE CARGA (200 M ² EXISTENTE (200 M ²) \$ 650M ²															
		TERMINAL AV. GRAL.															
		C MOBILIARIO															
		R C PASARELA TELESCOPICA 10 % TERMINAL DE PASAJEROS															
		R C PASARELA TELESCOPICA UNA EXISTENTE * UNA \$ 750.000 CUNIDAD															
		CAMINO ACCESO															
		CAMINO SERVICIO															
		ESTACIONAMIENTO VEH.															
		R C ESTACIONAMIENTO VEH. (84VEH) EXISTENTES 343 PAX X VEH X 1,2 = 411 X 30 m ² VEH = 12.330 m ² \$ 30M ²															
		R C ESTACIONAMIENTO VEH. 12.330 m ² \$ 30M ²															
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION															
		C RED AGUA POTABLE															
		C RED DE GAS															
		C RED DESAGUES CLOACA															
		C RED DESAGUES PLUVIAL															
		C RED ELECTRICA															
		C RED TELEFONICA															
		C RED DE INCENDIO															
		C RED DE INCENDIO															
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL															
		HORNO INCINERADOR															
		USINA															
		C GRUPOS ELECTROGENOS 100 KVA															
		C ILUMINACION PLAT. AVION															
		C ILUMINACION ACCESOS															
		C ILUMINACION CALLES 6EV															
		R C AIRE ACONDICIONADO DOSE EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250.000 UNIDAD															
		R C SISTEMA DE 400 Hz DOSE EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400.000 UNIDAD															
		C RED Y CAMARAS CCTV															
		TOTAL USRS \$ 4.517.000															
		8UB TOTAL EN MILES	0	900	2.158	2.433	3.041	1.050	0	190	0	0	0	0	0	0	8.263

AEROPUERTO DE RESISTENCIA (SIS)

R	N	AEROPUERTO DE RESISTENCIA (SIS)													Subtotal		
		AMPLIACION CAPACIDAD (C)															
AÑOS		1987	1988	1989	1990	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
PROTECCION PAX DOM		106	106	111	114	117	119	121	123	126	127	130	132	135	138	140	143
PROTECCION PAX INT.		4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
PROTECCION PAX TOTAL		110	110	115	118	121	124	125	127	130	132	135	137	140	143	145	148
PROTECCION CARGA Y CORREO TOTAL		1.064	1.064	1.068	1.116	1.144	1.170	1.197	1.223	1.248	1.278	1.302	1.328	1.353	1.379	1.404	1.429
MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES		8.190	8.316	8.451	8.597	8.717	8.848	8.975	9.103	9.232	9.360	9.488	9.612	9.737	9.859	9.981	
AREA OPERATIVA																	
AMPLIACION PISTA																	
ENSANCHE PISTA																	
BANQUINAS PISTA																	
CONSTRUCCION RODAJE																	
AMPLIACION RODAJE																	
CONSTRUCCION PLATAF.																	
AMPLIACION PLATAFOR.																	
DEMARCACION DURANA																	
BALIZAMIENTO																	
A.L.S.																	
A.L.S. REDUCIDO																	
PAPI DOBLE																	
CARTILES INFORMATIVOS																	
ALAMBRAO SEGURIDAD																	
CAMINO SEGURIDAD																	
EMPEDOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																	
TERMINAL DE PASAJEROS (6.700 m2) EXIST. # 433 PAX/ADM/HP																	
CAPACIDAD SUFICIENTE AÑO 2026																	
R C TERMINAL DE CARGA (200 m2) \$ 650.000																	
TERMINAL AV. GRAL																	
MOBILIARIO																	
PASARELA TELESCOPICA																	
CAMINO ACCESO																	
CAMINO SERVICIO																	
ESTACIONAMIENTO VEH.																	
RED DE AGUA POTABLE																	
RED DE GAS																	
RED DE AGUAS CIEGAS																	
RED DESAGUES PLUVIAL																	
RED ELECTRICA																	
RED TELEFONICA																	
RED DE INCENDIO																	
PLANTA LIQUIDO OXIGEN																	
HORNO INCINERADOR																	
LUSINA																	
GRUPOS ELECTROGENOS																	
ILUMINACION PLAT. AVION																	
ILUMINACION ACCESOS																	
ILUMINACION CALLES SEV																	
AIRE ACONDICIONADO																	
SISTEMA DE EQUIPAJE																	
RED Y CAMARAS CCTV																	
TOTAL US\$ 190.000		0	0	0	0	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130
SUB TOTAL EN MILES		0	0	0	0	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130

AEROPUERTO DE RIO GALLEGOS (GAL)

R	N	DESCRIPCIÓN	AMPLIACION CAPACIDAD (C.)												Subtotal	TOTAL
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
		PROYECCION PAJ DOM EN MILES	648	651	655	661	669	673	677	681	685	689	691	695	698	701
		PROYECCION PAJ TOTAL EN MILES	648	651	655	661	669	673	677	681	685	689	691	695	698	701
		PROYECCION CARGA Y COBRO TOTAL EN TONELADAS	3.338	3.482	3.598	3.714	3.844	3.978	4.110	4.247	4.389	4.528	4.671	4.818	4.963	5.112
		MOVIMIENTO DE AVIONES TOTALES	28.101	28.354	28.553	28.785	29.064	30.137	30.342	30.518	30.688	30.850	31.006	31.154	31.296	31.432
		AREA OPERATIVA														
		CONSTRUCCION PISTA														
		AMPLIACION PISTA														
		ENSANCHE PISTA														
		BANQUINAS PISTA														
		C BANGUINA RODAJE														
		C AMPLIACION RODAJE	412	412												
		CAB 07 (1.100x223 m) = 23.300 m ² \$ 140m ²														
		C CONSTRUCCION PLATAF.	1.771	1.771												
		(250x78 m) EXISTENTE (13.000 m ²) \$ 120m ²														
		AMPLIACION PLATAFOR														
		C DEMARACION DIURNA														
		C BALIZAMIENTO														
		A.I.S	200													
		CAT	360													
		A.I.S REDUCIDO														
		PAPI DOBLE														
		C CARTELES INFORMATIVOS	150													
		ALAMBRAO SEGURIDAD														
		CAMINO SEGURIDAD														
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO														
		(3.840 m ²) EXISTENTE PROYECCION AÑO 2026 = 700.500 PAJ/A														
		200 PAX/COM/PAJ x 15 m ² = 4.200 m ² - 3.840 = 360 m ² \$ 1.600														
		R C TERMINAL DE PASAJEROS														
		TERMINAL DE PASAJEROS														
		(350 m ²) EXISTENTE PROYECCION AÑO 2026 = 200 m ² \$ 900m ²														
		R C TERMINAL AV GRAU														
		TERMINAL AV GRAU														
		(100 m ²) EXISTENTE PROYECCION AÑO 2026 = 200 m ² \$ 900m ²														
		C OTROS EDIFICIOS														
		MORILLARO														
		C PASARELA TELESCOPICA														
		CAMINO ACCESO														
		CAMINO SERVICIO														
		R C ESTACIONAMIENTO VEH														
		ESTACIONAMIENTO VEH														
		(307 VEH) EXISTENTES 90 VEH x 30m ² = 1.500 x 90m ²														
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION														
		RED AGUA POTABLE														
		RED DE GAS														
		RED DE SAGUES CLOACA														
		RED DE SAGUES PLUVIAL														
		RED ELECTRICA														
		RED TELEFONICA														
		RED DE INCENDIO														
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL														
		HORNO INCINERADOR														
		USINA														
		GRUPOS ELECTROGENOS														
		ILUMINACION PLAT. AVION														
		ILUMINACION CALLES BEV														
		AMPLIACION														
		AIRE ACONDICIONADO														
		SISTEMA DE EQUIPAJE														
		RED Y CAMARAS CCTV														
		TOTAL US\$ 14.97.000	2.193	3.113	1.330	848	395	0	0	0	0	0	0	0	0	150
		SUB TOTAL EN MILES														7.669
																14.597

**AEROPUERTO DE RIO GRANDE
(GRA)**

R	N	Años	AMPLIACION CAPACIDAD (C)																	Subtotal
			1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011			
		PROYECCION PAX DOM.	153	158	163	172	178	186	193	201	209	217	226	233	244	254	264			
		PROYECCION PAX INT.	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
		PROYECCION PAX TOTAL	159	164	169	178	184	192	199	207	215	223	232	239	250	260	270			
		PROYECCION CARGA Y CORRIENTE TOTAL	1.028	1.044	1.062	1.083	1.107	1.133	1.161	1.190	1.220	1.251	1.284	1.319	1.356	1.394	1.433			
		Movimiento de Aviones Totales	12.858	12.748	13.258	13.798	14.337	14.811	15.267	15.728	16.173	16.644	17.142	17.667	18.222	18.807	19.423			
		AREA OPERATIVA																		
		CONSTRUCCION PISTA																		
		AMPLIACION PISTA																		
		ENSANCHE PISTA																		
		BANQUINAS PISTA																		
		CONSTRUCCION ROCADE																		
		AMPLIACION ROCADE																		
		CONSTRUCCION PLATF.																		
		BANQUINAS RODAJES																		
		AMPLIACION PATAFOR																		
		DEMARCAACION DIURNA																		
		BALIZAMIENTO																		
		ALL S																		
		PAPI DOBLE																		
		CARTELES INFORMATIVOS																		
		ALAMBRAO SEGURIDAD																		
		CAMINO SEGURIDAD																		
		EDIFICIOS Y FACILIDADES AL PASAJERO																		
		TERMINAL DE PASAJEROS																		
		(1.300 m ²) EXISTENTES. SUMA TAREA DE 8.727 = 100 PAX																		
		(60 x 15 M ² = 2.100 - 1.300 = 1.100 M ² . \$ 1.600																		
		TERMINAL DE PASAJEROS																		
		(300 m ²) PROYECCION AÑO 2011 \$ 900m ²																		
		TERMINAL DE CARGA																		
		TERMINAL DE CARGA																		
		TERMINAL AY GRAL																		
		OTROS EDIFICIOS																		
		C MOBILIARIO																		
		10 % TERMINAL DE PASAJEROS																		
		C PASARELA TELESCOPICA																		
		CAMINO ACCESO																		
		CAMINO SERVICIO																		
		ESTACIONAMIENTO VEH																		
		(140 VEH) EXISTENTES. 160 PAX x 1,2 x 30 m ² VEH = 5.760 m ²																		
		5.760 m ² \$ 50m ²																		
		REDES E INSTALACIONES PARA REPARACION Y AMPLIACION																		
		C RED AGUA POTABLE																		
		AMPLIACION																		
		C RED DE GAS																		
		AMPLIACION																		
		C RED DESAGUES CLOACA																		
		AMPLIACION																		
		C RED DESAGUES PLUVIAL																		
		AMPLIACION																		
		C RED ELECTRICA																		
		AMPLIACION																		
		C RED TELEFONICA																		
		AMPLIACION																		
		C RED DE INCENDIO																		
		AMPLIACION																		
		PLANTA LIQUIDO CLOACAL																		
		HORNO INCINERADOR																		
		USINA																		
		GRUPOS ELECTROGENOS																		
		ILUMINACION PLAT AVION																		
		ILUMINACION ACCESOS																		
		ILUMINACION CALLES SEV																		
		AMPLIACION																		
		C ALBEE ACONDICIONADO																		
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 250.000 UNIDAD																		
		C SISTEMA DE 400 T ₂																		
		UNA EN PASARELA TELESCOPICA \$ 400.000 UNIDAD																		
		C RED Y CAMARAS CCTV																		
		AMPLIACION																		
		TOTAL US\$ 14.298.000	0	0	0	330	720	1.140	2.640	440	0	0	0	0	0	0	0	0		
		SUB TOTAL EN MILES																		