



Material de discusión

Pampa Camarones SpA

Aumento de Capital




Santiago, 04 de Septiembre de 2024

Disclaimer

- Esta presentación ha sido preparada por Larraín Vial Servicios Profesionales Ltda. ("LarrainVial") y Pampa Camarones SpA (la "Compañía" o "Pampa Camarones" o "PC") con el objeto de proporcionar información general respecto de esta última
- La información contenida en este documento no es, ni pretende ser, una recopilación completa y absoluta de la información de la Compañía, ni la totalidad de la información para tomar una decisión empresarial
- Cualquier decisión empresarial de un potencial interesado en la Compañía deberá ser tomada bajo su propia responsabilidad, de forma independiente y habiendo recabado de forma autónoma toda la información que considere necesaria a su exclusivo criterio para ello, contando para ello con el asesoramiento especializado necesario
- Esta presentación contiene información prospectiva. Toda la información contenida en esta presentación, que no sean declaraciones de hechos actuales e históricos, es información prospectiva. A menudo, pero no siempre, la información prospectiva puede identificarse por el uso de palabras como "planes", "espera", "presupuesto", "orientación", "programado", "estima", "pronósticos", "estrategia", "objetivo", "pretende", "objetivo", "meta", "comprende", "anticipa" y "cree" (y variaciones de estas o palabras similares) y declaraciones de que ciertas acciones, eventos o resultados "pueden", "podrían", "deberían", "podrían" "ocurrir" o "ser logrados" o "serán tomados" (y variaciones de estas o expresiones similares). Toda la información prospectiva en esta presentación está sujeta a esta advertencia. La información prospectiva no es, ni puede ser, una garantía de resultados o eventos futuros. La información prospectiva se basa, entre otras cosas, en opiniones, suposiciones, estimaciones y análisis que, aunque se consideran razonables por la Compañía en la fecha en que se proporciona la información prospectiva, están inherentemente sujetos a riesgos, incertidumbres, contingencias y otros factores significativos que pueden causar que los resultados y eventos reales sean materialmente diferentes de los expresados o implícitos por la información prospectiva. Si uno o más de estos riesgos, incertidumbres, contingencias u otros factores se materializan, o si cualquier factor o suposición resulta incorrecto, los resultados reales podrían diferir materialmente de aquellos expresados o implícitos en la información prospectiva. En consecuencia, no debe depositar una confianza indebida en la información prospectiva. Pampa Camarones y LarrainVial no asumen ninguna obligación de actualizar o revisar ninguna información prospectiva después de la fecha de esta presentación o de explicar cualquier diferencia material entre los eventos reales posteriores y cualquier información prospectiva, excepto cuando lo exija la ley aplicable
- Todas las cantidades en esta presentación están en dólares estadounidenses, a menos que se indique lo contrario
- El potencial inversor acepta que ninguno de sus agentes, empleados, representantes o directores reproduzca o distribuya este documento total o parcialmente a otras personas sin el previo consentimiento por escrito de la Compañía o de LarrainVial. El potencial inversionista se compromete a mantener la información proporcionada bajo confidencialidad y a no utilizar la información para ningún otro propósito que no sea en relación con su inversión en la Compañía

Resumen de la Transacción

Emisor	 Nemetécnico: Camaronex
Tipo de emisión	Aumento de capital Bolsa de Santiago / Registro en ScaleX
Tamaño de la oferta	Hasta 164.275 acciones / ~9,1% / ~US\$ 7,5mm @US\$ 45,8 (precio objetivo)
Composición de acciones emitidas	100% acciones primarias
Uso de fondos	(i) Desarrollo mina Chacota, (ii) Campaña de Exploración en Pampa Camarones y (iii) Capital de Trabajo
Timing	Septiembre 2024
Corredor y Coordinador	LarrainVial [■]

Presentador



Arturo Prieto

CEO Minería Activa

- Ingeniero Civil en Minas de la Universidad de Chile y MSc en Imperial College, Reino Unido
- Arturo cuenta con +10 años de experiencia en operación, diseño y desarrollo de proyectos mineros. También destaca por su conocimiento en comercialización de productos mineros
- Anteriormente se desempeñó como Ingeniero de Proyecto en CEMIN, BHP, Celta Consultores y Minería Activa

Contenido



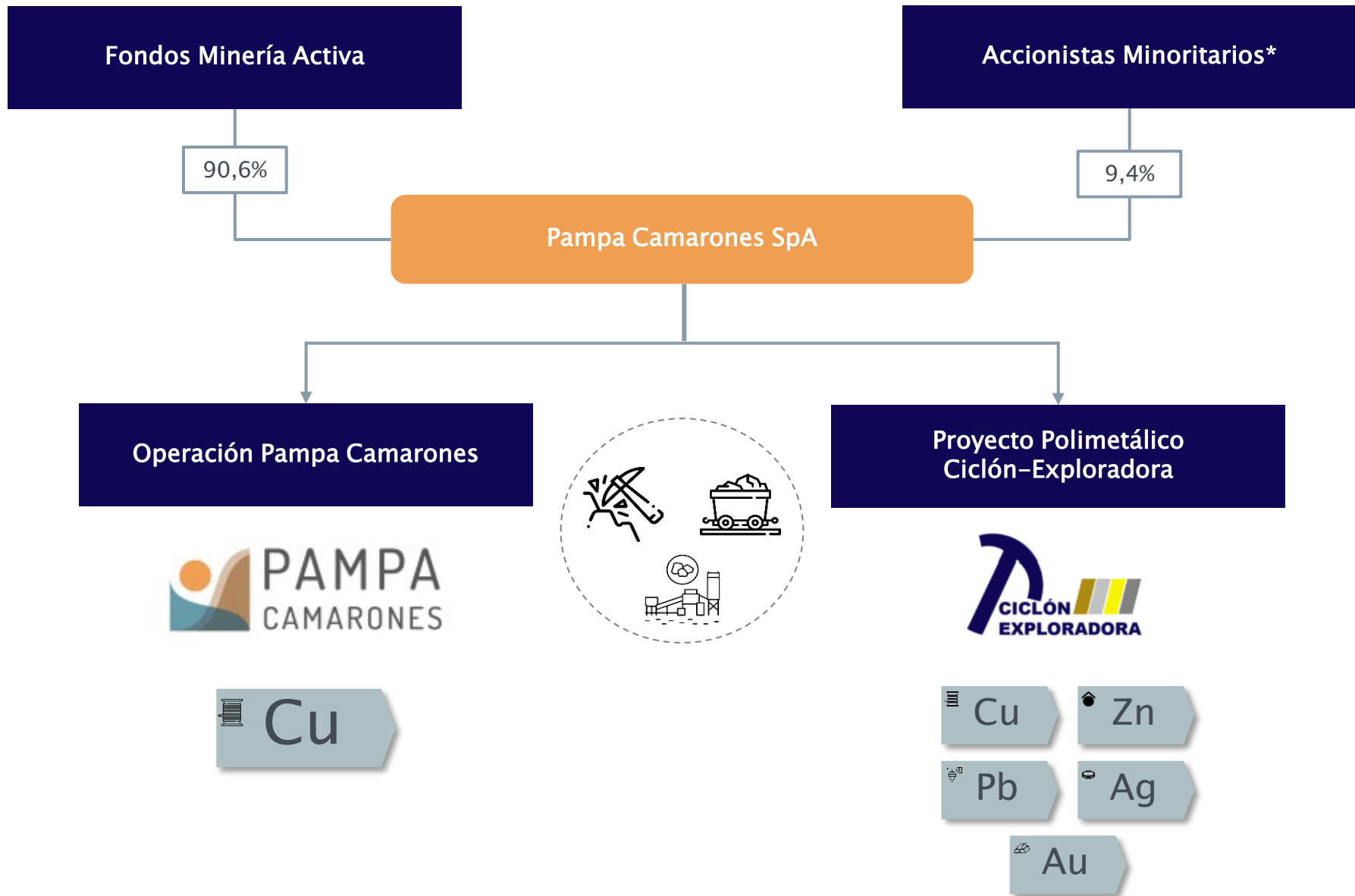
Pampa Camarones en una mirada

Capítulo I: Planes de inversión en Pampa Camarones

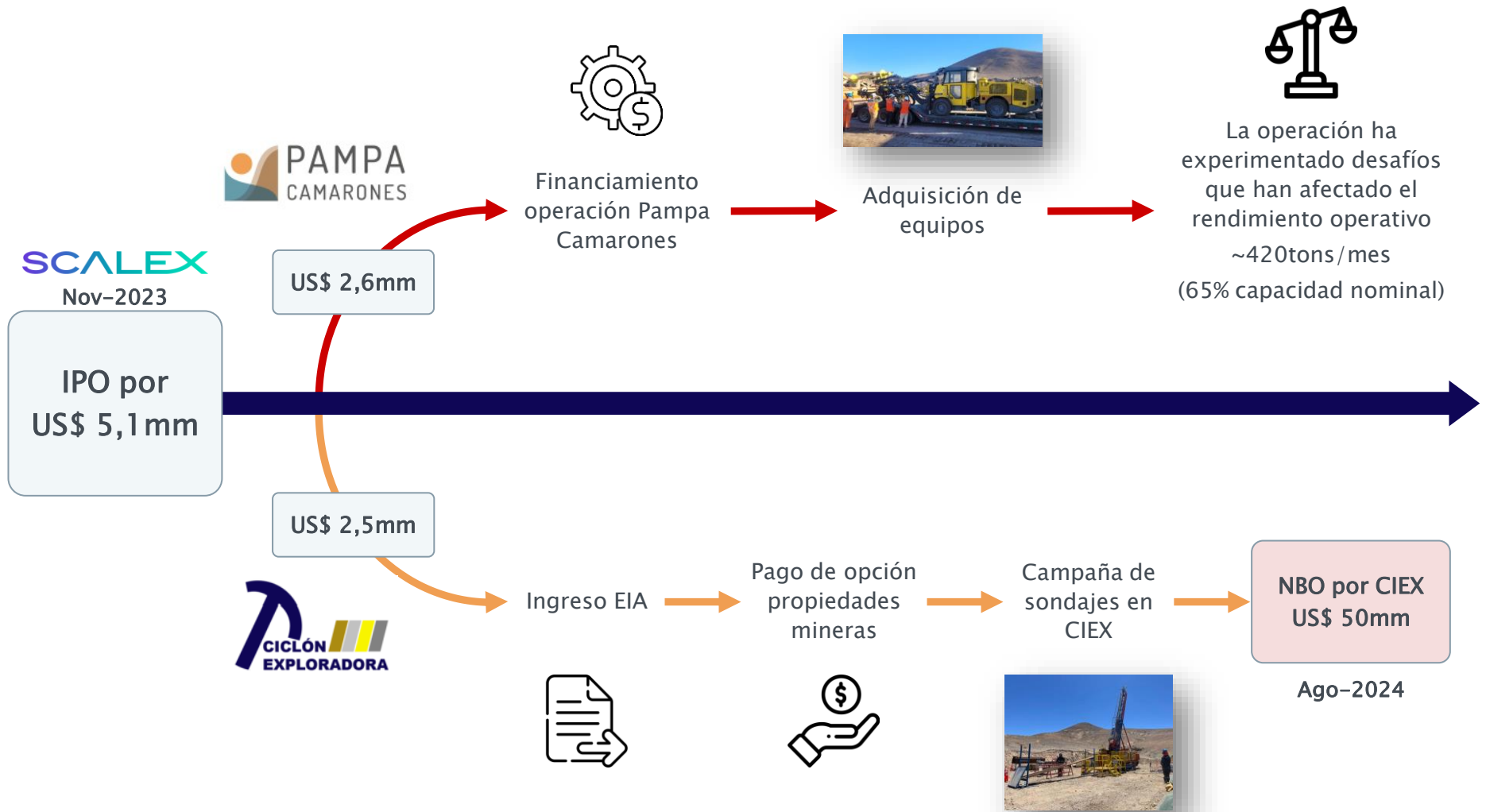
Capítulo II: Principales cifras financieras

Anexos

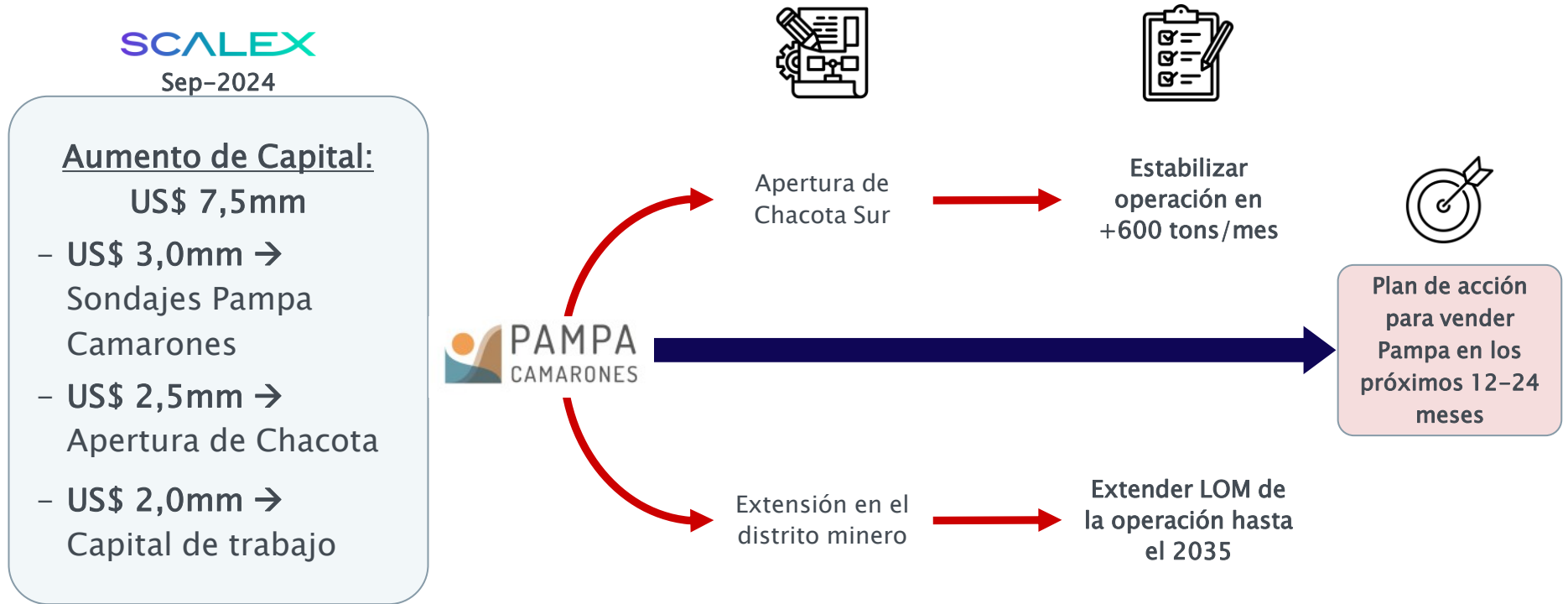
Estructura corporativa



Uso de fondos IPO cumplió con objetivo de poner en valor CIEX

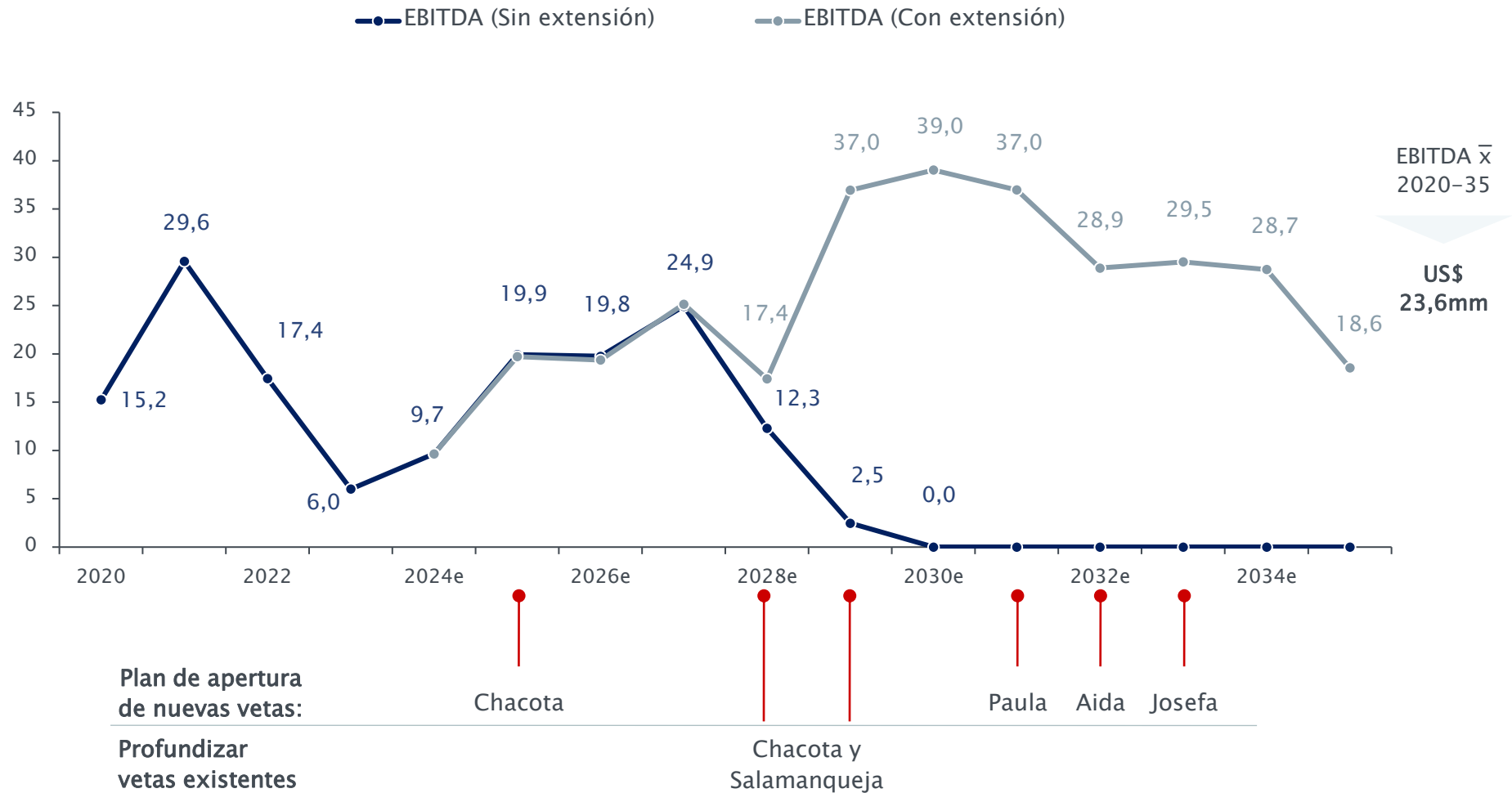


Uso de fondos aumento de capital busca poner en valor Pampa previo a su venta



Aumento de capital permitiría extender el LOM al 2035 con un EBITDA promedio +US\$23mm

EBITDA (US\$ mm)



Actualización sobre Pampa Camarones SpA

LOM y Plan de Inversiones 2024

- La Compañía cuenta con un plan de **Operaciones** hasta 2029 (LOM)
- Se ha delineado un **plan de trabajo e inversión con foco en la estabilización y crecimiento**:
 - Apertura mina Chacota
 - Campaña de sondajes en las minas Salamancaqueja y Chacota e incorporación de las vetas Paula, Aida y Josefa

Operación Pampa 2024

- Acuerdo con ENAMI para **extender contrato hasta 2041**
- Acuerdo de **arriendo de 9.600 hectáreas con Haldeman Mining Company por 15 años**
- Producción 2024e 21% superior a producción 2023 con un EBITDA 104% superior. Aun **operando bajo la capacidad nominal del activo**
- **Cambio en la Gerencia General / equipo con experiencia en Mediana Minería**

CIEX

- Exitosa campaña de sondajes reveló **13,5 Mt potenciales**
- **EIA en marcha**, se mantiene expectativa de **recibir RCA positiva en 2do semestre de 2025**
- Recepción de **Oferta No Vinculante (NBO) por US\$ 50mm**. Transacción en fase *Due Diligence*, cierre estimado para 4Q2024/1Q2025

Ciclón Exploradora: NBO Agosto 2024

- Acuerdo con Interesado: Non-Binding Offer
 - Interesado realizó oferta no vinculante por Ciclón Exploradora
 - Precio: US\$50 millones de valor de activo
 - Se solicitó un periodo de exclusividad
 - Directorio aprobó el NBO el día viernes 09 de agosto
 - Oferta fue informada al mercado que esperamos cerrar entre 4Q-2024 y 1Q-2025



- CIEX se encuentra en una zona deshabitada a una altitud de 3.100 a 3.700 metros sobre el nivel del mar
- Se encuentra a unos 50 km al noreste de la localidad de El Salvador (Región de Atacama)

Capítulo I

Planes de inversión en Pampa Camarones

Opcionalidades de Pampa Camarones

Principales características del sector



Amplia extensión de propiedades mineras

Pampa Camarones

1.000 ha

Arriendo a ENAMI⁽¹⁾

3.400 ha

Arriendo a HMC⁽²⁾

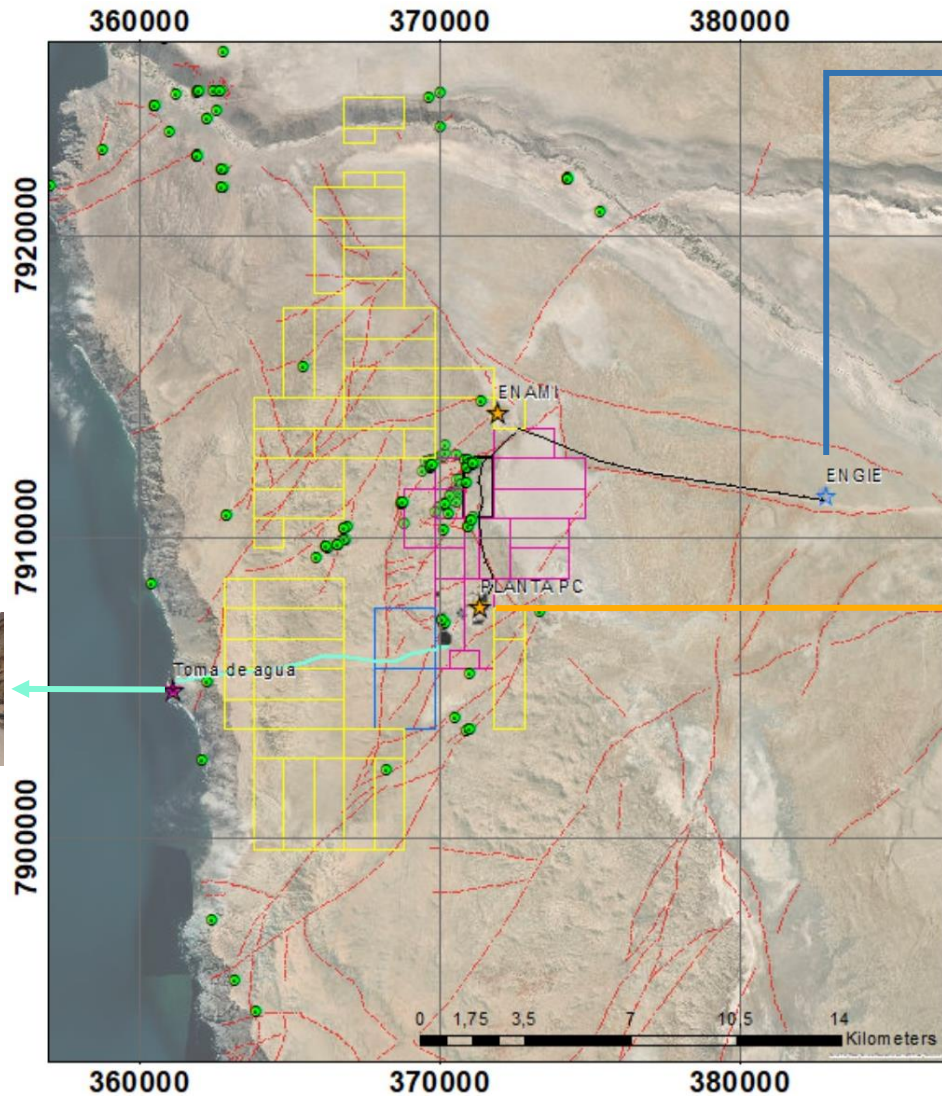
9.600 ha



Suministro autosuficiente de agua de mar



Histórico sector minero con múltiples faenas



Ubicación estratégica para el suministro de energía renovable⁽³⁾



Instalaciones de procesamiento de alto estándar⁽⁴⁾



(1) Contrato hasta 2041

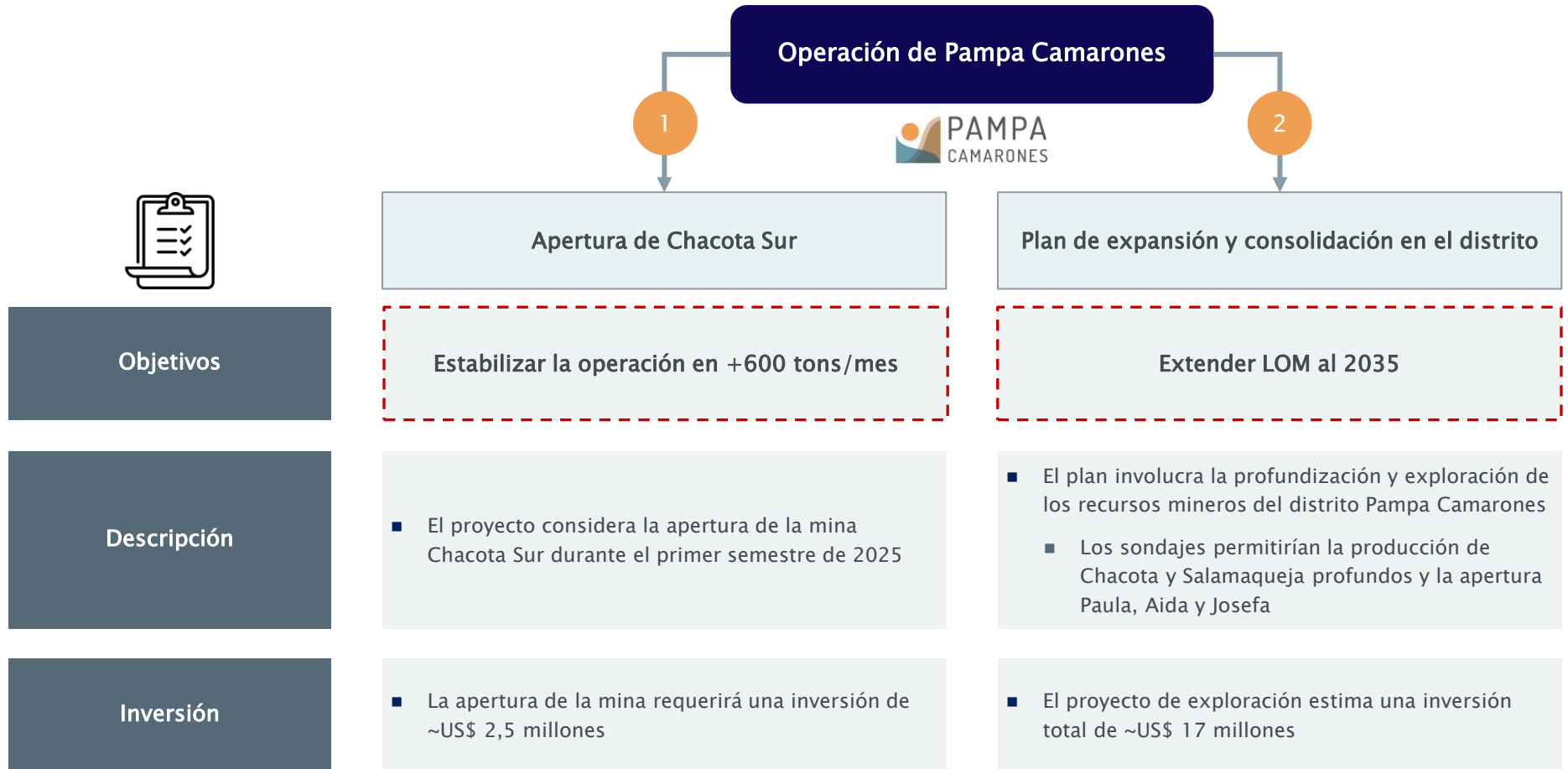
(2) Contrato por 15 años

(3) La planta fotovoltaica de energía se encuentra a 7 km de la faena minera de Pampa Camarones

(4) Chancado, aglomeración y lixiviación en pilas (4.500 t/d); Extracción de solventes (206 m³/hora); Electrowinning (710 t/m de cátodos)

Planes de expansión

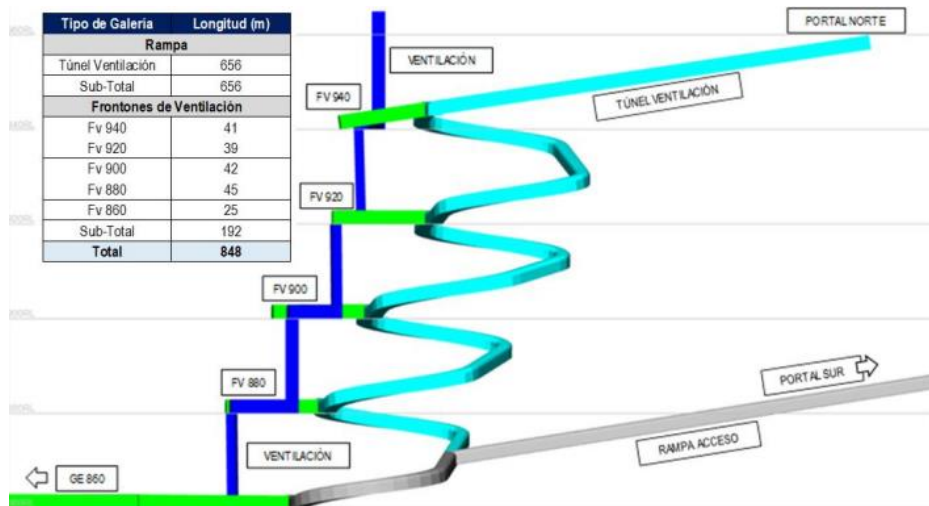
Planes de expansión



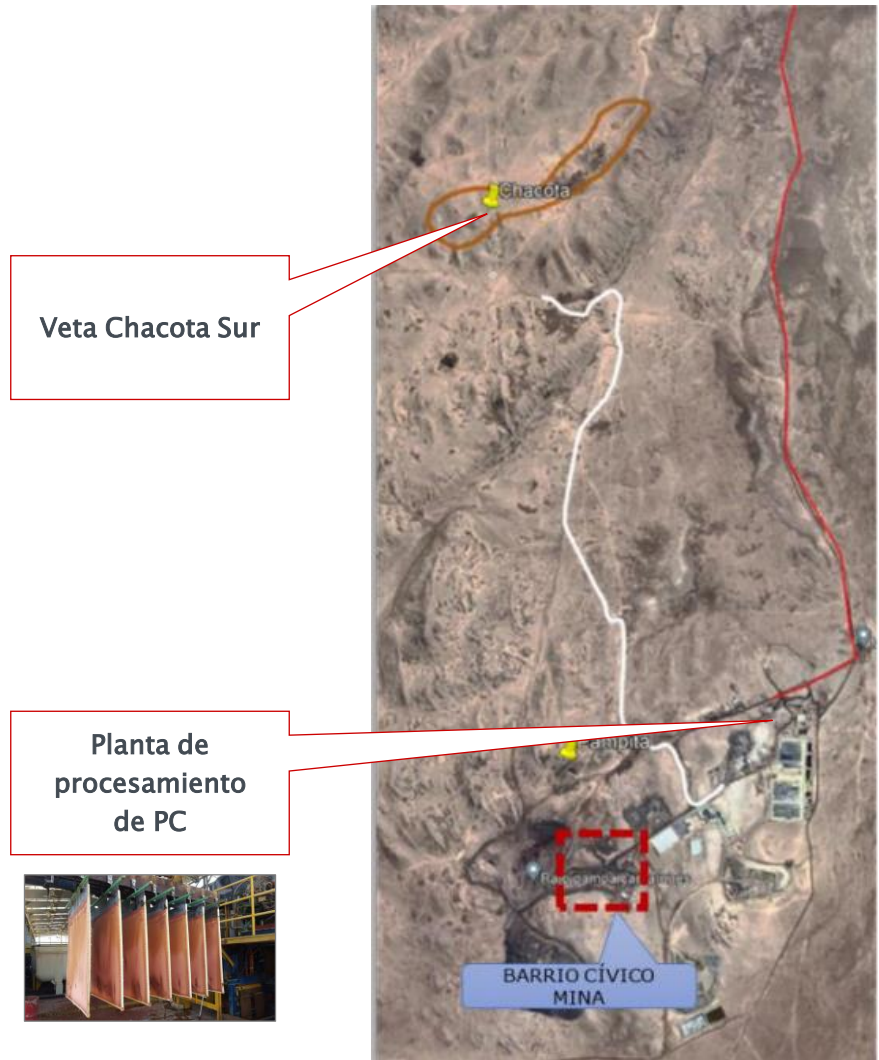
1 Apertura de Chacota Sur – Estabilizar la operación en +600 tons/mes

Mina Chacota en una mirada

- La mina Chacota Sur se ubica a 3,5 km al norte de la planta de procesamiento de Pampa Camarones
- La veta posee características similares a la veta Salamancajeja (veta explotada actualmente por la Compañía)
 - Se han realizado 16.780 metros de sondajes
- Según la medición estándar NI 43-101, Chacota sur cuenta con 0,4Mt de recursos (MI&I) con una ley CuT% de 1,48%
- Para explotación de la mina se requieren 1.822 metros de desarrollo, para lograr alcanzar el mineral objetivo. Esto requerirá una inversión de ~US\$ 2,5 millones
- La ejecución del proyecto posee la siguiente estructura:



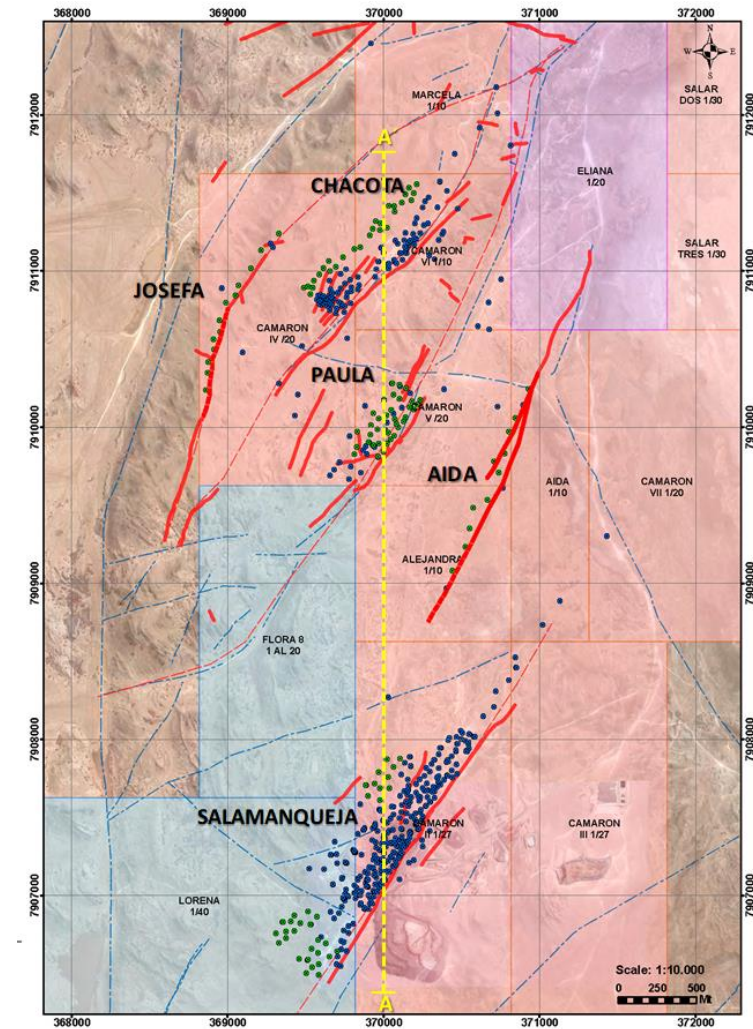
Localización de la mina



2 Plan de expansión en el distrito – Extender LOM al 2035

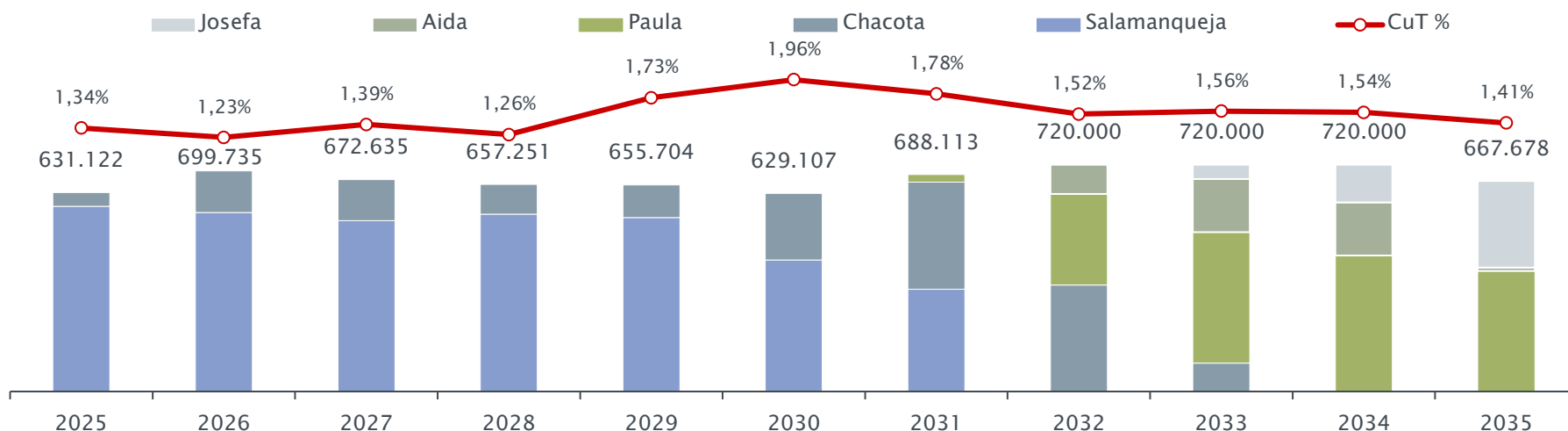
Principales hitos del plan de expansión

- El plan de expansión establecido busca realizar la exploración de diversos sectores del distrito con propiedades mineras
- Se identificaron 5 vetas a ser explotadas:
 - Salamanca profundo
 - Paula
 - Aida
 - Chacota profundo
 - Josefa
- Se tiene estimado que la exploración y profundización de los recursos de estas vetas necesitarían una inversión de US\$ 17 millones
- La ejecución de este proyecto permitiría extender la vida útil de la mina hasta 2035, considerando el ingreso de este nuevo mineral a partir de 2028
- Este plan no incorpora el potencial de las 9.600ha recientemente arrendadas a HMC

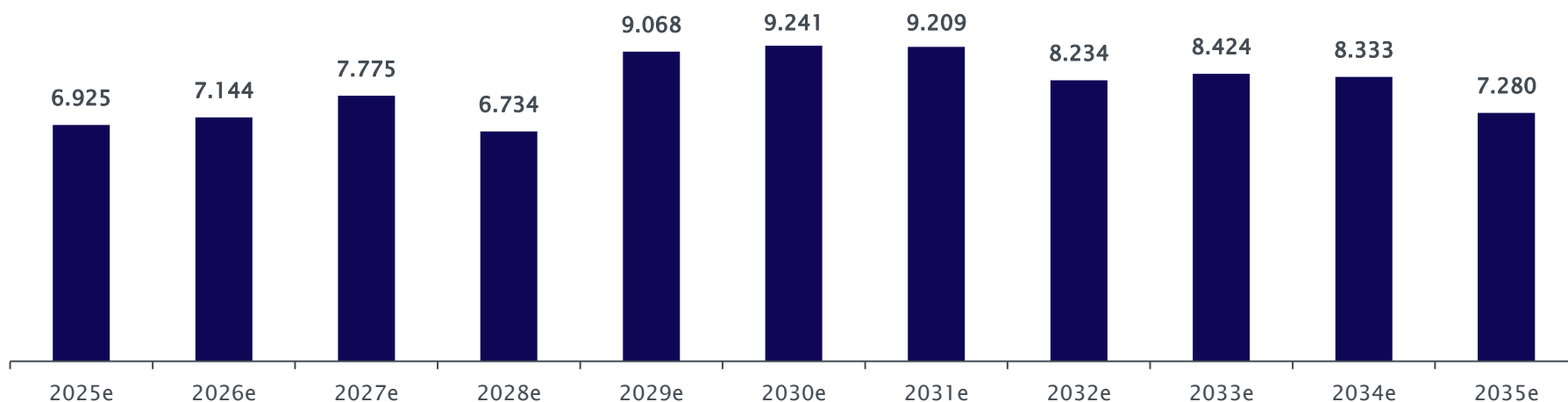


Campañas de sondajes permitirían ampliar los recursos hasta 2035

Producción por origen de mineral y CuT (ton, %)

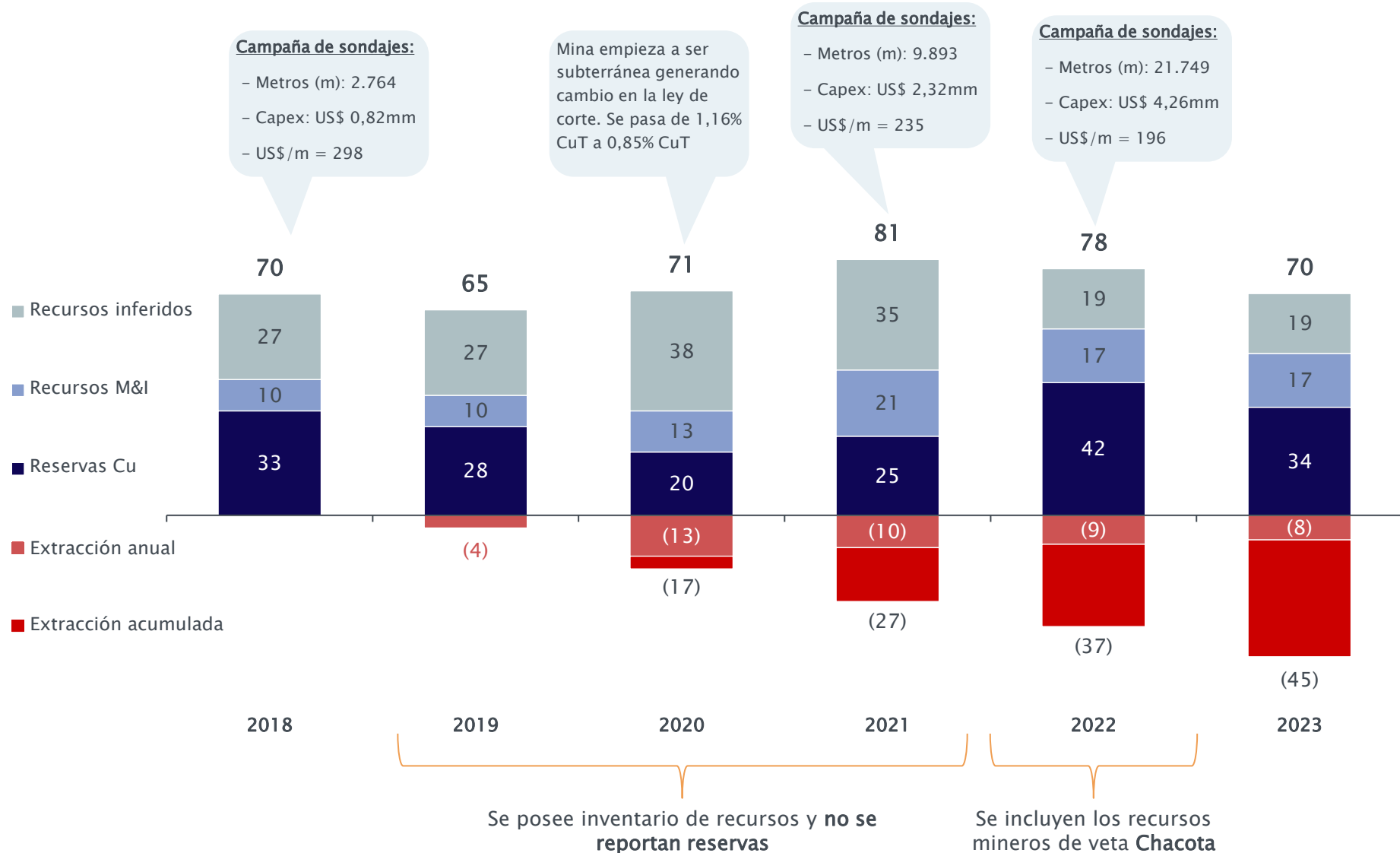


Proyección de cátodos de cobre producidos (tons)



Track record de Pampa Camarones en la reposición de recursos

Reposición de Recursos y Reservas 2018–2023 (Kt Cu fino)

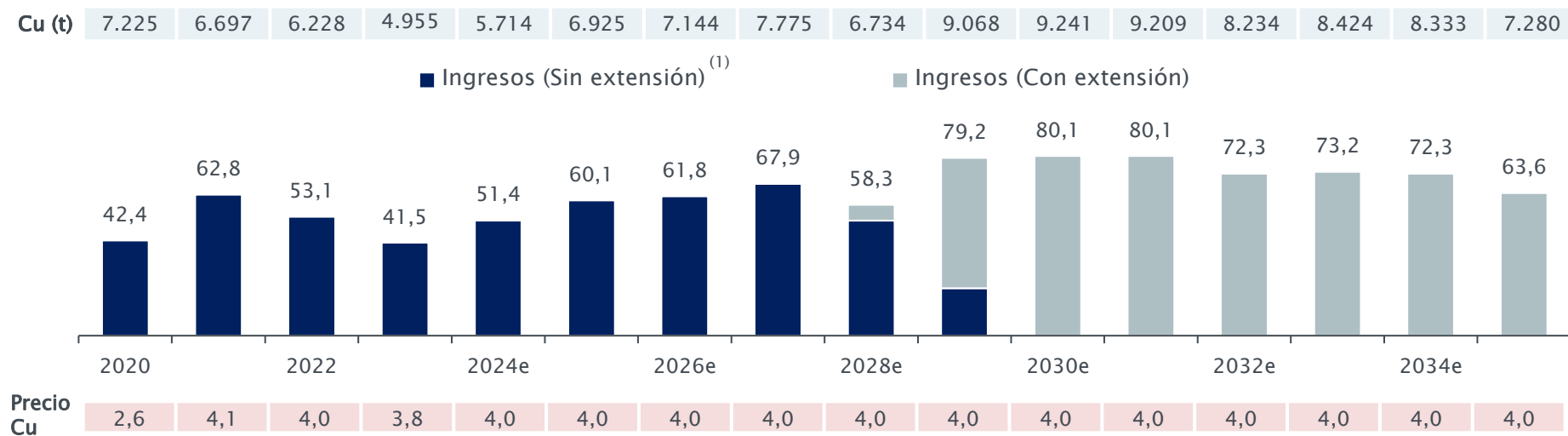


Capítulo II

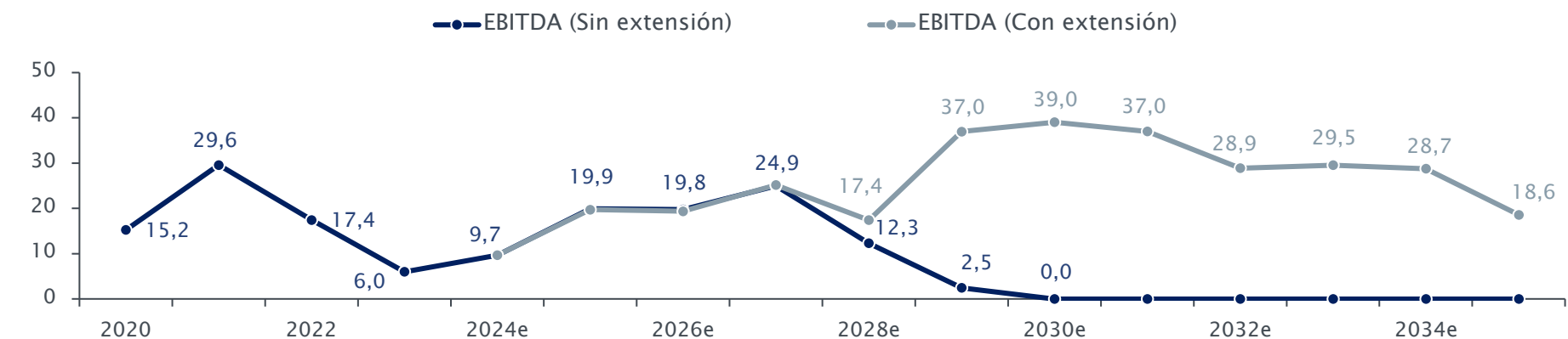
Principales cifras financieras

Principales cifras de la operación de Pampa Camarones (excluyendo CIEX)

Ingresos, producción y precio promedio Cu (US\$ mm, kt, US\$/lb)

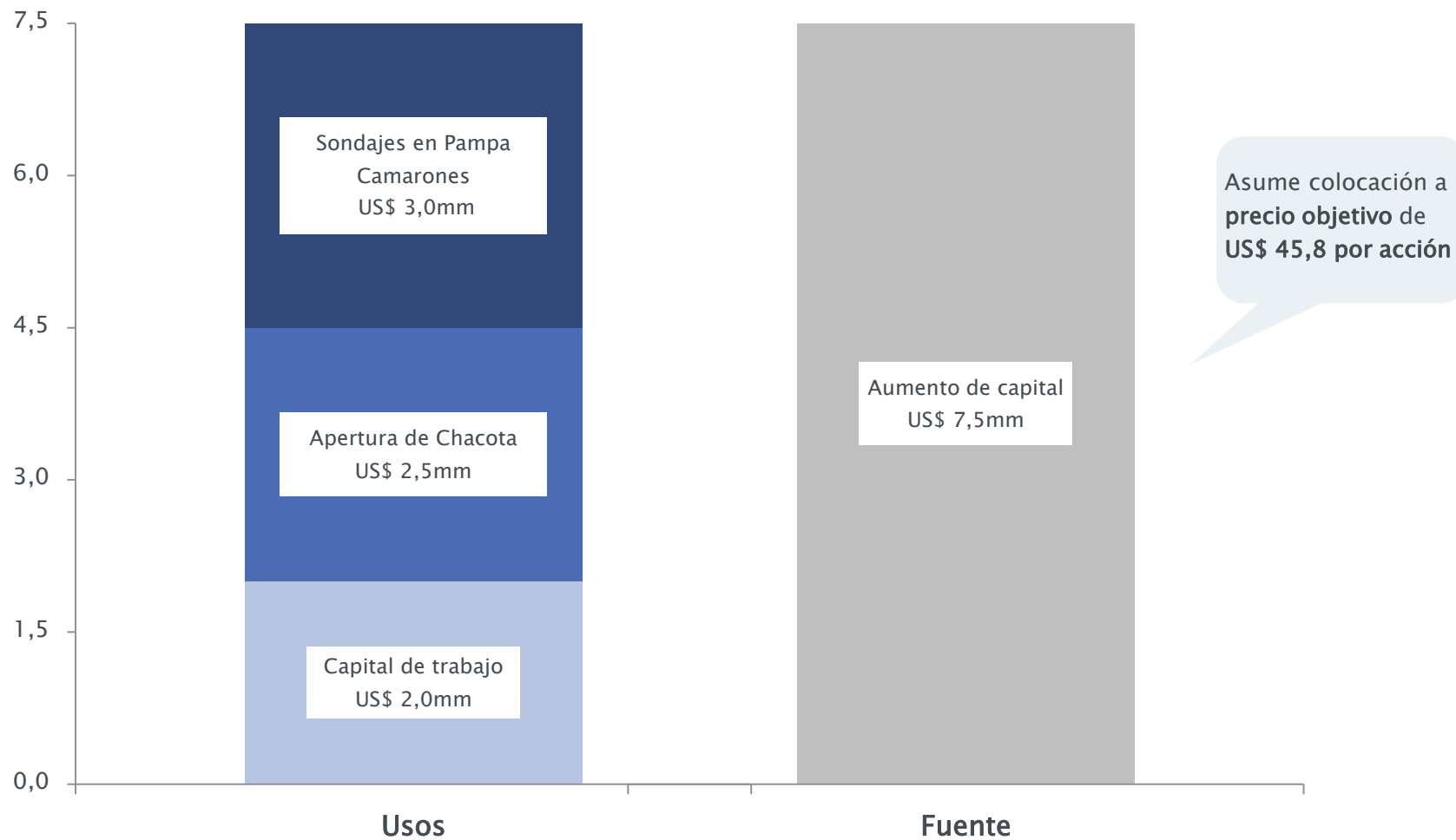


EBITDA (US\$ mm)




Necesidades de financiamiento de Pampa Camarones

Fuente y uso de fondos (US\$ mm)



Resumen de la Transacción

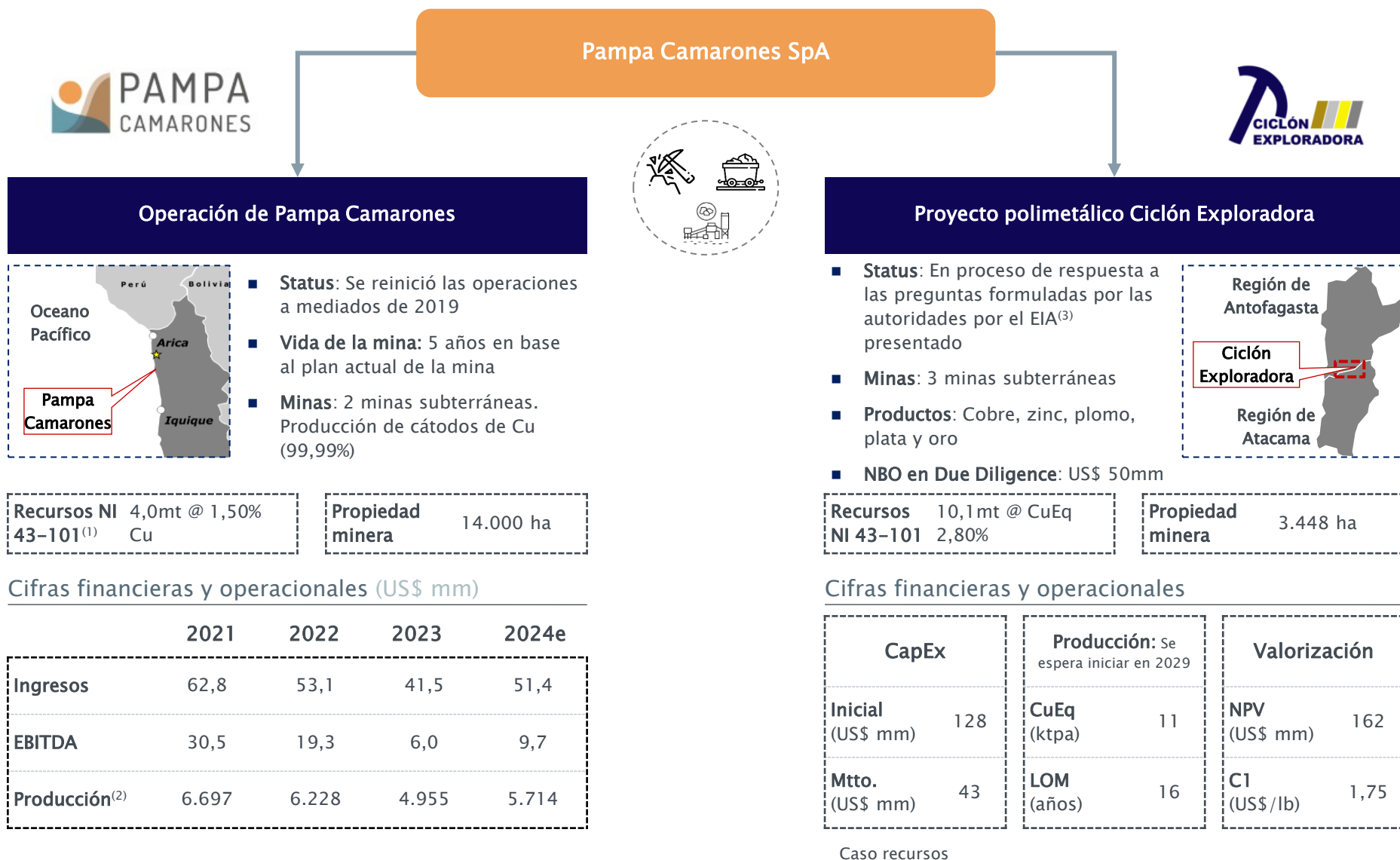
Emisor	 Nemetécnico: Camaronex
Tipo de emisión	Aumento de capital Bolsa de Santiago / Registro en ScaleX
Tamaño de la oferta	Hasta 164.275 acciones / ~9,1% / ~US\$ 7,5mm @US\$ 45,8 (precio objetivo)
Composición de acciones emitidas	100% acciones primarias
Uso de fondos	(i) Desarrollo mina Chacota, (ii) Campaña de Exploración en Pampa Camarones y (iii) Capital de Trabajo
Timing	Septiembre 2024
Corredor y Coordinador	LarrainVial [■]

Anexos

Anexos

a. Pampa Camarones SpA

Oportunidad de participar en el aumento de capital de Pampa Camarones con el objetivo maximizar el valor del activo operativo

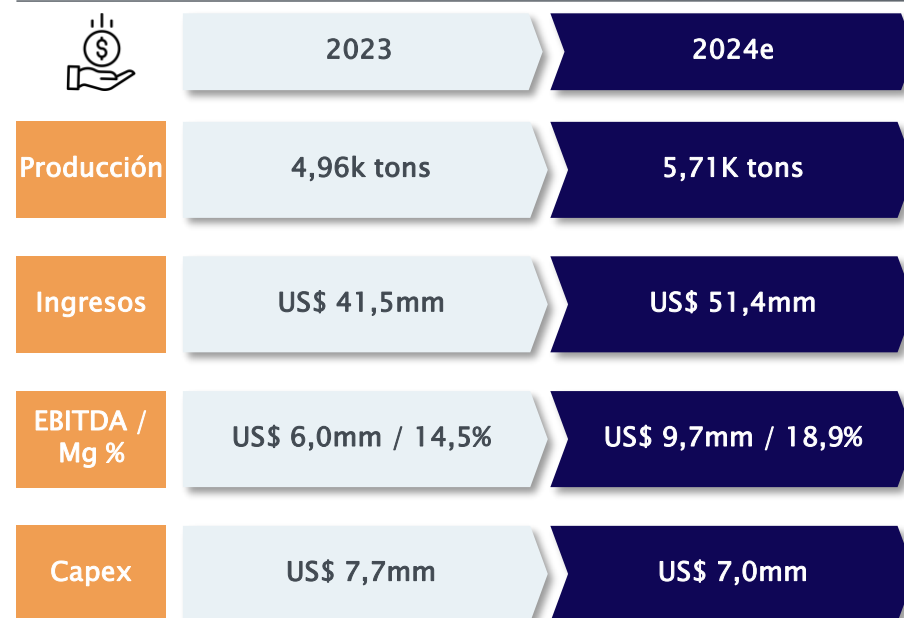


Visión general de la operación de Pampa Camarones

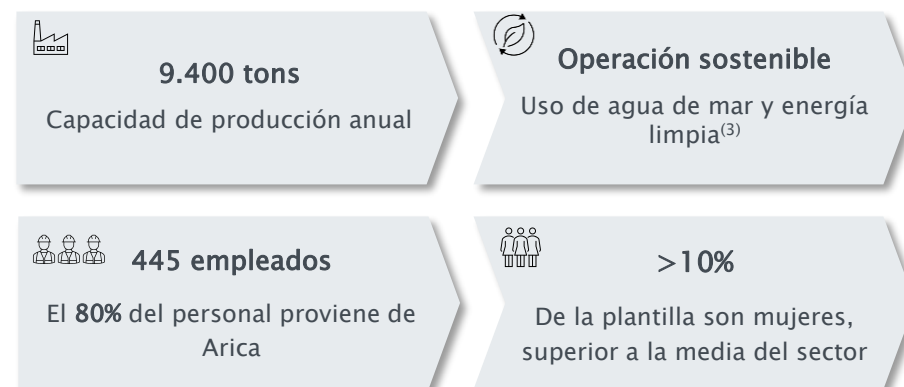
Factores claves sobre el activo

Ubicación	<ul style="list-style-type: none"> Región Arica y Parinacota, Norte de Chile
Recursos NI 43-101	<ul style="list-style-type: none"> 4,0mt @ 1,50% Cu en veta Salamanca y Chacota
Mina	<ul style="list-style-type: none"> Mina subterránea: Transición de la explotación subterránea a la explotación de bench & fill en 2023
Vida de la mina	<ul style="list-style-type: none"> 5 años según el plan de explotación actual y los recursos existentes en la veta de Salamanca y Chacota
Producción	<ul style="list-style-type: none"> 6.890 ton/año cátodos de Cu con el plan de explotación actual (promedio 2024-2027)
Potencial de expansión	<ul style="list-style-type: none"> La propiedad minera de Pampa Camarones tiene un total de 14.000ha, las cuales se dividen en la siguiente manera <ul style="list-style-type: none"> 3.400ha arrendadas a Enami hasta 2041⁽¹⁾ 1.000ha propiedad de Pampa Camarones 9.600ha arrendadas a HMC hasta 2039⁽²⁾ La Compañía ha identificado más de 5 objetivos de exploración dentro de su propiedad minera
Procesamiento	<ul style="list-style-type: none"> Lixiviación en pilas y SX-EW <ul style="list-style-type: none"> Las instalaciones de procesamiento se encuentran a 1,5 km al noreste de la mina Salamanca Producción de cátodos con un 99,99% Cu
Líderes en ESG	<ul style="list-style-type: none"> Sólidas relaciones con la comunidad Las necesidades de agua son cubiertas con agua de mar Cliente de mayor relevancia de la planta fotovoltaica contigua

Principales cifras financieras y operaciones



Funcionamiento de la Compañía



Ciclón Exploradora (CIEX): prometedor proyecto para el futuro



Ciclón Exploradora

Visión general	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ciclón Exploradora ("CIEX") es un yacimiento polimetálico que contiene cobre, zinc, plomo, plata y oro ubicado al sur de la Región de Antofagasta ■ Consiste en tres minas subterráneas: Ciclón Óxido, Ciclón Sulfuro y Exploradora 		
Hechos a considerar	<ul style="list-style-type: none"> ■ Planta de procesamiento con dos circuitos separados para óxidos y sulfuros⁽¹⁾ ■ Construcción de una carretera de acceso, línea de energía eléctrica y tubería de agua ■ Existe el potencial de nuevos recursos, que permitiría extender la vida útil de la mina 		
Reservas y recursos NI 43-101	<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> ■ Reservas: 6,9mt @ CuEq 2,50% <ul style="list-style-type: none"> ■ 0,92% Cu; ■ 2,20% Zn; ■ 0,73% Pb; ■ 51 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> ■ Recursos: 10,1mt @ CuEq 2,98% <ul style="list-style-type: none"> ■ 1,02% Cu; ■ 2,53% Zn; ■ 0,91% Pb; ■ 61 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reservas: 6,9mt @ CuEq 2,50% <ul style="list-style-type: none"> ■ 0,92% Cu; ■ 2,20% Zn; ■ 0,73% Pb; ■ 51 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Recursos: 10,1mt @ CuEq 2,98% <ul style="list-style-type: none"> ■ 1,02% Cu; ■ 2,53% Zn; ■ 0,91% Pb; ■ 61 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au
<ul style="list-style-type: none"> ■ Reservas: 6,9mt @ CuEq 2,50% <ul style="list-style-type: none"> ■ 0,92% Cu; ■ 2,20% Zn; ■ 0,73% Pb; ■ 51 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Recursos: 10,1mt @ CuEq 2,98% <ul style="list-style-type: none"> ■ 1,02% Cu; ■ 2,53% Zn; ■ 0,91% Pb; ■ 61 g/t Ag ■ 0,22 g/t Au 		
Concesiones mineras y medio ambiente	<ul style="list-style-type: none"> ■ El proyecto posee opciones sobre 45 concesiones mineras que cubren una superficie total de 1.425 ha ■ Se presentó el EIA y se mantiene la expectativa de recibir RCA positiva para el 2do semestre de 2025 		

Ubicación del proyecto



Valorización del proyecto⁽²⁾ (US\$ mm)

CapEx Inicial	CapEx de mantención	VPN	TIR	C1 (US\$/lb CuEq)	Cu Eq (Ktpa)	LOM (años)
US\$ 128	US\$ 43	US\$ 162	25%	1,75	11	16

- CIEX se encuentra en una zona deshabitada a una altitud de 3.100 a 3.700 metros sobre el nivel del mar
- Se encuentra a unos 50 km al noreste de la localidad de El Salvador (Región de Atacama)

(1) Caso Recursos: I.- Los óxidos serán procesados en una planta de lixiviación de ácido de 270 t/d mediante agitación y posterior lixiviación con cianuro, produciendo un producto de sulfato de cobre y doré de Ag-Au. II.- Los sulfuros serán procesados en una planta de concentración de 1.500 t/d que producirá concentrados de Cu, Zn y Pb con subproductos de metales preciosos

(2) La valoración se fundamenta en la actualización *inhouse* del NI 43-101 del año 2021. Asimismo, se calcula usando los siguientes de precios: Cu = US\$3,7/lb; Zn = US\$1,45/lb; Pb = US\$1,0/lb; Ag: US\$22/oz y Au: US\$1.600/oz, sin ajuste por recuperaciones metalúrgicas

Equipo directivo con amplia experiencia en el sector

Management Team



Rodrigo Ramírez
Pampa Camarones CEO⁽¹⁾

- Ingeniero Civil en Minas por la Universidad de Chile
- **+30 años** de experiencia liderando empresas del sector minero
- Experiencia previa: Vicepresidente de operaciones de Australgold, Gerente de desarrollo y planificación de Michilla (Antofagasta Minerals), Gerente de mina de Minera Meridian, entre otros



Eduardo Lillo
CFO de Pampa Camarones

- Ingeniero Comercial por la Universidad Mariano Egaña
- **+25 años** de experiencia en administración y finanzas, en su mayoría relacionados con la industria minera
- Experiencia previa: CFO de Minera Franke (KGHM), CEO de Jensen Drilling Co, entre otros



Alejandra Vergara
Abogada jefa de la Compañía

- Abogada por la Universidad Arturo Prat y Máster en Derecho Empresarial por la UAI (en curso)
- **+10 años** de experiencia en temas regulatorios, recursos naturales y medio ambiente
- Se desempeñó como jefa de la Unidad Jurídica del Ministerio de Bienes Nacionales en la Región de Tarapacá

Con el respaldo de Minería Activa

Constante apoyo por parte del equipo de Activa⁽²⁾



Andres Susaeta
Presidente del Consejo de Pampa³

- Socio fundador de Minería Activa (MA)
- Ingeniero de Minas por la Universidad de Chile
- **+30 años** de experiencia en el desarrollo de proyectos mineros y temas ambientales. Además, ha realizado consultorías mineras



Cristian Munchmeyer
Socio y Director de MA²

- Geólogo de la Universidad de Concepción
- **+20 años** de experiencia en exploración de distintos tipos de yacimientos minerales
- Cristian ha formado parte de importantes empresas mineras como Codelco, BHP Billiton, Peñoles y Antofagasta Minerals



Martín Marquardt
Socio y Director de MA²

- Geólogo de la Universidad de Concepción con estudios en la Universidad de British Columbia
- **+20 años** de experiencia en exploración minera
- Se desempeñó como Geólogo de Proyectos en Latin American Copper



Arturo Prieto
CEO de Minería Activa

- Ingeniero en Minas de la Universidad de Chile y MSc en Imperial College, UK
- **+10 años** de experiencia en operación, diseño y desarrollo de proyectos mineros
- Experiencia previa: Ingeniero de Proyectos en CEMIN, BHP y Celta Consultores

Anexos

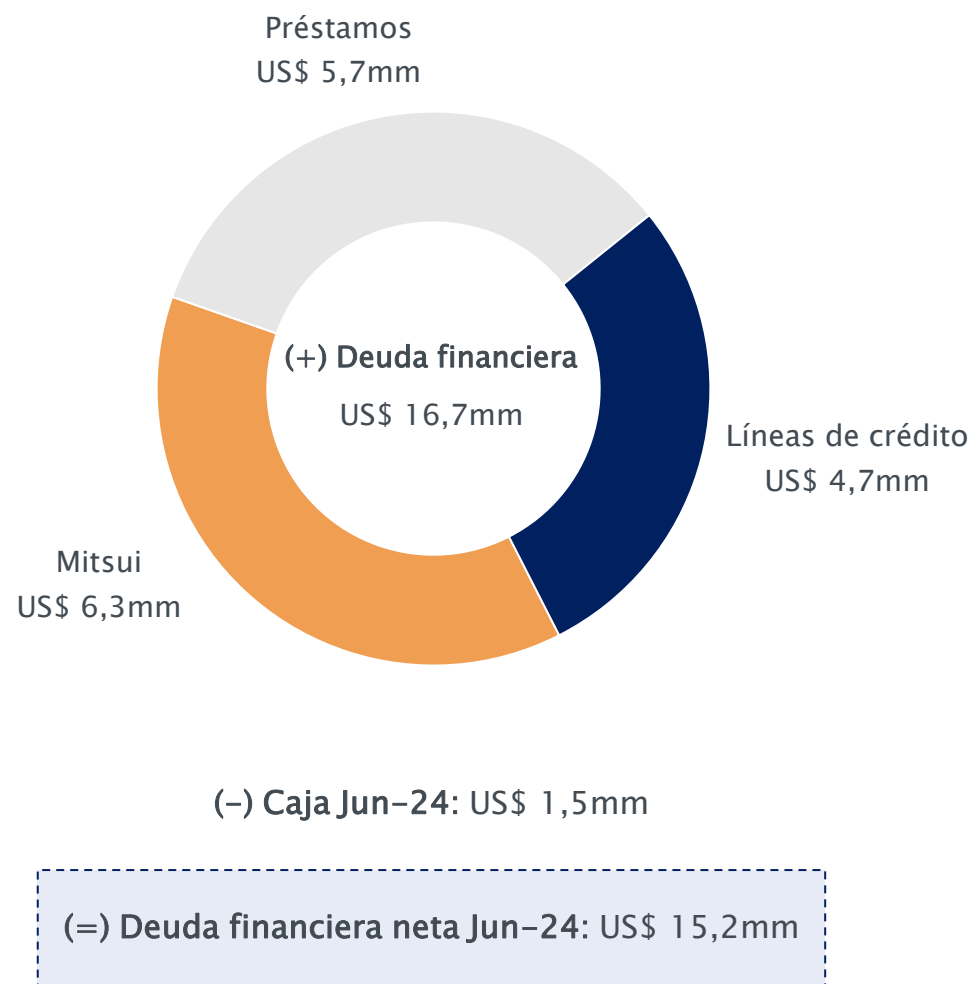
b. Estado Situación Financiera

Estado Situación Financiera de Pampa Camarones SpA

Activos (US\$'000)	31/12/2022	31/12/2023	Pasivos y Patrimonio (US\$'000)	31/12/2022	31/12/2023
Efectivo y equivalente	9.011	5.185	Otros pasivos financieros, corrientes	14.756	9.211
Deudores comerciales	2.183	1.504	Cuentas por pagar	4.171	4.497
Cuentas por cobrar a entidades relacionadas	5.063	6.441	Provisiones por beneficios a los empleados	446	494
Inventarios	7.476	12.065	Otras provisiones, corrientes	2.728	1.899
Otros activos no financieros, corrientes	847	952	Total pasivos corrientes	22.101	16.101
Total activos corrientes	24.580	26.147	Otros pasivos financieros, no corrientes	-	8.541
Propiedades, plantas y equipo	62.501	57.309	Otros pasivos no financieros, no corrientes	260	492
Activos intangibles	2.148	1.074	Otras provisiones, no corrientes	1.990	1.655
Inversiones por el método de la participación	16.495	17.657	Pasivos por impuestos diferidos	245	694
Otros activos no financieros, no corrientes	374	373	Total pasivos no corrientes	2.495	11.382
Activos por impuestos diferidos	17.407	16.960	Capital pagado	133.034	136.720
Total activos no corrientes	98.925	93.373	Pérdidas acumuladas	(34.125)	(44.683)
Total Activos	123.505	119.520	Total patrimonio	98.909	92.037
			Total Pasivos y Patrimonio	123.505	119.520

Deuda financiera de Pampa Camarones SpA

Deuda financiera neta (Jun-2024; US\$ mm)

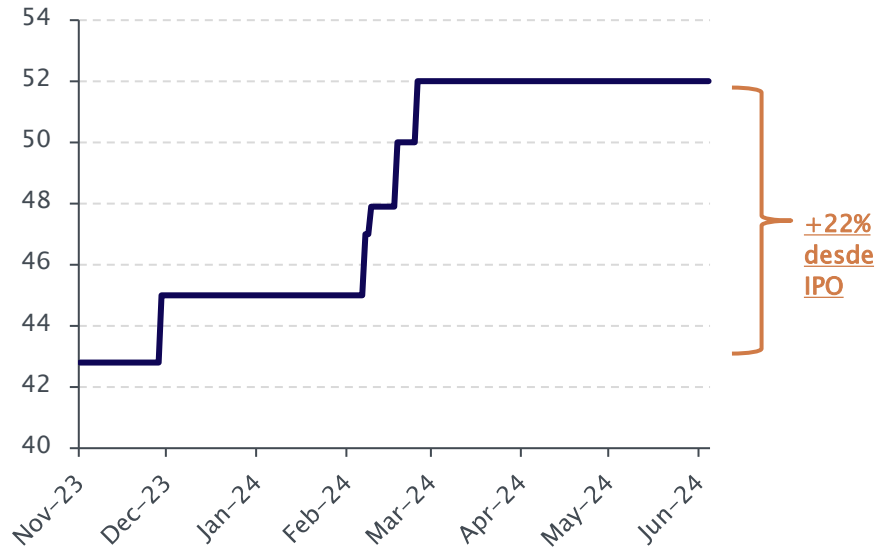


Anexos

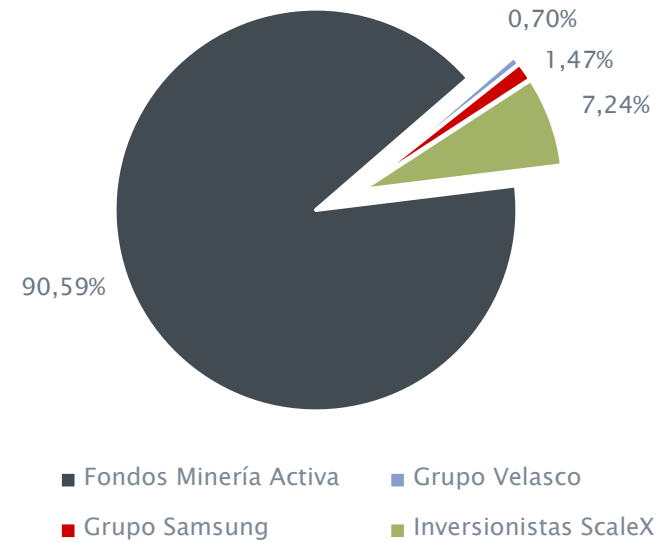
c. Estructura Corporativa

Estructura Corporativa (BCS:CAMARONEX)

Movimiento accionario BCS (US\$/acción)



Composición accionaria (al 30 de junio 2024)



Directorio

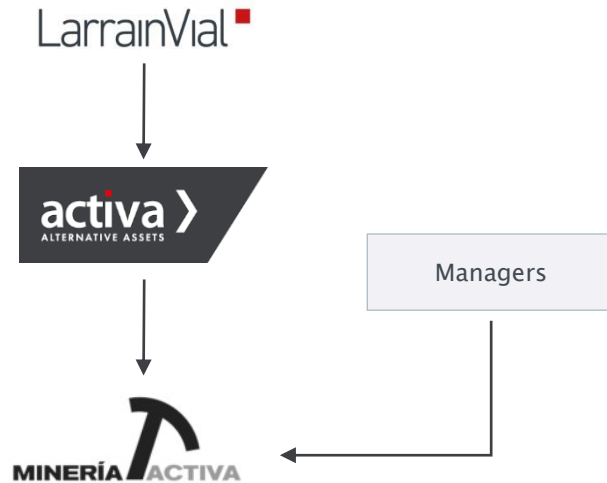
Andrés Susaeta Margulis	Presidente del Directorio
Aníbal Larraín Cruzat	Director
Juan Cristóbal Pavez Recart	Director
José Antonio Jiménez Martínez	Director
Eduardo Beffermann Córdova	Director

Información bursátil (al 30 de junio 2024)

Precio acción	US\$ 52.0
Número de Acciones	1.64mn
Market Cap	US\$ 85.21mn
Caja	US\$ 1.53mn
Deuda Total	US\$ 16.73mn
Valor de Empresa	US\$ 100.41mn

Minería Activa: expertos en inversiones de *Private Equity* en la industria minera

Estructura



Junta Directiva y Socios de Minería Activa

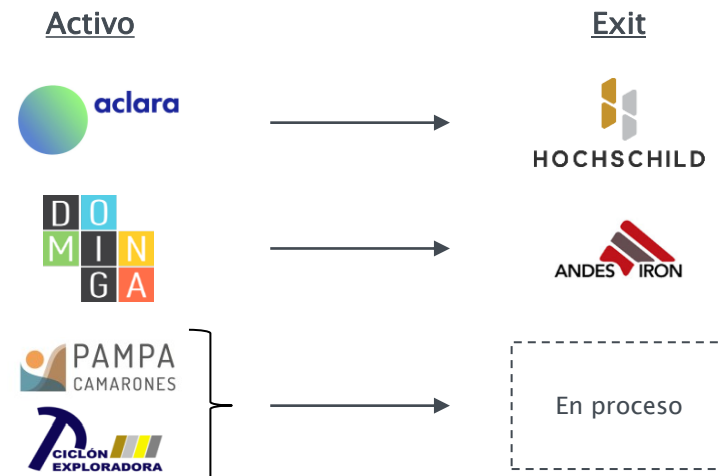
 José Antonio Jiménez Presidente y socio fundador de Activa SpA	 Andrés Susaeta Socio fundador y Vicepresidente	 Aníbal Larraín Socio y Director
 Eduardo Beffermann Director de PE y VC en Activa Alternativa Assets	 Martín Marquardt Socio y Director	 Cristián Munchmeyer Socio y Director

Tesis de inversión

- Desde 2008, se han dedicado a invertir en empresas mineras de América Latina en diferentes etapas de desarrollo
- Su estrategia de inversión consiste en tomar el control y ejecutar el plan de creación de valor
- Particularmente, Minería Activa posee un fuerte enfoque en la creación de valor a través del conocimiento minero y geológico

Casos de éxito

Compañías	Año de ingreso	Año de salida	Valor de venta (US\$ mm)	MOIC neto	TIR neta
BioLantánidos	2013	2019	56,3	3,1x	30%
Dominga	2008	2010	150,0	15,0x	350%



Anexos

d. Últimos hitos de la Compañía

Pampa Camarones: Resultados a Junio 2024

2T-24

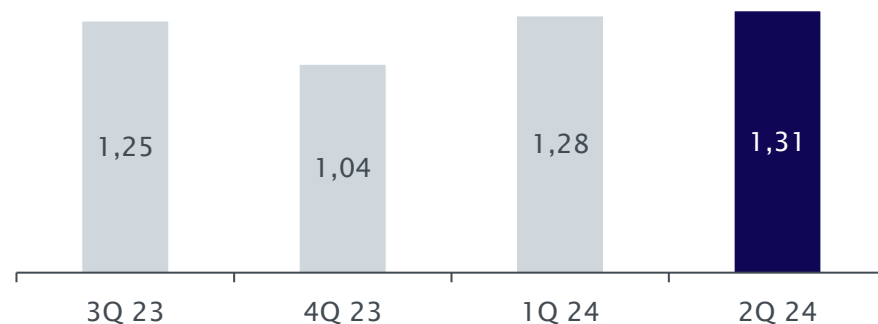
Producción

- Producción de cátodos de cobre alcanzó 1.306 ton (2,0% t/t), como resultado de mayor producción de mina. Se espera que la mejora persista a través de 2024

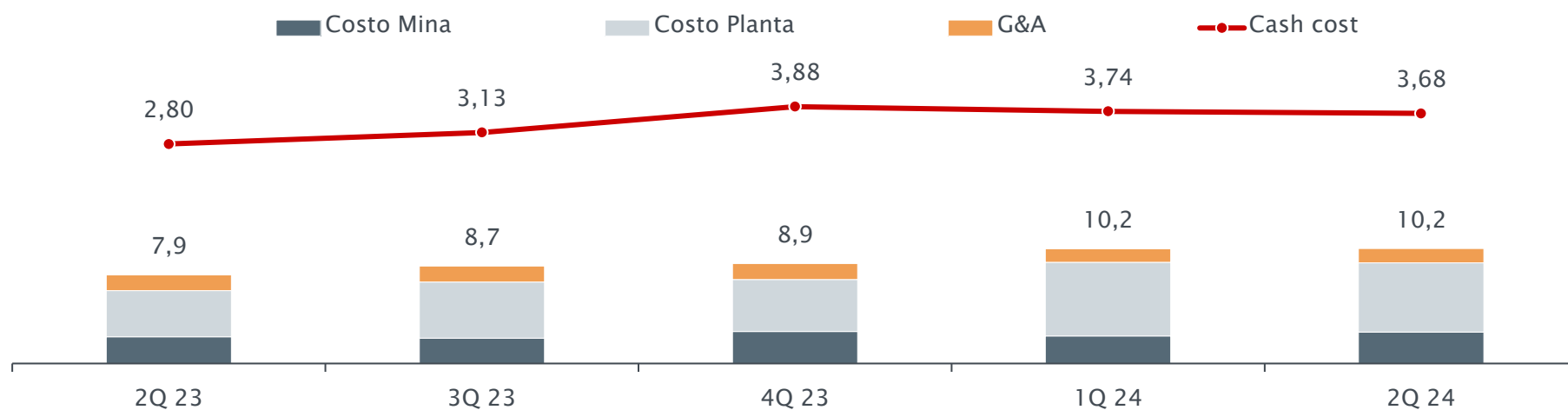
Costos

- Cash cost fue de 3,7US\$/lb, mejorando 6c trimestre-a-trimestre
 - Esto fue resultado de la mejora en la producción de cátodos de cobre

Producción cátodos ('000 tons)



Cash cost (C1) (US\$ mm, US\$/lb)



Pampa Camarones: Accidente Mina Salamancaqueja (1 / 2)

Hechos

- **Desprendimiento de material** cuando un equipo LHD removía material en un caserón ya explotado, atrapando a operador José Espinoza en cabina
- Operación de rescate fue asistida por Autoridades Técnicas y Políticas, que colaboraron para organizar un equipo de rescate compuesto por equipo Pampa, Gope, Equipo de Rescate de El Teniente, entre otro personal clave
- Equipo de rescate trabajó intensamente, logrando rescatar a José ileso 43 horas tras el accidente. Actualmente se recupera en su casa

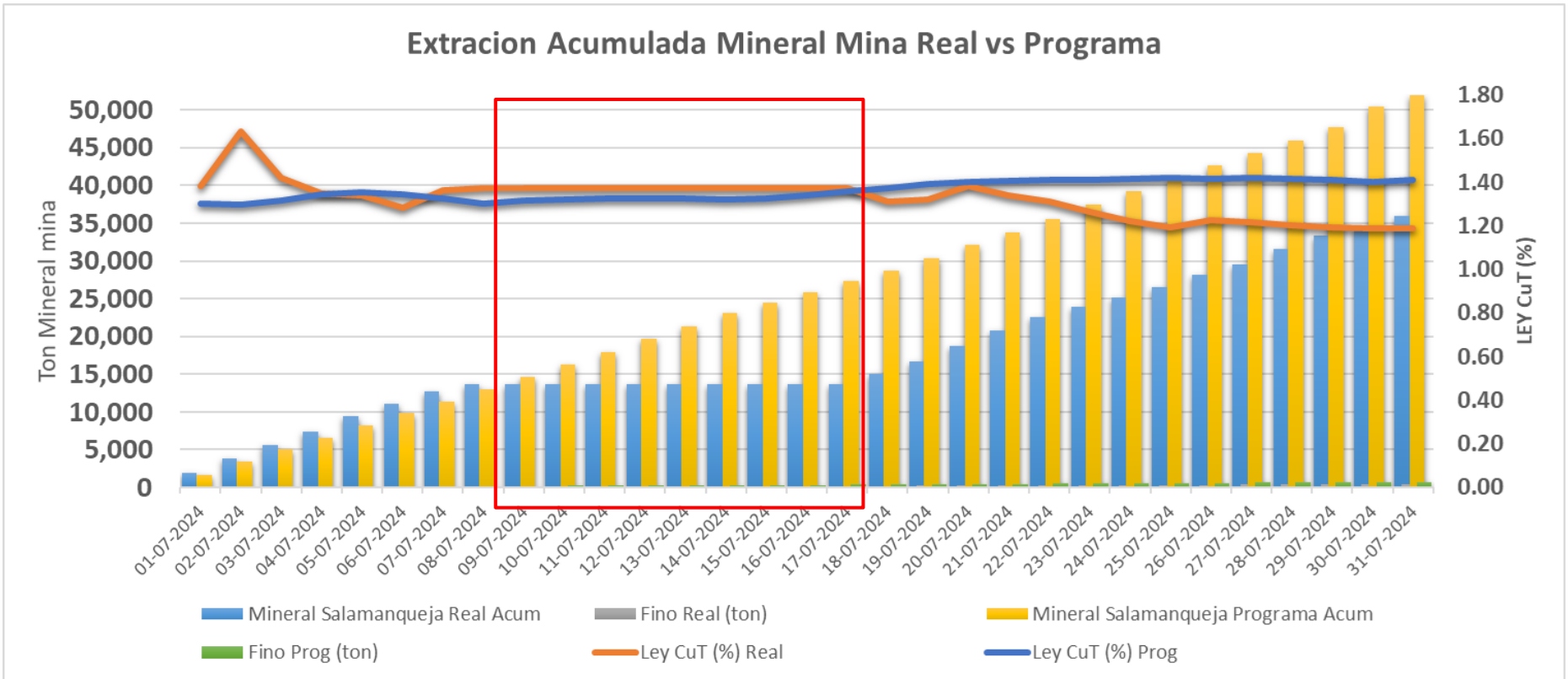


- Efectos operacionales
 - Cierre de faenas mineras entre 9 y 18 de julio
- Conclusiones fiscalización
 - Procedimiento LHD no fue seguido. Se debe reforzar a operadores
 - Todos los caserones, excepto el 580 norte de mina central, están estables y pueden ser explotados sin problema
- Mina actualmente está operando con normalidad



Pampa Camarones: Accidente Mina Salamancaqueja (2/2)

Efecto Operacional Julio



Mina se encontraba produciendo sobre lo esperado hasta el momento del accidente

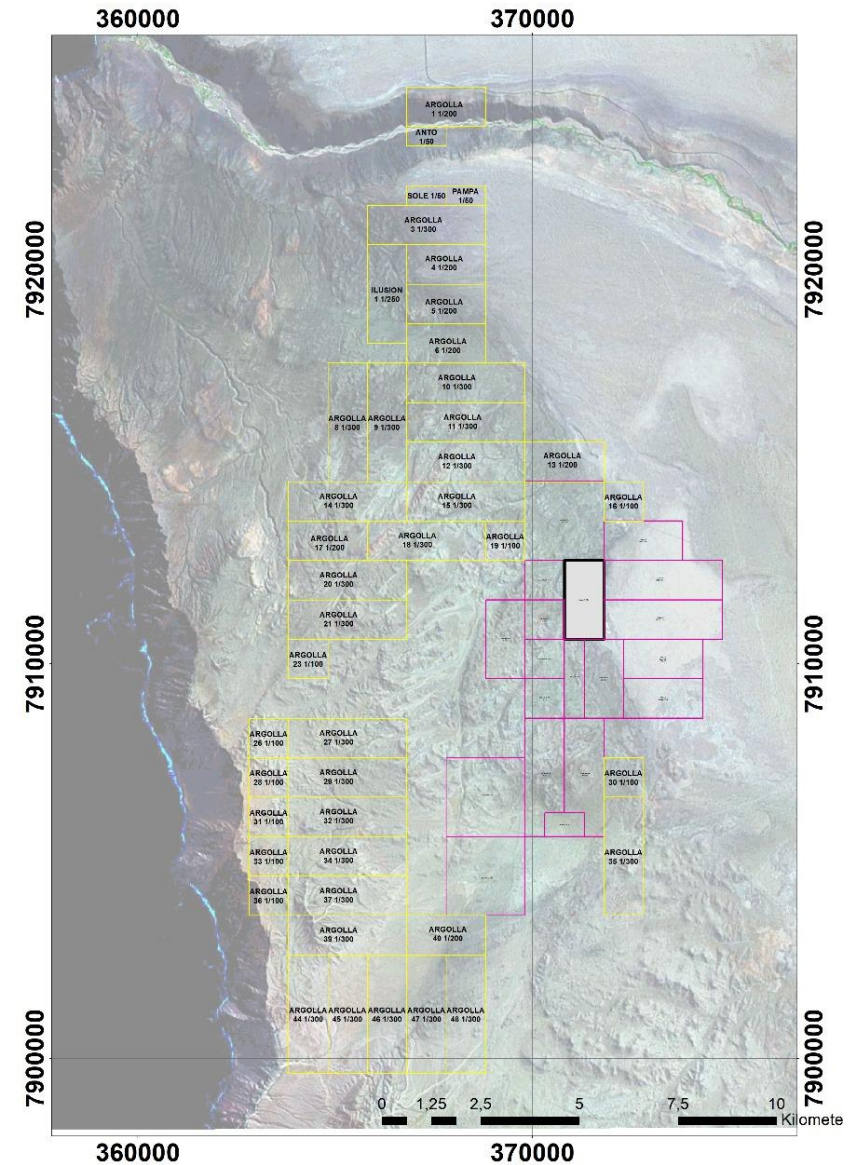
Pampa Camarones: Acuerdo con ENAMI

- Acuerdo con Enami firmado por ambas partes
 - Contrato extendido desde 2031 hasta 2041
 - Pampa Camarones tiene una Opción de Compra de las concesiones por US\$3 millones
 - Conciliación respecto a liquidación de regalías del período 2019–2023

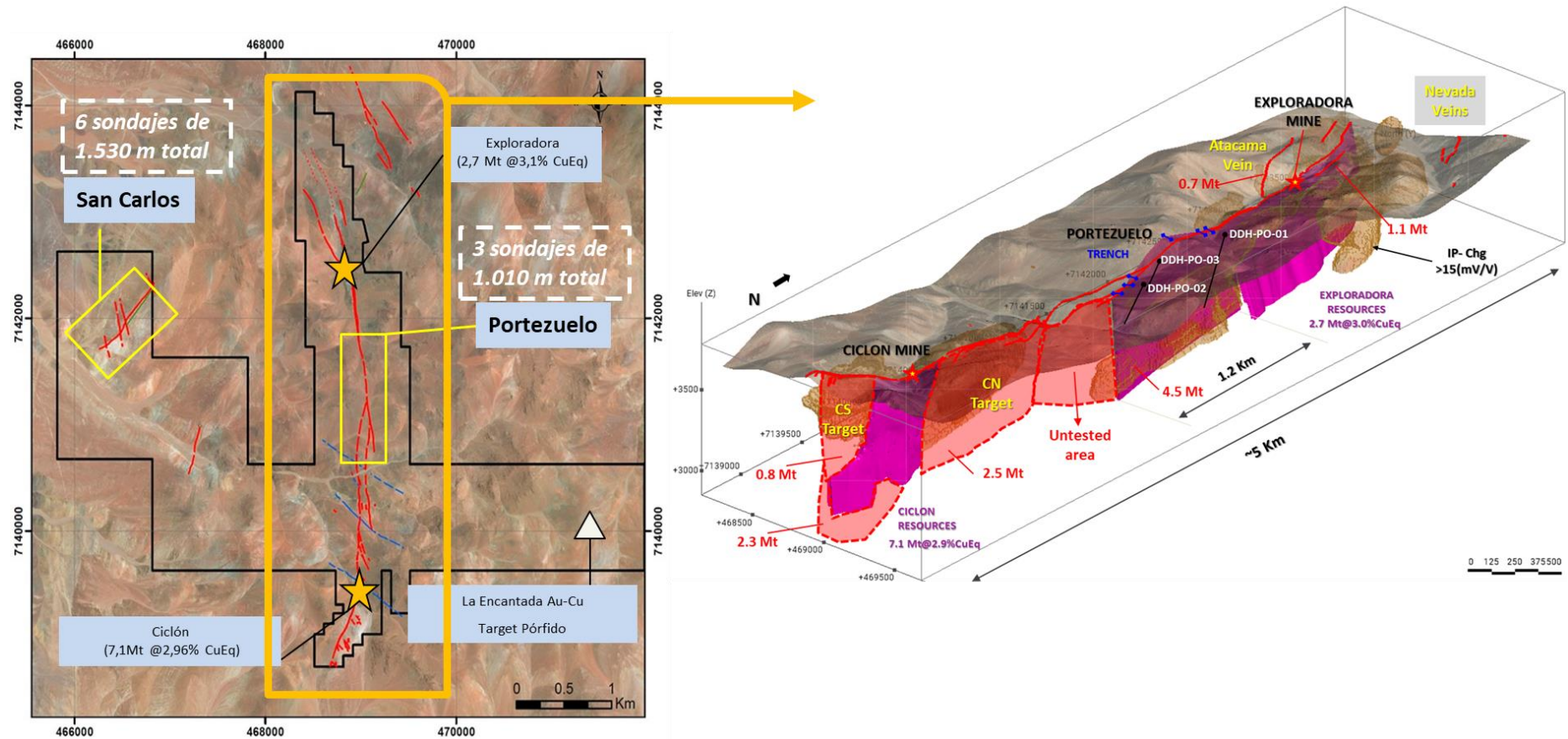


Pampa Camarones: Acuerdo con Haldeman Mining

- Acuerdo con Haldeman Mining Company (HMC) por arriendo de pertenencias mineras de HMC ubicadas en Camarones
- Las pertenencias mineras sujetas al arriendo totalizan 9.600 Ha, y se ubican 5 kilómetros al noreste de la planta de Pampa Camarones
- El acuerdo se enmarca dentro de la estrategia de la Compañía de ir consolidando el distrito de Camarones y de poder desarrollar nuevas fuentes de mineral para alimentar la planta, incorporando propiedad con alto potencial geológico, sondajes, y sinergias operacionales con las actuales propiedades en explotación



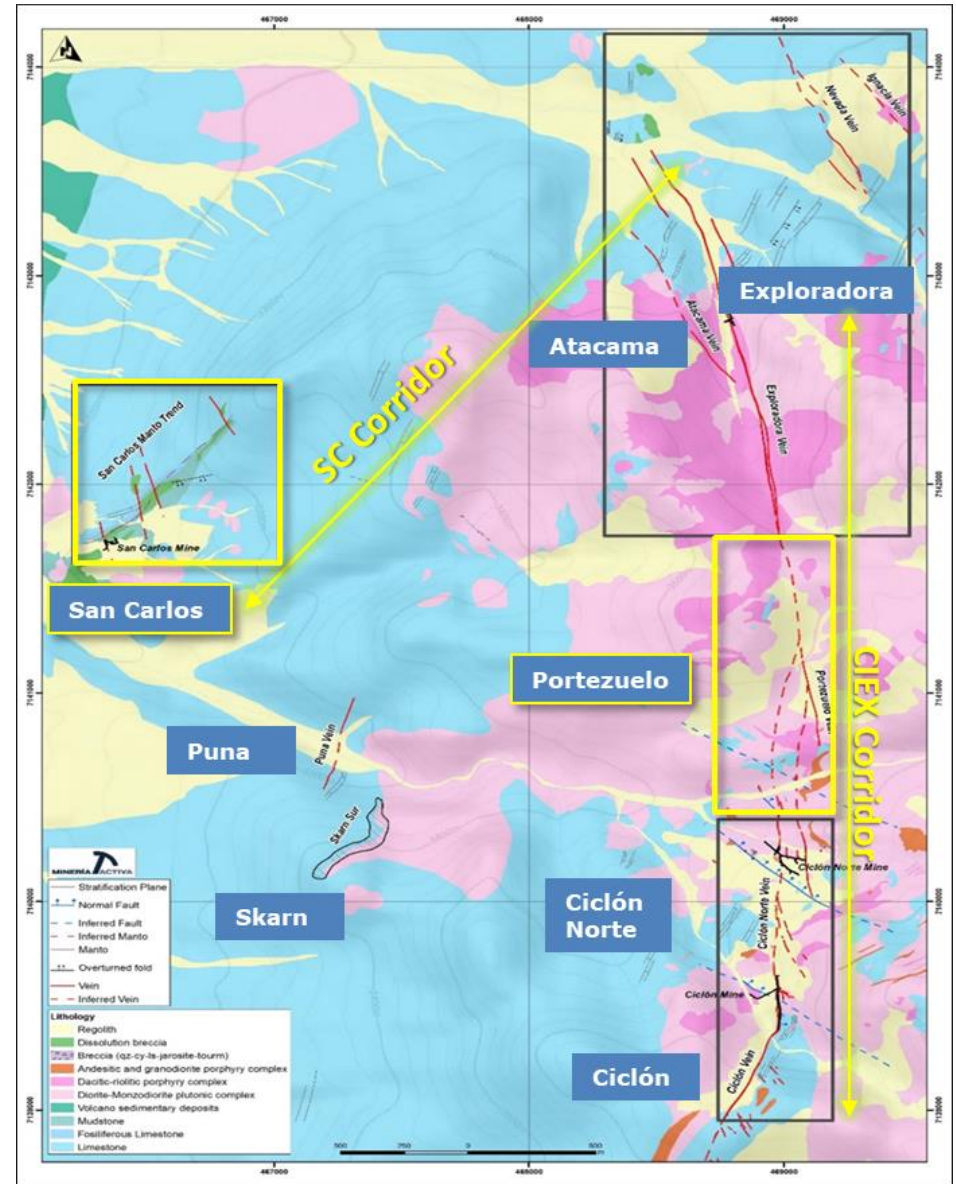
Ciclón Exploradora: Campaña de Exploración Portezuelo-San Carlos



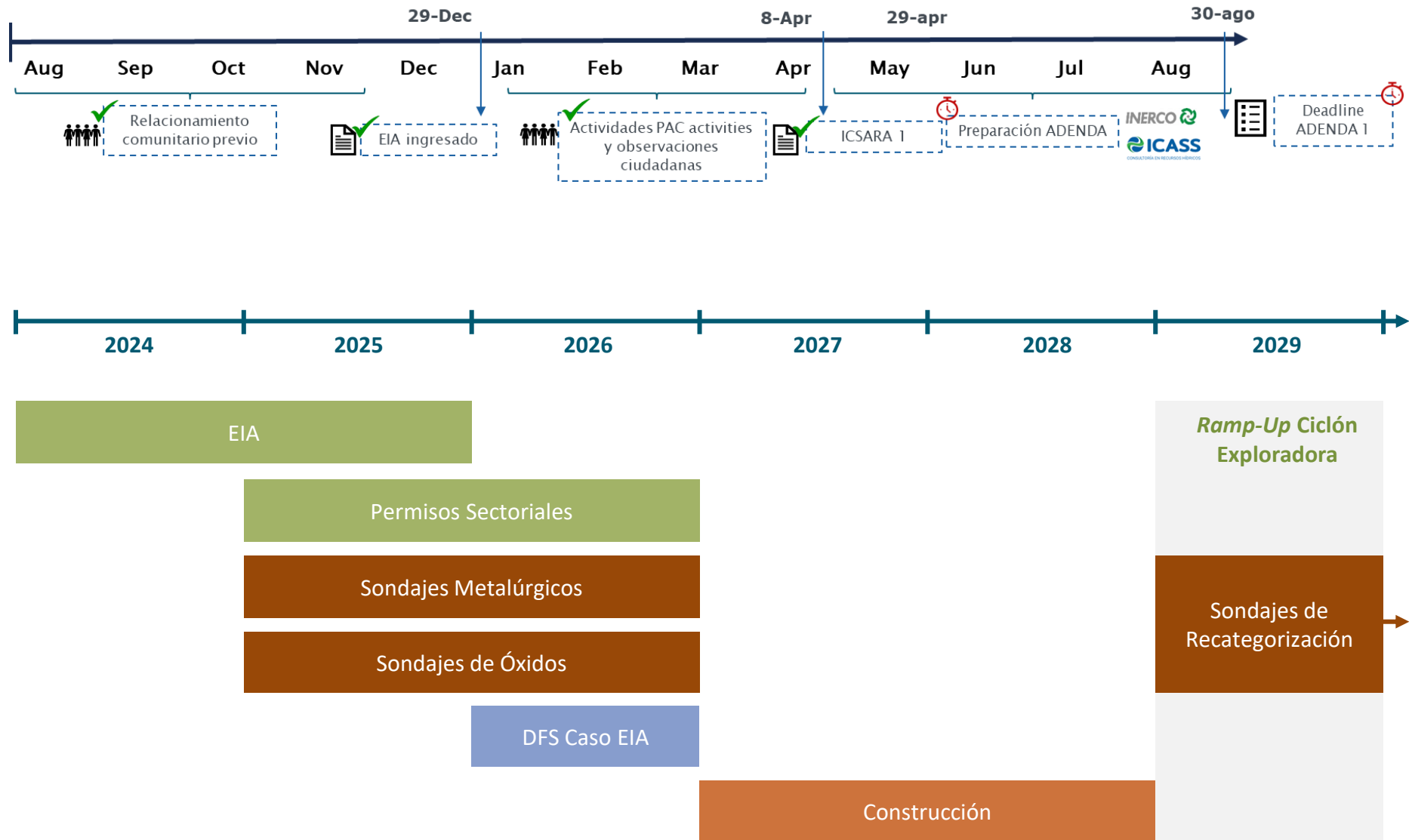
A través del descubrimiento de Portezuelo (4,5 Mt potenciales), se reveló un corredor que conecta los 9,8 Mt de Ciclón y Exploradora, abriendo un potencial de 12 Mt adicionales

Ciclón Exploradora: Campaña de Exploración Portezuelo-San Carlos

Con la confirmación de mineralización de San Carlos, los recursos potenciales descubiertos en Portezuelo y San Carlos totalizan 13,5 Mt



Ciclón Exploradora: Camino a su construcción



Ciclón Exploradora: Caso Recursos, Base y Potenciales

Casos	Recursos	Base	Potenciales
Inventario (Mt)	9,8	21,8	29,7
Inventario Óxidos	1,5	4,1	4,1
Inventario Sulfuros	8,3	17,7	25,5
Planta Óxidos (tpd)	270	760	760
Planta Sulfuros (tpd)	1.500	3.300	4.730
LOM (años)	16	16	16
NPV @8% (mm)	US\$163	US\$480	US\$802
Capex Inicial (US\$ mm)	128	205	243
Capex de mantenimiento (US\$ mm)	43	106	146
C1 (US\$ /lb)	1,7	1,7	1,7
AISC (US\$ /lb)	1,9	2,0	2,0
IRR (%)	25%	33%	40%
Payback @ Flujos de caja neto	4,0	4,0	4,0
	PEA	SS	SS

Anexos

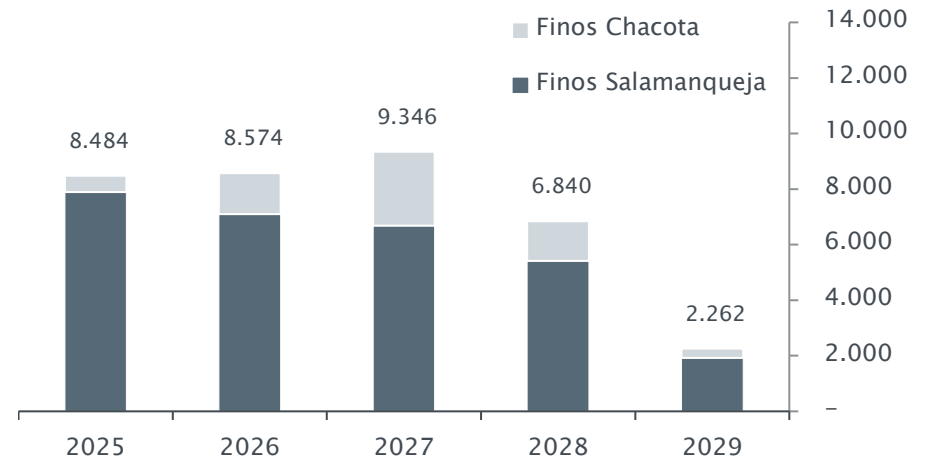
e. Detalles de los planes de inversión

1 Apertura de Chacota Sur: LOM 2025–2029

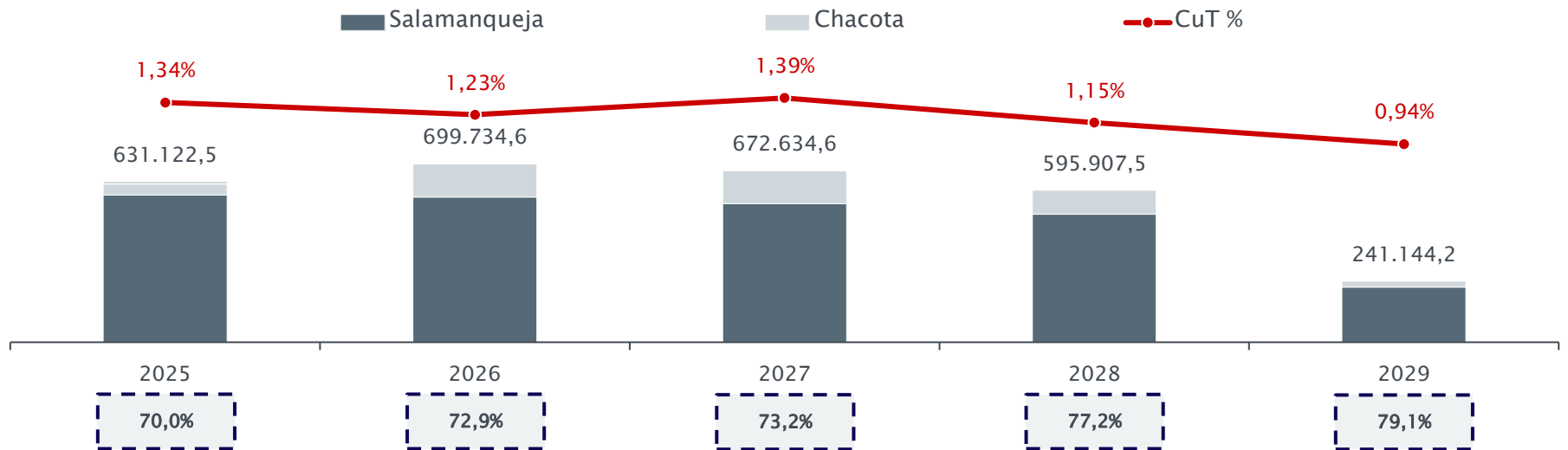
Panorama del nuevo plan de producción

- En la actualización del plan de producción se ajustaron diversos parámetros técnicos en los que se puede destacar: Modificación de las secciones, aumento en la estimación de la dilución e inclinación de la profundidad de la veta, consideración de recursos no categorizados, entre otros
- Se incluye la producción de Chacota Sur durante el 2do semestre de 2025
- Incorporación de nueva RCA ampliada hasta diciembre de 2031
 - Actualmente los permisos de Chacota y Salamanca se encuentran en proceso de aprobación por Sernageomin

Producción de cátodos de cobre por mina (tons)



Producción por origen de mineral, ley CuT y recuperación(ton, %)

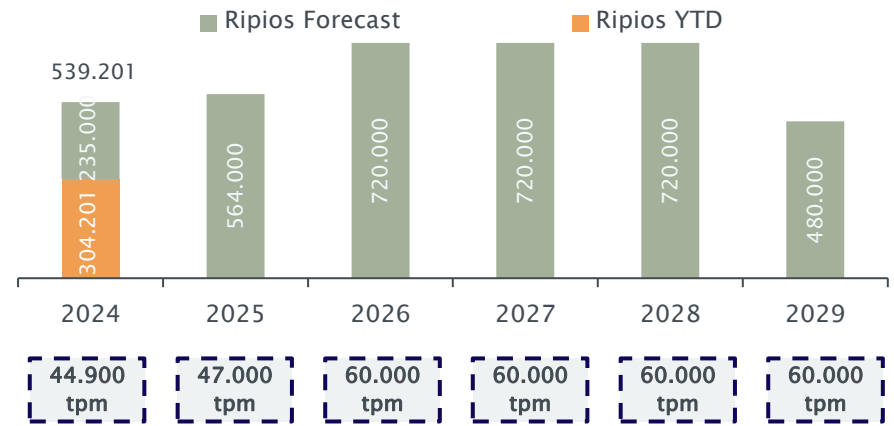


1 LOM 2025–2029: Planta

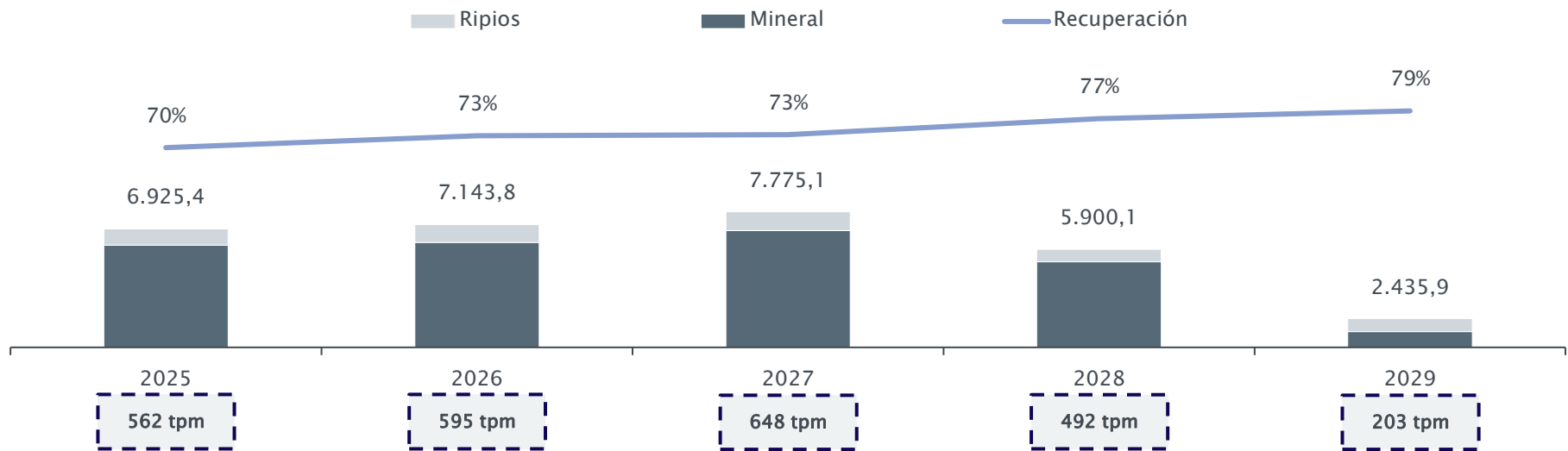
Supuestos Plan de Producción

- Procesamiento de mineral fresco proveniente de Salamancajeja y Chacota. No se considera mineral de terceros
- Altura de pila se reduce a 2,5m
- Se obtuvo permiso para ampliar espacio de apilamiento en 2023, permitiendo ramp-up de lixiviación secundaria de rípios (60.000 tpm desde 2026)

Rípios puestos en riego 2024–29 (ton)



Producción de Cátodos por Origen de Mineral y Recuperación (ton, %)

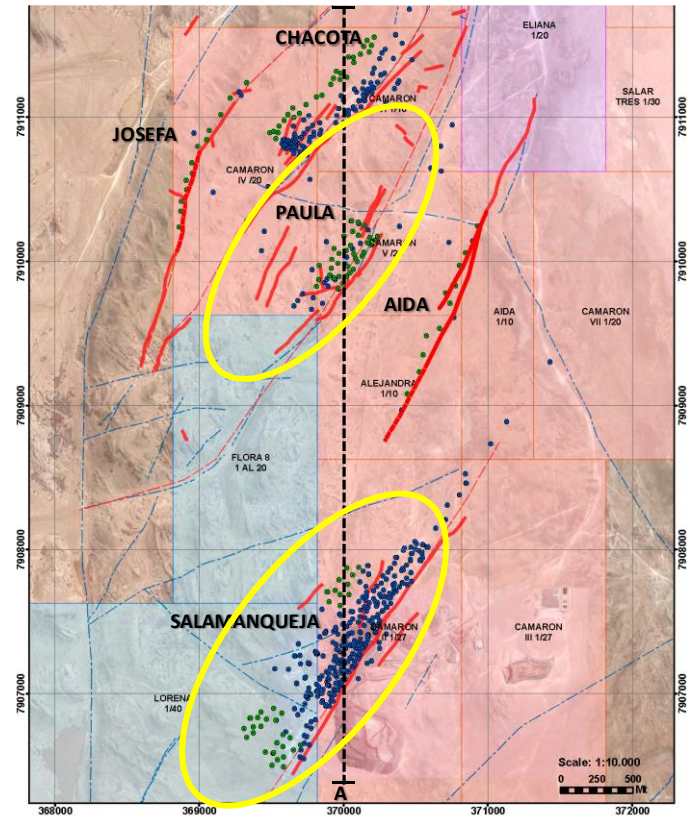


2 Expansión en el distrito: Plan de Exploración Pampa Camarones

- Oportunidad de expandir recursos en targets no explorados
 - Extender LOM de Pampa Camarones permite replicar en el tiempo EBITDA anual de US\$20+ millones

1 Plan de Sondajes 2024

- Foco Principal: Salamanqueja (Gattavara-SLJP) y Paula
- 10.000 metros de sondajes de aire reverso (RC)
- Presupuesto US\$2 millones

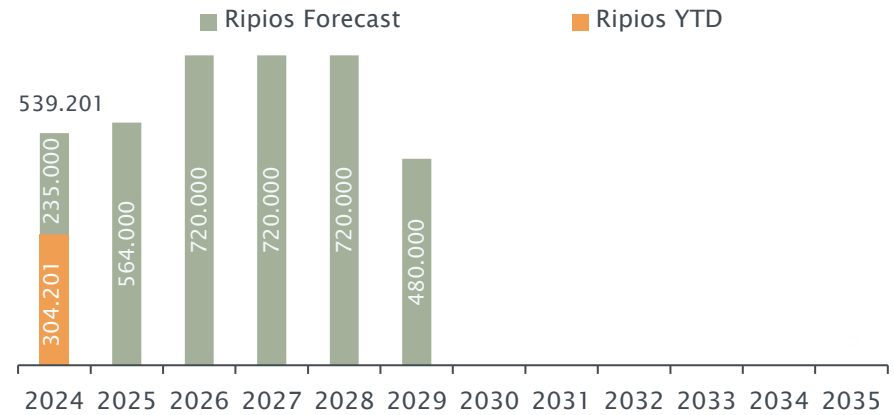


2 LOM Extendido: Planta

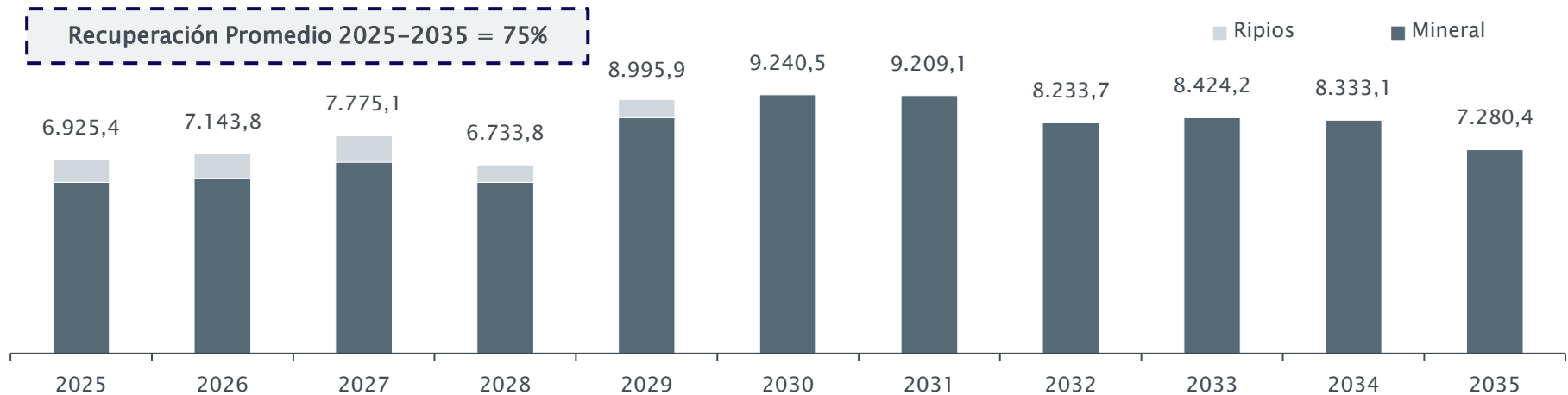
Supuestos Plan de Producción

- Procesamiento de mineral fresco proveniente de Salamancaqueja, Chacota, Paula, Josefa y Aida. No se considera mineral de terceros
- Recuperación estimada 2029 en adelante de 75%
- Lixiviación secundaria de rípios finaliza en 2029 por término de stock.

Rípios puestos en riego 2024-35 (ton)

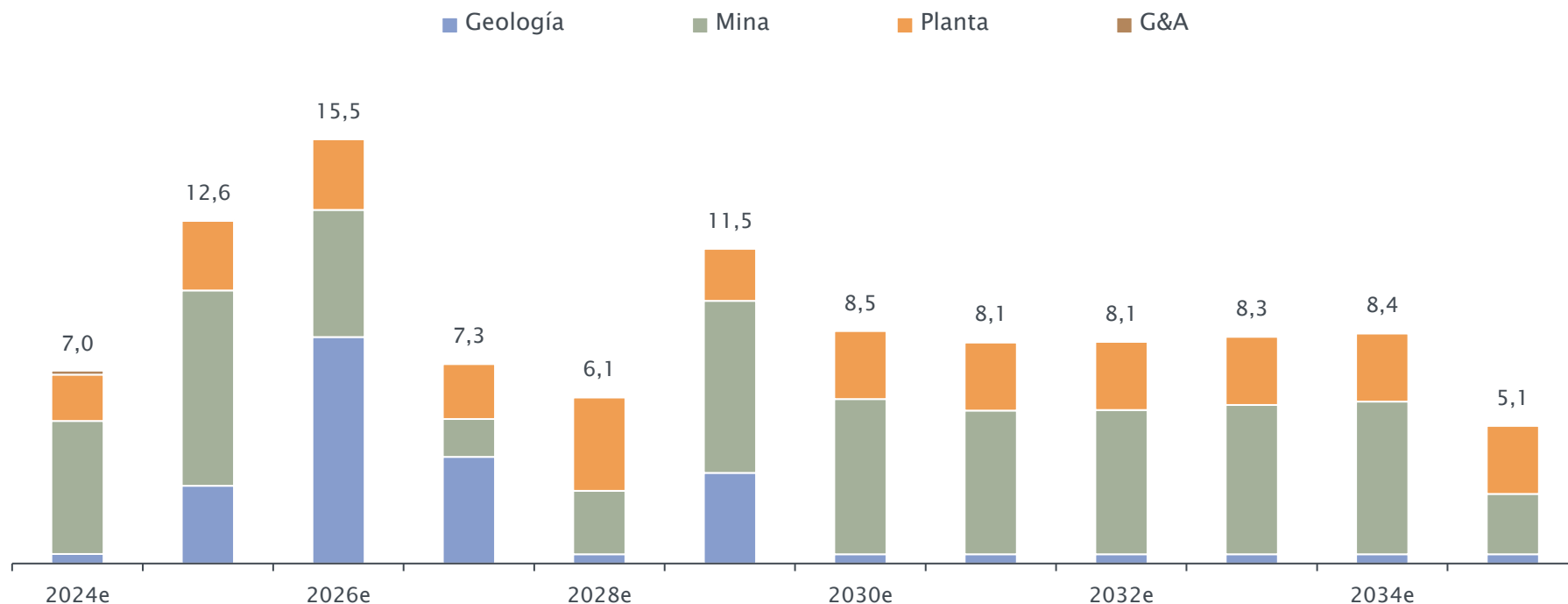


Producción de Cátodos por Origen de Mineral y Recuperación (ton, %)



2 Inversiones proyectadas en el plan de expansión del distrito

Inversiones por categoría (US\$ mm)



US\$ 77,0mm
Capex de expansión

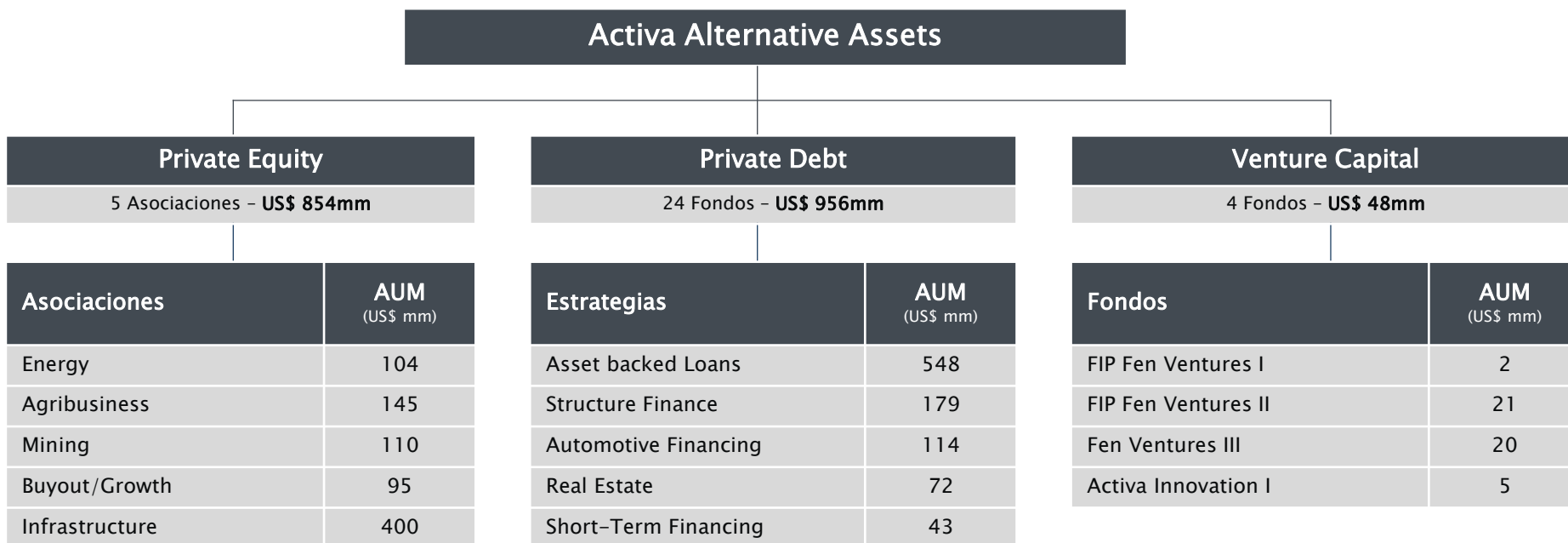
US\$ 29,8mm
Capex de mantención

Anexos

f. Activa Alternative Assets

Activa Alternative Assets

- Creada en 2005, Activa Alternative Assets se ha consolidado como la división de activos alternativos de LarrainVial. Con más de 15 años de experiencia, Activa ha desarrollado 3 grandes áreas de inversión: *Private Equity*, *Private Debt* y *Venture Capital*
- La estrategia de la firma combina un profundo conocimiento del sector y experiencia en el mercado local, con un horizonte de inversión a largo plazo e intereses alineados entre compañías, inversores y GPs



Consejo Asesor



Fernando Larraín
Presidente Ejecutivo de LarrainVial S.A.



José Antonio Jiménez
Presidente y socio fundador de Activa SpA



Aníbal Larraín
Director de LarrainVial SpA



Francisco León
Director de LarrainVial SpA



Joaquín Villarino
Asesor externo



José Manuel Silva
CIO LarrainVial Asset Management



Andrés Trivelli
Socio y Director Gerente de LarrainVial