

ASX ANNOUNCEMENT

19 JULY 2023

ASX: INF | FRA: 3PM



INFINTY SECURES SAN JOSÉ INDUSTRIAL LAND

HIGHLIGHTS

- Extremadura New Energies secures long term lease over land for the industrial development of the San José Lithium Project.
- The industrial zoned land is located within the granted Exploration Permit which also covers the San José lithium deposit.
- Acquisition structured in a multi-year option and minimum 35-year lease.
- Acquisition of ~36ha of land rights from largest landowner in the designated lithium chemical conversion plant area.
- Total acquisition cost €2.1m (~A\$3.4m).

Infinity Lithium Corporation Limited ('Infinity', or 'the Company'), through wholly owned subsidiary Extremadura New Energies, is pleased to announce the acquisition of rights and access of land for the San José Lithium Project ('San José', or 'the Project').

The Company has secured land rights and access through an agreement with landowners to enter into an option over a 35-year lease period covering the life of the Project. The lands included in this agreement are already zoned "Industrial" under local urban planning requirements, and are located within the granted Exploration Permit Extremadura S.E. ('PESE') which includes the San José lithium deposit. The rights that have been secured over the single largest landholding for the designated lithium chemical conversion plant and related processing activities comprises 36 hectares or more than one third of the total proposed development

CORPORATE DIRECTORY

RYAN PARKIN Managing Director & CEO
ADRIAN BYASS Non-Executive Chairman
REMY WELSCHINGER Non-Executive Director
JON STARINK Executive Director
RAMÓN JIMÉNEZ Executive Director

CONTACT

Level 3, 22 Railway Road
Subiaco WA 6008
T: +61 (8) 6146 5325
E: admin@infinitylithium.com



area. The industrial zoned land is located adjacent to the sealed road and other key infrastructure (refer to Figure 1). The total estimated cost for the life of the project is approximately €2.1 million. For further details refer to Appendix 1: Key Commercial Terms.

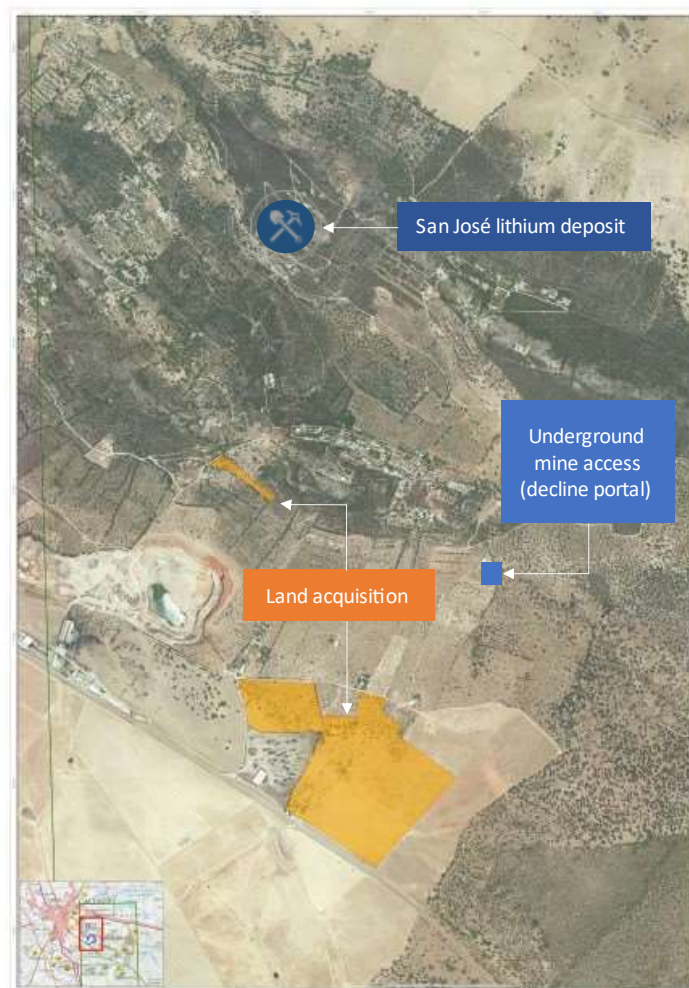


Figure 1: San José Lithium Project highlighting land acquired

For personal use only

The acquisition of land rights is a significant milestone for the Company and the ongoing development of San José. Ramón Jiménez, CEO of Extremadura New Energies commented,

"The finalisation of the land agreement is another major milestone for San José and the ongoing momentum continues in collaboration with major local stakeholders. We are pleased to have finalised the agreement to secure rights to an essential land package for the project and provide visibility and precedent as we advance to the next stages of development."

Other Project Developments

The Company has increased activities on multiple project specific fronts following the granting of PESE and the response from the Regional Government relating to the EIA Scoping Document. These include the advancement of documentation of updated economic studies on San José in compliance with requirements for an Exploitation Concession Application, increased stakeholder engagement to facilitate development, and land access.

The announcement was authorised by the Board. For further inquiries please contact.

Infinity Lithium

Ryan Parkin

CEO, Managing Director

T: +61 (8) 6146 5325

E: rparkin@infinitylithium.com

Justin Samulski

General Manager – Corporate Affairs

T: +61 (8) 6146 5325

E: jsamulski@infinitylithium.com

Lucas Robinson

Corporate Storytime Investor Relations

T: +61 (0) 408 228 889

E: lucas@corporatestorytime.com

Appendix 1: Key Commercial Terms

- Initial Option Period - €170,000 total for 2 years with an option to extend.
- Project Lease Period - €1,928,195 total for 35 years subject to granting of the San José Exploitation Concession and with an option to extend.
- Initial Extension Option Period - €110,224 total for 2 years with an option to extend.
- Extension Option Period - €165,336 total for 3 years with an option to extend.

	Term (Yrs)	Total (€)	Average €/ha per annum
Initial Option Period	2	€170,000	€2,376
Project Lease Period*	35	€1,928,195	€1,541
Total	37	€2,098,195	€1,586
Initial Option Extension Period*	2	€110,224	€1,541
Extension Option Period*	3	€165,0336	€1,541

Initial Option Extension Period can be extended to a maximum of 12 years

Extension Option Period can be extended to a maximum of 36 years

* Cost of life index to be applied for future prices

For personal use only

For personal use only



Figure 2: San José Lithium Project

About Infinity Lithium

Infinity Lithium is an Australian listed minerals company who is seeking to develop its 75% owned San José Lithium Project in Spain. The proposed fully integrated industrial Project is focused on the production of battery grade lithium chemicals from a mica feedstock that represents the EU's 2nd largest JORC compliant hard rock lithium deposit.

The Project would provide an essential component in the EU's development of a vertically integrated lithium-ion battery supply chain. The availability of critical raw materials and the production of battery grade lithium hydroxide in the EU is essential to ensure the long-term production of lithium-ion batteries for electric mobility and the transition of the EU's automotive industry towards electric vehicles.

INFINTY SE ASEGURA EL SUELO INDUSTRIAL PARA SAN JOSÉ

DESTACADOS

- Extremadura New Energies se asegura el arrendamiento a largo plazo de los terrenos para el desarrollo industrial del Proyecto de Litio San José.
- La zona industrial se encuentra dentro del permiso de exploración concedido, que también abarca el yacimiento de litio de San José.
- Adquisición estructurada en una opción plurianual y un arrendamiento mínimo de 35 años.
- Adquisición de ~36ha de derechos sobre los terrenos del mayor propietario de la zona designada para la planta de conversión química de litio.
- Coste total de adquisición: 2,1 millones de euros (~3,4 millones de dólares australianos).

Infinity Lithium Corporation Limited ("**Infinity**", o "la **Compañía**"), a través de su filial al 100% Extremadura New Energies, se complace en anunciar la adquisición de los derechos y el acceso a los terrenos del Proyecto de Litio San José ("**San José**", o "**el Proyecto**").

La Compañía se ha asegurado los derechos sobre los terrenos y el acceso a los mismos mediante un acuerdo con los propietarios de los terrenos para suscribir una opción sobre un período de arrendamiento de 35 años que cubre la vida del Proyecto. Los terrenos incluidos en este acuerdo ya están considerados como "Industriales" según los requisitos urbanísticos locales, y

For personal use only

se encuentran dentro del Permiso de Exploración Extremadura S.E. ("PESE") concedido que incluye el yacimiento de litio de San José. Los derechos que se han obtenido sobre la mayor propiedad de terreno para la planta de conversión química de litio y las actividades de procesamiento relacionadas comprenden 36 hectáreas, más de un tercio del área total de desarrollo propuesta. La zona industrial está situada junto a la carretera asfaltada y otras infraestructuras clave (véase la figura 1). El coste total estimado para la vida del proyecto es de aproximadamente 2,1 millones de euros. Para más detalles, véase el Apéndice 1: Condiciones comerciales clave.

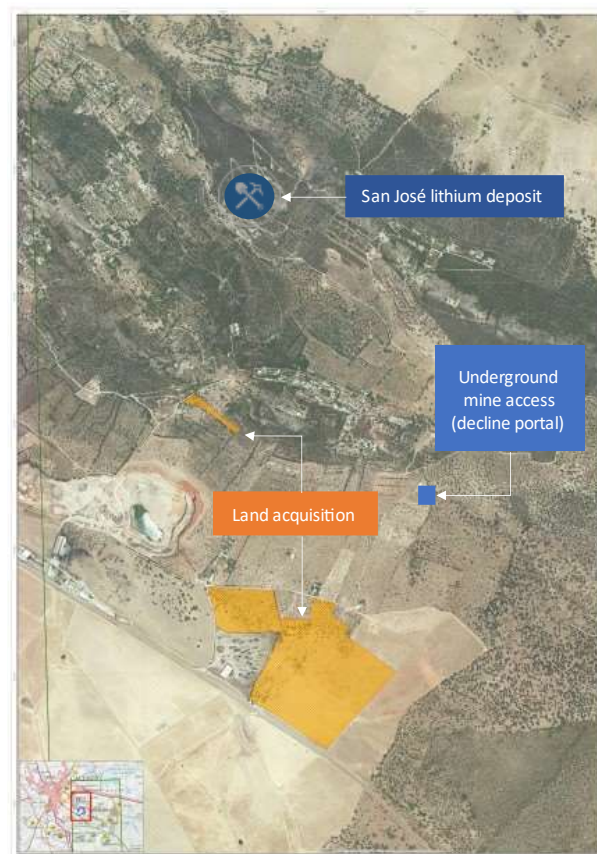


Figura 1: Proyecto de litio de San José con los terrenos adquiridos

For personal use only

La adquisición de los derechos sobre los terrenos es un hito importante para la empresa y para el desarrollo en curso de San José. Ramón Jiménez, Consejero Delegado de Extremadura Nuevas Energías, ha comentado,

"La finalización del acuerdo sobre los terrenos es otro hito importante para San José y el impulso continúa en curso en colaboración con las principales partes interesadas locales. Nos complace haber finalizado el acuerdo para garantizar los derechos sobre un paquete de terrenos esencial para el proyecto y proporcionar visibilidad y precedentes a medida que avanzamos hacia las siguientes fases de desarrollo."

Otros proyectos

La empresa ha incrementado sus actividades en varios frentes específicos del proyecto tras la concesión del PESE y la respuesta del Gobierno regional en relación con el Documento de Alcance del EIA. Esto incluye el avance de la documentación de los estudios económicos actualizados sobre San José en cumplimiento de los requisitos para una solicitud de concesión de explotación, un mayor compromiso de las partes interesadas para facilitar el desarrollo y el acceso a la tierra.

El anuncio ha sido autorizado por la Junta Directiva. Para más información, póngase en contacto con

Infinity Lithium

Ryan Parkin

CEO, Director General

T: +61 (8) 6146 5325

E: rparkin@infinitylithium.com

Justin Samulski

Director General - Asuntos Corporativos

T: +61 (8) 6146 5325

E: jsamulski@infinitylithium.com

Lucas Robinson

Relaciones con los inversores

T: +61 (0) 408 228 889

E: lucas@corporatestorytime.com

Apéndice 1: Términos comerciales clave

- Periodo de opción inicial: 170.000 euros en total durante 2 años con opción a prórroga.
- Periodo de arrendamiento del proyecto - 1.928.195 euros en total por 35 años, sujeto a la concesión de explotación de San José y con opción a prórroga.
- Periodo inicial de opción de prórroga - 110.224 euros en total durante 2 años con opción de prórroga.
- Periodo de opción de prórroga - 165.336 euros en total durante 3 años con opción de prórroga.

	Duración (años)	Total (euros)	Media €/ha y año
Período de opción inicial	2	€170,000	€2,376
Período de arrendamiento del proyecto	35	€1,928,195	€1,541
Total	37	€2,098,195	€1,586
Opción inicial	2	€110,224	€1,541
Período de prórroga	3	€165,0336	€1,541

El periodo de prórroga de la opción inicial puede ampliarse hasta un máximo de 12 años

El periodo de opción de prórroga puede ampliarse hasta un máximo de 36 años

* Índice del coste de la vida se aplicará a los precios futuros

For personal use only

For personal use only



Figura 2: Proyecto de litio San José

Acerca de Infinity Lithium

Infinity Lithium es una empresa minera australiana que cotiza en bolsa y que pretende desarrollar su proyecto de litio San José, en España, del que es propietaria en un 75%. El proyecto industrial totalmente integrado propuesto se centra en la producción de productos químicos de litio para baterías a partir de una materia prima de mica que representa el segundo mayor yacimiento de litio de roca dura de la UE conforme al JORC.

El Proyecto proporcionaría un componente esencial en el desarrollo de la UE de una cadena de suministro de baterías de iones de litio verticalmente integrada. La disponibilidad de materias primas críticas y la producción de hidróxido de litio para baterías en la UE son esenciales para garantizar la producción a largo plazo de baterías de iones de litio para la movilidad eléctrica y la transición de la industria automovilística de la UE hacia los vehículos eléctricos.