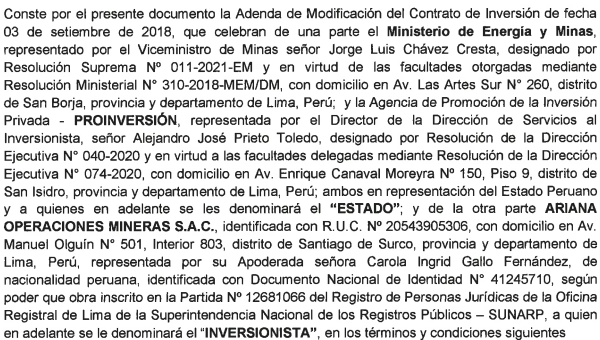
# ADENDA DE MODIFICACIÓN DEL CONTRATO DE INVERSIÓN CELEBRADO CON ARIANA OPERACIONES MINERAS S.A.C.









### 1. ANTECEDENTES







- 1.1 Con fecha 03 de setiembre de 2018, el ESTADO y el INVERSIONISTA suscribieron un Contrato de Inversión, en adelante CONTRATO, al amparo de lo dispuesto por el Decreto Legislativo Nº 973, para efectos de acogerse al Régimen Especial de Recuperación Anticipada del Impuesto General a las Ventas, en relación con las inversiones que realizará para el desarrollo del Proyecto denominado "Proyecto Ariana", en adelante referido como PROYECTO.
- 1.2 En virtud de la Cláusula Segunda del CONTRATO, el INVERSIONISTA se comprometió a ejecutar inversiones por un monto de US\$ 110 663 232,00 (Ciento Diez Millones Seiscientos Sesenta y Tres Mil Doscientos Treinta y Dos y 00/100 Dólares de los Estados Unidos de América), en un plazo dos (02) años, un (01) mes y quince (15) días, contado desde el 15 de marzo de 2018, fecha de inicio de la etapa preproductiva del PROYECTO, de conformidad con lo establecido en el Numeral 7.3 del Artículo 7° del Decreto Legislativo N° 973, modificado por el Artículo 4º de la Ley Nº 30056.
- 1.3 Con fecha 20 de febrero de 2020, el **INVERSIONISTA** presentó ante **PROINVERSIÓN** una solicitud de suscripción de una Adenda de Modificación del **CONTRATO**, al amparo de lo establecido en el Decreto Legislativo Nº 973, modificado por la Ley Nº 30056 y el Decreto





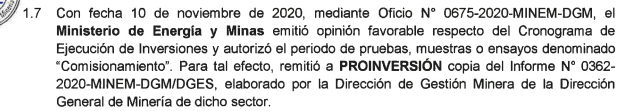
Legislativo Nº 1259, y su Reglamento aprobado por Decreto Supremo Nº 084-2007-EF y modificado por Decretos Supremos N° 096-2011-EF, N° 187-2013-EF y N° 129-2017-EF, en adelante denominado **REGLAMENTO**; por el incremento del compromiso de inversión y la ampliación del plazo de ejecución de la inversión.



1.4 Con fecha 25 de febrero de 2020, mediante Oficio N° 207-2020/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN requirió al INVERSIONISTA cumpla con presentar el Formulario vigente, precisando el monto de inversión y el Cronograma de Ejecución de Inversiones, sin decimales. En relación con lo antes señalado, con fecha 26 de febrero de 2020, el INVERSIONISTA presentó ante PROINVERSIÓN, la documentación solicitada.



- 1.5 Con fecha 02 de marzo de 2020, mediante Oficios N° 215-2020/PROINVERSIÓN/DSI y N° 216-2020/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSION remitió al Ministerio de Energía y Minas y al Ministerio de Economía y Finanzas, respectivamente, una copia del expediente presentado por el INVERSIONISTA, para la respectiva evaluación y pronunciamiento, en cumplimiento a las disposiciones contenidas en el Decreto Legislativo N° 973 y su REGLAMENTO.
- 1.6 Con fecha 23 de octubre de 2020, mediante Oficio N° 540-2020/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN reiteró al Ministerio de Energía y Minas el pedido de opinión solicitado mediante el Oficio N° 215-2020/PROINVERSIÓN/DSI, antes mencionado.





1.8 Con fecha 09 de diciembre de 2020, mediante Informe Técnico N° 128-2020/DSI e Informe Legal N° 129-2020/DSI, la Dirección de Servicios al Inversionista consideró procedente aprobar la suscripción de Adenda de Modificación al CONTRATO formulada por el INVERSIONISTA.



De acuerdo a lo señalado en los referidos informes, el monto de la inversión comprometida en la Cláusula Segunda del CONTRATO se incrementará de US\$ 110 663 232,00 (Ciento Diez Millones Seiscientos Sesenta y Tres Mil Doscientos Treinta y Dos y 00/100 Dólares de los Estados Unidos de América) a US\$ 144 392 186,00 (Ciento Cuarenta y Cuatro Millones Trescientos Noventa y Dos Mil Ciento Ochenta y Seis y 00/100 Dólares de los Estados Unidos de América), sin incluir IGV; y, asimismo, el plazo de ejecución de la inversión se ampliará de dos (02) años, un (01) mes y quince (15) días a cinco (05) años, seis (06) meses y quince (15) días, contado desde el 15 de marzo de 2018, fecha de inicio de la etapa preproductiva del **PROYECTO**, hasta el 30 de setiembre de 2023.





- Con fecha 14 de diciembre de 2020 y 06 de enero de 2021, mediante Oficios N° 743-2020/PROINVERSIÓN/DSI v N° 001-2021/PROINVERSION/DSI, PROINVERSIÓN remitió al INVERSIONISTA el proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO, para su conformidad. Dicha conformidad fue remitida con fecha 20 de enero de 2021.
- 1.10 Con fecha 22 de enero de 2021, mediante Oficio N° 65-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN remitió al Ministerio de Energía y Minas el proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO, para su opinión. Dicho pedido fue reiterado el 03 de febrero de 2021, mediante Oficio N° 100-2021/PROINVERSIÓN/DSI.
  - Con fecha 01 de marzo de 2021, a través del Oficio N° 239-2021/MINEM-DGM, el Ministerio de Energía y Minas otorgó opinión favorable al proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO. Para tal efecto, adjuntó el Informe N° 176-2021-MINEM-DGM/DGES, elaborado por la Dirección de Gestión Minera de la Dirección General de Minería de dicho sector.
- 1.12 Con fecha 12 de marzo de 2021, mediante Oficio N° 00223-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN remitió al INVERSIONISTA la versión actualizada de la Adenda de Modificación del CONTRATO, para su conformidad. Al respecto, con fecha 24 de marzo de 2021, el INVERSIONISTA manifestó su conformidad a la versión actualizada de la referida adenda.
- 1.13 Con fecha 13 de abril de 2021, a través del Oficio Nº 331-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN remitió al Ministerio de Energía y Minas el nuevo proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO, para su opinión.
- 1.14 Con fecha 07 de mayo de 2021, mediante Oficio N° 0661-2021/MINEM-DGM, el Ministerio de Energía y Minas otorgó opinión favorable al nuevo proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO. Para tal efecto, adjuntó el Informe N° 365-2021-MINEM-DGM/DGES, elaborado por la Dirección de Gestión Minera de la Dirección General de Minería de dicho sector.
- 1.15 Con fecha 25 de junio de 2021, mediante Oficio N° 00621-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN informó al INVERSIONISTA que su solicitud de suscripción de Adenda de Modificación del CONTRATO ha sido aprobada.
- 1.16 Con fecha 30 de junio de 2021, mediante Oficio N° 00641-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN envió al Ministerio de Energía y Minas los ejemplares de la Adenda de Modificación del CONTRATO, para su suscripción correspondiente. Dicho pedido fue reiterado el 14 de julio de 2021, mediante Oficio N° 00696-2021/PROINVERSIÓN/DSI.
- 1.17 Con fecha 17 de agosto de 2021, a través del Oficio N° 1347-2021/MINEM-DGM, el Ministerio de Energía y Minas solicitó a PROINVERSIÓN realizar una revisión integral de la Adenda de Modificación del CONTRATO, a fin de levantar las observaciones realizadas por la Oficina General de Asesoría Jurídica de dicho sector.











- 1.18 Con fecha 08 de setiembre de 2021, mediante Oficio N° 0954-2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN remitió al INVERSIONISTA una nueva versión de la Adenda de Modificación del CONTRATO, para su conformidad, en virtud a las observaciones realizadas por el Ministerio de Energía y Minas. Al respecto, con fecha 17 de setiembre de 2021, el INVERSIONISTA manifestó su conformidad a la nueva versión de la referida adenda.
- 1.19 Con fecha 23 de setiembre de 2021, mediante Oficio N° 1032 -2021/PROINVERSIÓN/DSI, PROINVERSIÓN remitió al Ministerio de Energía y Minas el nuevo proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO, para su opinión. Dicho pedido de opinión fue reiterado con fechas 04 y 22 de octubre de 2021, mediante Oficios N° 1092-2021/PROINVERSIÓN/DSI y N° 1166-2021/PROINVERSIÓN/DSI, respectivamente.
- JE A
- 1.20 Con fecha 25 de octubre de 2021, mediante Oficio N° 1734-2021/MINEM-DGM, el Ministerio de Energía y Minas otorgó opinión favorable al nuevo proyecto de Adenda de Modificación del CONTRATO, remitiendo para tal efecto copia del Informe N° 878-2021-MINEM-DGM/DGES elaborado por la Dirección de Gestión Minera de la Dirección General de Minería de dicho sector.



#### 2. OBJETO DE LA PRESENTE ADENDA

- 2.1 La presente Adenda tiene por objeto incrementar el monto del compromiso de inversión, ampliar el plazo de ejecución del mismo en el **CONTRATO**.
- 2.2 En ese sentido, el **ESTADO** y el **INVERSIONISTA** acuerdan modificar el primer párrafo de la Cláusula Segunda del **CONTRATO**, la misma que tendrá el siguiente tenor:





"CLÁUSULA SEGUNDA.- En concordancia con lo dispuesto por el Decreto Legislativo Nº 973, el INVERSIONISTA se compromete a ejecutar inversiones, correspondientes al PROYECTO, por un monto de US\$ 144 392 186,00 (Ciento Cuarenta y Cuatro Millones Trescientos Noventa y Dos Mil Ciento Ochenta y Seis y 00/100 Dólares de los Estados Unidos de América), en un plazo de cinco (05) años, seis (06) meses y quince (15) días, contado desde el 15 de marzo de 2018, fecha de inicio de la etapa preproductiva del PROYECTO, de conformidad con lo establecido en el Numeral 7.3 del Artículo 7° del Decreto Legislativo N° 973, modificado por el Artículo 4º de la Ley Nº 30056".

2.3 De igual manera, el **ESTADO** y el **INVERSIONISTA** acuerdan reemplazar el Anexo I del **CONTRATO** por el Anexo I adjunto a la presente Adenda.



#### 3. <u>DISPOSICIONES FINALES</u>

3.1 Queda claramente establecido que la presente Adenda de Modificación que celebran el **ESTADO** y el **INVERSIONISTA**, no varía en modo alguno el resto de derechos y obligaciones establecidas en el **CONTRATO**.



3.2 De conformidad con lo dispuesto en el Artículo 17° del **REGLAMENTO**, se deja constancia que los efectos de la presente Adenda se retrotraen al 20 de febrero de 2020, fecha en la cual el **INVERSIONISTA** presentó su solicitud de modificación del **CONTRATO**.

Estando las partes de acuerdo con todos los términos de la presente Adenda de Modificación del CONTRATO, la suscriben, en Lima, en tres (03) originales de igual contenido, a los Diecissiete (17) días del mes de Moviembre de 2021.

Por el INVERSIONISTA



Carola Ingrid Gallo Fernández

Apoderada



Por PROINVERSIÓN

Alejandro José Prieto Toledo Director de Servicios al Inversionista Agencia de Promoción de la Inversión Privada - PROINVERSIÓN

Se culmina la suscripción de la presente adenda, a los DIECISÉIS (16) días del mes de DICIEM BAE del año 2021.

Por el MINISTERIO DE ENERGÍA Y MINAS

Jorge Luis Chavez Cresta Viceministro de Minas Ministerio de Energía y Minas





## Empresa: Ariana Operaciones Mineras SAC Proyecto: "Proyecto Ariana"

ANEXO I CRONOGRAMA DE INVERSIONES Moneda US\$



			2018					2019			2019				2020						2021						2022		Ä				2	023		
Item	15/03/2018 abr-18	may-18 jun-18	jul-18 ago-18	sep-18 oct-18	nov-18 dic-18	ene-19 feb-19	mar-19 abr-19	9 may-19	jun-19 jul-19	ago-19 sep-19	oct-19 hov-19	dic-19 ene-2	20 feb-20 ma	ar-20 abr-20 n	may-20 jun-20	jul-20 ago-20 sep-2	20 oct-20 nov-20	dic-20 ene-21	feb-21 mar-21	abr-21 may-21	jun-21 jul	il-21 ago-21	sep-21 oct-21 nov-21	dic-21 ene-22 fe	-b-22 mar-22	abr-22 may-22	jun-22 jul-22	ago-22 sep	p-22 oct-22	nov-22 dic-22	COMISIONAMIEN ene-23	NTO (01 JULIO 2022 - 30 SETIEMBRE : feb-23 mar-	2023) abr-23	may-23 jun-23	jul-23 ago-:	ago-23 30//
e capital (Equipos) a el Desarrollo de mina																														A STATE OF THE STA		Control Control	Maria de la Companya del Companya de la Companya de la Companya del Companya de la Companya de l			
boratorio y Metalurgia stema de Chancado																			2 2					- 350,000			- 53,74	47 -	400,000 400,000 107,493 376,226	450,000	450,000					*
ema de Molienda																							* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	- 368,335 - 815,555	58,639		- 552,50 - 344,26	920,838 57 573,778	36	*	- 967,024	1,611,707				
ema de Flotación y remolienda ema de Espesamiento y filtración de	<u> </u>														#9 # # # # # # # # # # # # # # # # # #			5 2			*			- 655,038	53,347		960,789 1,703,10	03 169,647								
stema de Deposición de relaves filtrados																			* **				5 3 52	- 76,080	271,618	- 123,420	<u> </u>	398,127	563,545 -	*:						
istema de Agua de Proceso						7,464										* * *	* 3							233,670	116 336	- 350,505	584,175	,	*	*	-	•				
cturas para Edificios Planta stema de reactivos	*																							- 10,000	10,000	. 303,303				*						
nstalaciones auxiliares		312			- 1,428	3,293 17,500 11,87	1,876 9,132	- 12,343	17,500 (10,4	,476) 9,173 11,9	9 .															6,488 72,220	215,229 426,40	33 580,357	5,000 5,000 558,471 1,322,798	1,634,143	817,071 378,552	457,123	327,999 121,58	3		
ampamento		- 312	•		- 1,428 5	56,671 33,469 11,87	1,876 18,717	12,343	42,200 59,2	,231 9,173 11,9	9										6 .			- 2,508,678	393,604 116,336	6,488 851,708	2,057,657 3,174,33	2,642,747	1,734,509 2,104,024	2,084,143	1,267,071 1,345,576	2,068,830	327,999 121,58	3		
desarrollo de Mina						- 11,39	1,393											3 .									- :									
Laboratorio y Metalurgia Sistema de Chancado primario			4																								- 1,00	1,000								
istema de Molienda istema de Flotación y remolienda			:																	8						- 3,562	7,124 14,24	19 21,373	35,622 42,746	74,805	42,746 35,622	28,497	21,373 14,24	9 7,124 3,562	3,562	*
Sistema de Espesamiento y filtración de			2																	· · · · · · ·						2,356	4,712 20,99	37,273	46,698 62,978	95,752	62,978 46,698	41,986	25,705 9,42	5 4,712 2,356	2,356	
Sistema de Deposición de relaves filtrado:	05					1,500																							3,772		23,000	Jajaros	13,33	7,300	4,712	-
Sistema de Agua de Proceso					179																(a)					8,672 10,407	12,007 11,76	95,243	10,864 8,414	3,469	3,621 3,475	1,811			*	-
aminos y accesos istema de reactivos			10,403 35,	265 34,533 28,7	718 58,186 13	. 8,504 68,86 	97,897												* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			4 4		- 14,915	21,647 43,294	64,941 56,758	43,294 21,25	54 10,164								
dificios Planta stalaciones auxiliares	9,925 9.	 777 419 10.832	527 69.0	2,6 125 28,826 97.2	062 - 11 263 88,705 163	11,800	2,359 24,629 82	82,256 137,330	664 55	591 20,172 45.4:								: :							273,675 383,145	383,145 246,308	82,103	19 2001		100.100	05 207					
mpamento	9.935	- 2,055	5,031 20,1 15,961 136	571 16,859 14,6 561 80,718 443	579 38,903 90 201 185,794 200	90,260 113,975 1,35	1,356 86,693 38 3,983 200,310 130	38,293 62,457 120,549 100,707		501 20.122		•			2				2 2		3 3			- 75,556	113,334 188,891	188,891 113,334	58,622 .	7,994	4,472 95,450	186,183	950	950			(a)	-
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	100	25,302	00,230	203/34	00,770	100	115,747	33	391 20,1/2 43,4.														- 155,122	475,307 681,981	714,526 576,015	366,418 201,60	234,982	332,784 432,396	519,739	339,985 193,023	164,731	70,977 43,58	23,785 13,884	8,390	
os de Ingeniería Servicios de estudios de Ingenier	ría 5,250 10,	299 13,420 35,596	17,012 74,1	96,334 25,6	25,868 186	85,684 14,148 73,11	3,119 392,678 50	50,178 249,079	144,034 180,63	,619 211,896 32,09														- 136,972	189,162 195,412	129,322 11,690	11,690 17,94	17,940	17,940 17,940	17.940	17.132 14.546	1.455	1.455 1.455	5 1,455 1,455	1.455	1.455
Servicios de estudios de Ingenieri Servicio de estudios eléctrico tores																								12,500	12,500 6,250	6,250 6,250	6,250									
Servicio de Consultore Servicio de elaboración de manuale	es 28,560 12,	580 53,523 56,344	110,485 120,0	522 11,224 15,1	166 72,614 62	62,326 102,212 25,76	5,764 24,071 15	15,623 41,796	21,692 70,88	,880 73,460 8,03	41,655 71,111	38,151	464,487 29,471	55,578 122,123	66,617 125,159	45,067 31,515	111,586 41,655 7	,111 38,151 46	54,487 29,471	5,578 122,123 6	66,617 125,159	46,067 31,515	111,586 41,655 61,111	28,151 244,213	172,837 242,872	117,195 90,520	190,379 111,27	74 123,695	113,050 73,567	116,235	146,890 141,138	119,258	93,293 105,74	85,056 105,112	56,884	70,974
procedimientos, et Servicio de entrenamiento de person		<u> </u>					_																5,000	5,000												
quiler de vehículos dotado de operario	os																						5,000	5,000	7.000 7.000	7.000 7.000	7,000 7,00	7,000								
alquiler de maquinaria y equipos dotad	do								-															18,000	18,000	18.000	18.000	18 000								
de operario Servicio de Pruebas eléctrica vicio de suministro y alquiler de equipos d	as as																							15,000	10,000	14,000	20,000	18,000								
generación eléctric	de ca																								365,334 35,031	39,567 46,252	52,254 59,78	72,045	72,045 72,045	72,045	78,308 78,308	410,499				
pografía, Mapeos de aduana	8,102 16,	205 10,689 19,776	19,776 19,7	76 18,777 18,7		. 26,221 -	22,930 23	23,529 64,328																			1.000 1.00									
e construcción	41,912 39,	084 77,632 111,716	147,273 215,3	126,335 59,5	71 117,259 284	84,456 142,581 98,88	8,883 439,679 89	89,330 355,203	165,726 251,49	499 285,356 40,12	41,655 71,111	38,151	464,487 29,471	55,578 122,123	66,617 125,159	46,067 31,515	111,586 41,655 7:	,111 38,151 464	54,487 29,471	15,578 122,123 6	66,617 125,159	46,067 31,515	111,586 41,655 71,111	38,151 418,685	764,833 504,565	317,334 179,712	306,573 214,99	95 239,680	203,035 163,552	206,220	242,330 233,992	531,212	94,748 108,191	86,511 106,567	58,339	72,429
enciamiento de la Construcción ervisión Control del proyecto strucción de Mina	10,213 8,	528 45,894 26,828	55,454 78,4	173 B2,515 135,4	181 110,984 399	99,270 87,331 168,82	3,825 269,444 166	166,457 283,409	180,742 147,00	006 88,703 88,25	41,504 41,504	41,504	39,535 39,535	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504 4	,504 41,504 31	9,535 39,535	1,504 41,504 4	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504 41,504	41,504 87,812	104,261 122,657	141,052 159,448	177,844 182,90	77 201,303	219,699 228,065	246,462	228,067 209,124	189,130	170,735 151,938	132,625 123,230	102,597	79,725
strucción de Mina			17,708			63,96	3,967			4,709									* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			8		- 8,000 - 245,467	8,000 8,000 304,040 361,392	8,000 8,000 458,477 596,892	8,000 8,00 614,748 620,10	00 8,000 02 864,045	8,000 8,000 843,463 817,256	8,000 937,186	8,000 8,000 724,525 687,003	8,000 593,983	8,000 8,000 662,438 560,134	8,000 8,000 588,061 709,931	8,000 603,568	8,000
strucción de Laboratorio y Metalurgia			¥		<i>2</i>		* .			£ .			e		*		÷ .					9			342	a		*	- 15,217	26,416	62,450 59,650	38,834	5,600	8 .	3	=
strucción del sistema de Chancado strucción del sistema de Molienda strucción del sistema de Flotación y						* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	3 2		* * *			4.				·										236,109	472,218 472,21 55,680 111.35	708,326 19 167.039	944,435 708,326 278,398 334,077	708,326 584,636	235,109 235,109	222.718	167 039 111 359	55.680 27.840	27.840	
												~	2	• 6		<u>.</u> .	8 8	e .ê.	(b) a			, .				- 35,851	71,703 229,43	387,166	530,572 688,303	1,096,994	530,572 530,572	458,869	301,137 143,409	71,703 35,851	35,851	
nstrucción del sistema de Espesamiento						2 (2 V			i i	8 . 8	5			a (a)												2 2		33,732	78,231 101,195	168,658	202,390 269,853	269,853	202,390 168,650	3 101,195 67,463	22,964	-
icentrados strucción del Deposito de Relaves, -	- 49,	388 - 1,371	6,597											- As			• * N									- 2,774,006	2,774,006 3,111,28	3,111,250	3,785,828 3,785,828	3 111 280	3 111 280 3 774 005	3 374 006				3
es Instrucción de la Planta para tratamiento	0													2 00													-11.1,100	-	3//03/04	4,444,444	2,777,000	A Landa				
Industrial estrucción de Caminos, plataformas y							_													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								-					- 10,000	10,000		
<b>es</b> de Construcción de Caminos, plataformas	i y			148,405 279,7	737 401,884 1,095	35,732 118,143 247,04	125.004		457.000					-																						-
accesos exteriore Operación/manejo de equipo onstrucción de sistema de Área de	es os			149,405 275,7	1,053	118,143 247,04	135,034		190'903	9,193			*   *   *											24,146	3,838 64,458	89,897 60,458	21,313 21,09	15.000	2 // 2	*	•	:*		5 8	*	*
			41		6 6			11			(e) (e)	\(\sigma\)		3 9	ë ë		8 8		\$40 F								13,000	-	10,000 10,000	*		*			s./	4
strucción de Instalaciones auxiliares Construcción de Instalaciones auxiliare	as .		. 64	94 12 101 145.1	37 . 534	24 195 . 354 137	703 668 664	644 973	54.732 139.03	015																										
strucción de Edificios Planta de			34,1	172,1	334	534,12.	777,000 044	934,001	128,01									E (0)		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	*			92,400	25,644 296,862	861,379 922,452	856,062 966,17	1,071,114	1,136,195 3,344,869	4,188,658 2	2,121,017 638,351	79,288	66,510 17,274	•		4
strucción de Edificios Planta de Proceso	os ·						* &		2 .				· ·		3 3									349,187	1,114,228 1,496,748	1,496,748 1,496,748	1 326 746					- Ann				-
	as																							(342)102	1,430,745	.,120,/45	100,000									
eza y pruebas hidrostáticas de tubería Grouteado de bases de concret Demolición y remoción de escombro	to s						_																	33,333	33,333 33.333	33,333 33.333	50,000 33,335									
npamento y oficinas onstrucción de Campamento y oficina	III.		- 65,1	48 75,963 218,3	37 140,626 382	17,453 311,232	,232 720,749		66,118 150,96	964 31,289 -														640.376	905,759 1,182,238	1,015,571 513,600	244 043									
Trabajos de pintur , Comisionamiento y Puesta en	ra																							D4U,32b	1,182,238	1,015,571 513,690 166,667 166,667	166,666									
	to						_																													
Precomisionamient Comisionamient Puesta en march	to																										13,33	3 13,333	13,333 13,333	13,333	13,333 13,333	13,333	13,333 13,333	13,333		
	10,213 57,5	316 45,894 28,199	79,759 228,2	67 318,984 778,6	92 653,494 2,411	11,713 222,927 1,145,194	,194 1,828,955 811,	811,330 1,277,410	472,504 425,98	985 133,854 88,29	41,504 41,504	41,504	39,535 39,535	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504 41	504 41,504 39	9,535 39,535	1,504 41,504 4	41,504 41,504	41,504 41,504	41,504 41,504 41,504	41,504 1,495,671	2,514,103 3.580.688	4,285,124 7.045,494	6,987,364 5.750.906	6 6,580.338	7,848,154 10.054,469	11,089,949	7729,551 5,704.399	4,648,014	1,597,182	13,333 980.597 985.600	13,333 814.153	13,334
	62 050 106 77	7 123,945 153,114	242,993 570,17	1 525,537 981,464	957,975 3,033,33	16 617,219 1,379,936	36 2,496,570 1,021,20	,209 1,844,743	681,094 737,306	6 448,555 185,824	83,159 112,615	79,655 504	4,022 69,006	97,082 163,627	108,121 166,663	87,571 73,019 153	3,090 83,159 112,6	15 79,655 504,0	22 69,006 97,0	82 163,627 108,1	121 166,663 8	87,571 73,019	153,090 83,159 112,615	79,655 4,578,156 4,1	147,847 4,883,570	5,324,472 8,653,929	9,718,012 9,341,845	9,697,747 10,1	18,482 12,754,441	13,900,051 9,578	3,937 7,476,990	7,412,787	2,090,906 1,457,471	1,090,893 1,106,099	880,882 17	173,488