

ASX ANNOUNCEMENT

31 OCTOBER 2022

ASX: INF | FRA: 3PM



QUARTERLY ACTIVITIES REPORT PERIOD ENDING 30 SEPTEMBER 2022

HIGHLIGHTS

- **Mining License & EIA Permitting Process initiated at San José**
 - *Public presentation and submission of the Initial Document*
 - *Environmental Impact Assessment (EIA) Scoping Document to be returned to the Company within 3 months*
 - *The Company has directly responded to requests from the Regional and Local Governments to assess Project*
 - *Collaborative process between authorities and the Company to identify the preferred location for the industrial lithium conversion facility*
- **Confirmation of administrative and legal rights under Spanish law to lodge an Exploitation Concession application for San José**
- **Extremadura Lithium Decree Law ratified declaring lithium extraction and processing of regional and general interest**
- **The Company assumed administrative control of the San José JV**
- **Completion of test work under the Business Investment Platform Project Agreement with EIT InnoEnergy**
- **Ramón Jiménez appointed to the Board as Executive Director – majority of Board now based in Europe**
- **Available cash as at 30 September 2022 of A\$14.55 million.**

CORPORATE DIRECTORY

RYAN PARKIN Managing Director & CEO
ADRIAN BYASS Non-Executive Chairman
REMY WELSCHINGER 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



ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Overview

Infinity Lithium Corporation Limited ('**Infinity**', or '**the Company**') is pleased to note the significant advancements in relation to the San José Lithium Project ('**San José**', or '**the Project**') for the quarter ended 30 June 2022. Following calls from local and regional government for the technical presentation of the Project, the Company, through its wholly owned Spanish subsidiary Extremadura New Energies, formally acknowledged the redesigned project through the public presentation of a letter to The Extremadura Ministry for Ecological Transition and Sustainability signifying the commitment to underground mineral extraction.

The Infinity Executive spent considerable time in country engaging directly with local and regional stakeholders. The Company negotiated a process to advance the technical presentation of the Project, resulting in Mining Licence Application ('**MLA**') and Environmental Impact Assessment ('**EIA**') permit application process being initiated through the presentation of the Initial Document. The collaboration between the Regional Government of Extremadura, Cáceres Local Government and Extremadura New Energies has resulted in the commencement of the first step in the lodgement of permit applications.

The Regional Government of Extremadura has confirmed multiple avenues to formally lodge the MLA and EIA through an indirect or direct Exploitation Concession Application. The administrative decision will incorporate the directives to be provided under the consultative and collaborative process through the Initial Document, and the determination of the Contentious-Administrative Court in Cáceres which will dictate the lodgement of either an indirect or direct Exploitation Concession Application.

The Regional Government of Extremadura ratified the Lithium-Decree Law to align the transformation of lithium resources in the region whilst classifying integrated lithium exploitation and conversion projects as projects of general and regional interest. Under the Lithium-Decree Law, the Project will benefit from reduced administrative timeframes that come with declarations of business projects of regional interest. The Company continues to collaborate with all levels of government and local stakeholders to advance the submission of the Exploitation Concession application and alignment of opportunities to the locality of Cáceres.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Furthermore, the Company assumed administrative control of the Project through the finalisation of previously deferred commitments under the San José Joint Venture ('JV') agreement with Valoriza Mineria S.L.U. ('**Valoriza Mineria**', or '**VM**').

The Company finalised the successful completion of the test work program under the Project Agreement with EIT InnoEnergy and Dorfner Anzaplan with the confirmation of the production of both battery grade lithium hydroxide and carbonate. The Company issued the final tranche of warrants to EIT InnoEnergy and established the parameters to finalise the lodgement of the provisional patent application for the innovative sulphate roast process.

The Company welcomed Extremadura New Energies CEO Ramón Jiménez to the Board of Infinity which sees its composition now primarily based in Europe. The Company will continue to advance the progression of a Spanish led team and European focus to capitalise on the demand for vast quantities of battery grade lithium chemicals required in the EU.

Mining Licence & EIA Permitting Process Initiated

On 3 October 2022 Infinity advised that it had formally presented the Project through the submission of the "Initial Document" to the Dirección General de Industria, Energía y Minas (General Directorate of Industry, Energy and Mines) and Dirección General de Sostenibilidad (General Directorate of Sustainability) in Extremadura.

The collaboration between the Regional Government of Extremadura, Cáceres Local Government and Extremadura New Energies has resulted in the commencement of the first step in the lodgement of permit applications.

This is based on the Underground-only mining proposal for which a positive Scoping Study has been delivered (ASX announcement 14 October 2021). The purpose of the Initial Document is to request that the environmental body formulate the Environmental Impact Assessment Scoping Document ('**ESIA**') in advance of the commencement of the ordinary EIA procedure. The ESIA will be submitted to Extremadura New Energies within a period of 3 months from the date of the submission of the Initial Document.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

The Initial Document provides information to relevant parties which includes detail on extraction, processing and also optionality on the possible locations of the fully integrated industrial lithium conversion facility (refer to Figures 1-4 below). This serves to further align the Project to local and regional stakeholders through a consultative process (ASX announcement 15 June 2022). The lodgement of the Initial Document follows calls for the technical presentation of the Project and the presentation of a letter in September 2022 to the Regional Government of Extremadura signifying Infinity and Extremadura New Energies' commitment to an underground mine at San José.

In effect the commencement of the permitting process to submit the Exploitation Concession Application (equivalent to a 'mining licence application') and EIA will incorporate formal directives and recommendations from the Regional Government of Extremadura Department for Ecological Transition and Sustainability.



Figure 1: Integrated Industrial Facility Options Presented in the Initial Document

ASX ANNOUNCEMENT

ASX: INF | FRA: 3PM



Figure 2: Site Option A



Figure 3: Site Option B

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM



Figure 4: Site Option C

The advancements were well received by the local and regional government, with City of Cáceres Mayor Mr Luis Salaya highlighting the significant administrative progress, commenting that the presentation of the Initial Document *"is good news, and this is what was asked of the company from all sides."*

The Company had previously confirmed its administrative and legal rights under Spanish law to lodge an Exploitation Concession through an Indirect or a Direct application route. The Regional Government of Extremadura and the Regional Ministry of Ecological Transition and Sustainability have acknowledged that there are a number of legal avenues to exploit the San José lithium resource under Spanish mining law. Refer to ASX announcement 6 September 2022 for the relevant details of these applications and permits.

Extremadura New Energies CEO Ramón Jiménez noted the presentation of the Initial Document maximises transparency and engagement with the locality of Cáceres whilst providing an opportunity to accelerate the formal administrative process. *"This scope document for the environmental impact study will incorporate the evaluations and indications from the technical*

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

assessment of the project and respond to everything that both the residents of Cáceres and the administrations have told us in terms of environmental sustainability.”

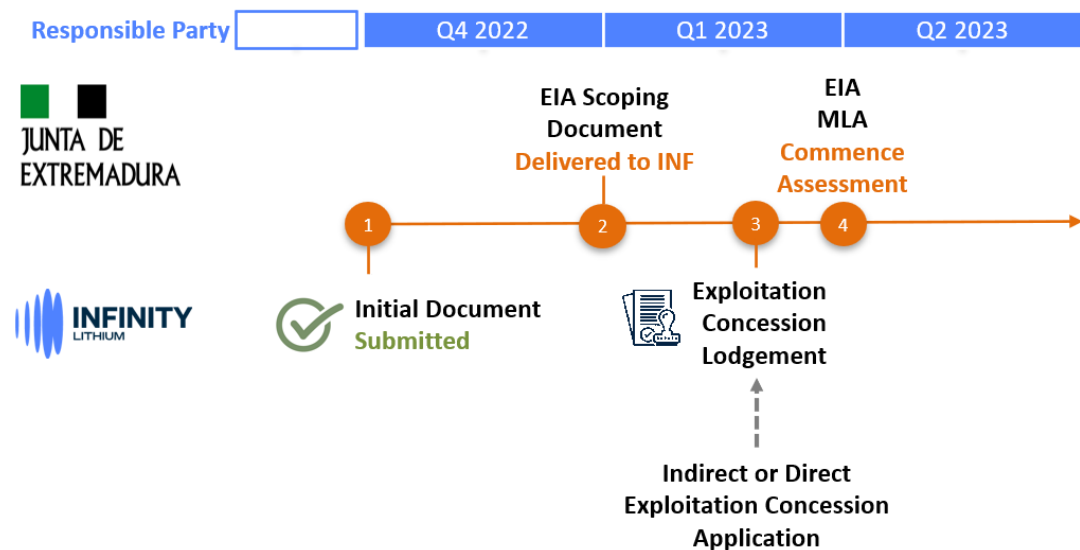


Figure 5: Exploitation Concession Application Lodgement Process Summary

Lithium Decree Law

Subsequent to the presentation of the Initial Document, the Regional Government of Extremadura ratified the Lithium Decree-Law 5/2022 in the Regional Assembly. Allegations against the decree were dismissed and the validation of the decree mandates the requirement for all lithium minerals extracted to be processed in the region.

Whilst the purpose of the decree is to align the transformation of lithium resources in the region, the decree enables the accelerated administrative processing of projects, access to public funding, and categorisation of PREMIA (projects of regional interest) to facilitate expropriations that may be required.

Refer to the ASX announcement on 3 October for further details.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

European Board Composition

Recent changes in the composition of the Board and relocation of Directors have resulted in the majority of Infinity Directors being based in Europe. The significant achievements in the progression of the permitting process and advancement in control of the Project was overseen in country by the entire Infinity Board present as part of broader commitments in Extremadura and Spain. Refer to “Corporate” below for further information on the appointment of Ramón Jiménez to the Board.

Company Assumes Administrative Control of the Project

During the quarter the Company moved to solely the Project JV TEL through the finalisation of payment obligations to the San José JV partners Valoriza Mineria under the novated JV agreement. The Company retains the right to move to 100% Project ownership through the exercise of an upfront call option of between €2 and €4m dependent on timing of acquisition. Refer to ASX announcement 3 October 2022 for further details.

Local Engagement and Project Alignment to the Cáceres Community

The Company, through its wholly owned subsidiary Extremadura New Energies, continued to engage directly with major community and business groups during the September quarter to progress the direct alignment of the benefits of the Project to the locality of Cáceres and region of Extremadura. In July 2022 the Company announced that Extremadura New Energies had partnered with the Cáceres Chamber of Commerce to jointly invest in local energy sector accelerator program. The agreement complements other collaborations with major local and regional stakeholders which includes lithium-ion battery supply chain focused training and educational programs such as the Extremadura New Energies Battery Academy which was launched in September 2022. Refer to the ASX announcement on 8 July 2022 for further details.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Completion of Test Work under Project Agreement

In August 2022 the Company announced the successful completion of the Business Investment Platform Project Agreement with EIT InnoEnergy and Dorfner Anzoplan, which resulted in Infinity issuing 1,921,341 zero exercise price warrants to EIT InnoEnergy. This is the final issue of securities under this agreement.

The tranche 3 payment by EIT InnoEnergy to Dorfner Anzoplan under the agreement totalling €147,230 was finalised as a result of the completion of the test work relating to San José. The Terms and Conditions of the Warrant Deed and Project Agreement are detailed in the Notice of General Meeting ASX announcement 24 June 2020.

The test work program completed under the Project Agreement has culminated in the successful production of both battery grade lithium hydroxide and carbonate.

The relationship with EIT InnoEnergy has expanded into other lithium-related aspects of the battery chain. The Company's wholly owned Spanish subsidiary Extremadura New Energies has officially launched the Extremadura New Energies Battery Academy, and in collaboration with EIT InnoEnergy, provide training courses of the European Battery Academy. Refer to the ASX announcement on 2 August 2022 for further details.

The Company has lodged a provisional patent application for the innovative sulphate roast lithium chemical conversion process that has been developed and confirmed through the test work program under the Business Investment Platform Project Agreement with EIT InnoEnergy and Dorfner Anzoplan.

Company Presentations and Conferences

Infinity CEO and Managing Director Ryan Parkin participated in the keynote panel discussion "Building Localised, Sustainable and Competitive Supply Chains" at the Fastmarkets Battery Materials Conference 2022 in Spain. The full Board of Infinity was present at the conference as part of broader commitments in Extremadura and Spain.

Furthermore, the Company was pleased to attend the present at the New World Metals Investment Series Conference in Perth in September 2022.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Corporate

Ramón Jiménez appointed to Board of Infinity as Executive Director

In September 2022 the Company announced the appointment of Ramón Jiménez to the Board. Ramón was appointed as CEO of the Company's wholly owned Spanish subsidiary Extremadura New Energies in Q1 2022. For further details refer to ASX release 15 March and 6 September 2022.

Related Party Disclosure

Payments to related parties during the quarter as outlined in sections 6.1 and 6.2 of the Appendix 5B consisted of \$240,997 in directors' fees and payments to executive directors under respective service agreements.

Cash at Bank

As at 30 September 2022 Infinity had available cash of A\$14.55 million. The cash balance is exclusive of the funding commitments under the Project Agreement with EIT InnoEnergy, who have paid €747,230 (approximately A\$1,150,000) tranche 1, 2 and 3 payments directly allocatable to phase one test work.

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

Ryan Parkin	Lucas Robinson
CEO, Managing Director	Investor Relations Manager
T: +61 (8) 6146 5325	T: +61 (0)408 228 889
E: rparkin@infinitylithium.com	E: lrobinson@infinitylithium.com

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

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 Company is contesting the cancellation of Investigation Permit Valdeflórez ('PIV') and has lodged a contentious-administrative appeal. The Company strongly disputes the basis of the decision of the cancellation of PIV and retains all legal rights against the Junta of Extremadura. Infinity retains subsequent rights of applications over and including the PIV area through other applications. These are summarised in the ASX announcement 19 July 2021.

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.

Competent Persons Statement

The Mineral Resource estimates for the San José Lithium Project referred to in this announcement were reported by Infinity Lithium Corporation Limited in accordance with ASX Listing Rule 5.8 in its announcement of 23 May 2018. Infinity Lithium Corporation Limited is not aware of any new information or data that materially affects the information included in the ASX announcement of 23 May 2018 and confirms that all material assumptions and technical parameters underpinning the resource estimates in the announcement of 23 May 2018 continue to apply and have not materially changed.

The Mineral Resource estimates underpinning the production targets disclosed in this announcement have been prepared by a competent person in accordance with the requirements of the Australasian Code for Reporting of Exploration Results, Mineral Resources and Ore Reserves (JORC Code), 2012 Edition.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

The information in this announcement that relates to the Scoping Study was reviewed by Adrian Byass, an employee of Infinity Lithium Corporation Limited. Adrian Byass is a member of Australian Institute of Geoscientists. Adrian Byass has provided written consent to the form and context in which the outcomes of the Scoping Study and the supporting information are presented in this announcement.

Infinity Lithium Corporation Limited has also engaged Mining Sense S.L. to complete an Underground Option Desktop Review in August of 2021 which informs this Scoping Study. Jesús Montero is a Mining Engineer at Mining Sense Global S.L.

The information in this report that relates to Exploration Results is based on the information compiled or reviewed by Mr Adrian Byass, B.Sc Hons (Geol), B.Econ, FSEG, MAIG and an employee of Infinity. Mr Byass has sufficient experience relevant to the style of mineralisation and type of deposit under consideration and to the activity which he is undertaking to qualify as a Competent Person as defined in the 2012 Edition of the JORC Code for Reporting of Exploration Results, Exploration Targets, Mineral Resources and Ore Reserves. Mr Byass consents to the inclusion in the report of the matters based on this information in the form and context in which it appears.

Disclaimer

Forward-looking statements are statements that are not historical facts. Words such as "expect(s)", "feel(s)", "believe(s)", "will", "may", "anticipate(s)" and similar expressions are intended to identify forward-looking statements. These statements include, but are not limited to statements regarding future production, resources or reserves and exploration results. All of such statements are subject to certain risks and uncertainties, many of which are difficult to predict and generally beyond the control of the Company, that could cause actual results to differ materially from those expressed in, or implied or projected by, the forward-looking information and statements.

These risks and uncertainties include, but are not limited to: (i) those relating to the interpretation of drill results, the geology, grade and continuity of mineral deposits and conclusions of economic evaluations, (ii) risks relating to possible variations in reserves, grade, planned mining dilution and ore loss, or recovery rates and changes in project parameters as plans continue to be refined, (iii) the potential for delays in exploration or development activities or the completion of feasibility studies, (iv) risks related to commodity price and foreign exchange rate fluctuations, (v) risks related to failure to obtain adequate financing on a timely basis and on acceptable terms or delays in obtaining

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

governmental approvals or in the completion of development or construction activities, and (vi) other risks and uncertainties related to the Company's prospects, properties and business strategy.

Our audience is cautioned not to place undue reliance on these forward-looking statements that speak only as of the date hereof and we do not undertake any obligation to revise and disseminate forward-looking statements to reflect events or circumstances after the date hereof or to reflect the occurrence of or non-occurrence of any events.

Table 1: SAN JOSÉ MINERAL RESOURCE, REPORTED ABOVE 0.1% LI CUT-OFF

Classification	Tonnes (Mt)	Li (%)	Li2O (%)	Sn ppm
Indicated	59.0	0.29	0.63	217
Inferred	52.2	0.27	0.59	193
TOTAL	111.3	0.28	0.61	206

Estimated using Ordinary Kriging methodology. Note: Small discrepancies may occur due to rounding. Snowden Mining (2017) and Cube Consulting estimated the total Mineral Resource for the San José lithium deposit using Ordinary Kriging interpolation methods and reported above a 0.1% Li cut-off grade. Full details of block modelling and estimation are contained in the ASX announcement dated 5 December 2017 and updated 23 May 2018. Lithium (Li) mineralisation is commonly expressed as either lithium oxide (Li₂O) or lithium carbonate (Li₂CO₃) or Lithium Carbonate Equivalent (LCE).

Lithium Conversion:

1.0% Li = 2.153% Li₂O,

1.0% Li = 5.32% Li₂CO₃

The Resource was announced to the ASX on 5 December 2017 and updated 23 May 2018. Infinity is not aware of any new information or data that materially affects the information included in this ASX release and Infinity confirms that, to the best of its knowledge, all material assumptions and technical parameters underpinning the resource estimates in this release continue to apply and have not materially changed.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Table 2: SAN JOSÉ JORC ORE RESERVE STATEMENT

Classification	Tonne s (Mt)	Li (%)	Li2O (%)	Sn ppm
Proven	-	-	-	-
Probable	37.2	0.29	0.63	217
TOTAL	37.2	0.29	0.63	217

100% of the material in the PFS mining schedule is included in the Probable Ore Reserves category. The Ore Reserves were calculated assuming the mining and processing methods determined for the PFS.

The Reserve was announced to the ASX on 22 August 2019. Infinity is not aware of any new information or data that materially affects the information included in this ASX release and Infinity confirms that, to the best of its knowledge, all material assumptions and technical parameters underpinning the reserve estimates in this release continue to apply and have not materially changed.

Tenement Schedule in accordance with Listing Rule 5.3.3

San José Lithium Project Spain

Infinity has a 75% beneficial interest in the San José Lithium Project (Applications) from Valoriza Mineria and Castilla Mining S.L. All tenure is held under the current Joint Venture.

The San José tenements:

- Valdeflórez: 10C 10343-00 Cancelled – subject to contentious-administrative appeal
- Ampliación a Valdeflórez: 10C 10359-00 Granted

Other applications;

- Extremadura S.E. 10C10386-00 Castilla Mining S.L. Exploration Permit Application
- San José 10C10368-00 Valoriza Mineria S.L.U Investigation Permit Application

ASX: INF | FRA: 3PM

INFORME TRIMESTRAL DE ACTIVIDADES PERÍODO QUE FINALIZA EL 30 DE SEPTIEMBRE DE 2022

PUNTOS PRINCIPALES

- **Se inicia el proceso de concesión de licencias mineras y permisos de EIA en San José**
 - *Presentación pública y envío del Documento Inicial*
 - *El Documento de Alcance de la Evaluación de Impacto Ambiental (EIA) debe ser devuelto a La Empresa en un plazo de 3 meses*
 - *La Empresa ha respondido directamente a las solicitudes de los gobiernos regionales y locales para evaluar el proyecto*
 - *Proceso de colaboración entre las autoridades y La Empresa para identificar la ubicación preferida para la instalación industrial de conversión de litio*
- **Confirmación de los derechos administrativos y legales bajo la ley española para presentar una solicitud de Concesión de Explotación para San José**
- **Ratificación del Decreto Ley del Litio de Extremadura que declara la extracción y el tratamiento del litio de interés regional y general**
- **La Empresa asume el control administrativo de la JV San José**
- **Finalización de los trabajos de prueba en el marco del Acuerdo de Proyecto de Plataforma de Inversión Empresarial con EIT InnoEnergy**

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

- **Ramón Jiménez es nombrado Director Ejecutivo del Consejo de Administración - la mayoría del Consejo de Administración se encuentra ahora en Europa**
- **Efectivo disponible a 30 de septiembre de 2022 de 14,55 millones de dólares australianos.**

Resumen

Infinity Lithium Corporation Limited ("Infinity", o "la Empresa") se alegra de anunciar los avances significativos en relación con el Proyecto de Litio San José ("San José", o "el Proyecto") para el trimestre finalizado el 30 de junio de 2022. Tras las peticiones del gobierno local y regional para la presentación técnica del Proyecto, la Empresa, a través de su filial española Extremadura New Energies, reconoció formalmente el proyecto reformado a través de la presentación pública de una carta a la Consejería de Transición Ecológica y Sostenibilidad de Extremadura firmando el compromiso para la extracción subterránea del mineral.

El ejecutivo de Infinity pasó mucho tiempo en el país comprometiéndose directamente con las partes interesadas locales y regionales. La Empresa negoció un proceso para avanzar en la presentación técnica del Proyecto, lo que dio como resultado que se iniciara el proceso de solicitud de licencia minera ("SLM") y de evaluación de impacto ambiental ("EIA") mediante la presentación del Documento Inicial. La colaboración entre la Junta de Extremadura, el Ayuntamiento de Cáceres y Extremadura Nuevas Energías ha dado como resultado el inicio del primer paso en la presentación de las solicitudes de permiso.

La Junta de Extremadura ha confirmado múltiples vías para la presentación formal de la SLM y la EIA a través de una Solicitud de Concesión de Explotación indirecta o directa. La resolución administrativa incorporará las directrices que se aporten en el proceso consultivo y de colaboración a través del Documento Inicial, y la determinación del Juzgado de lo Contencioso-Administrativo de Cáceres que dictará la presentación de una Solicitud de Concesión de Explotación indirecta o directa.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

La Junta de Extremadura ratificó el Decreto-Ley del Litio para alinear la transformación de los recursos del litio en la región, clasificando los proyectos integrados de explotación y conversión del litio como proyectos de interés general y regional. Bajo la Ley del Litio-Decreto, el Proyecto se beneficiará de la reducción de los trámites administrativos que conllevan las declaraciones de proyectos empresariales de interés regional. La Empresa sigue colaborando con todos los niveles de la Administración y con las partes interesadas locales para avanzar en la presentación de la solicitud de Concesión de Explotación y en la alineación de oportunidades con la localidad de Cáceres.

Además, la Empresa ha asumido el control administrativo del Proyecto mediante la finalización de los compromisos previamente aplazados según el acuerdo de Joint Venture ('JV') de San José con Valoriza Mineria S.L.U. ('**Valoriza Mineria**', o '**VM**').

La Empresa finalizó con éxito el programa de trabajo de prueba de acuerdo con el Contrato de Proyecto con EIT InnoEnergy y Dorfner Anzoplan con la confirmación de la producción de hidróxido y carbonato de litio de grado de batería. La Empresa emitió el último tramo de garantías a EIT InnoEnergy y estableció los parámetros para finalizar la presentación de la solicitud de patente provisional para el innovador proceso de tostado de sulfato.

La Empresa dio la bienvenida al Director General de Extremadura New Energies, Ramón Jiménez, al Consejo de Infinity, que ahora tiene su composición principalmente en Europa. La Empresa seguirá avanzando en la progresión de un equipo dirigido por españoles y con un enfoque europeo para capitalizar la demanda de grandes cantidades de productos químicos de litio de grado de batería requeridos en la UE.

El proceso de concesión de licencias mineras y permisos de EIA se ha iniciado

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

El 3 de octubre de 2022 Infinity comunicó que había presentado formalmente el Proyecto mediante la remisión del "Documento Inicial" a la Dirección General de Industria, Energía y Minas y a la Dirección General de Sostenibilidad de Extremadura.

La colaboración entre la Junta de Extremadura, el Ayuntamiento de Cáceres y Extremadura Nuevas Energías ha dado como resultado el inicio del primer paso en la presentación de solicitudes de permisos.

Esto se basa en la propuesta de explotación minera sólo subterránea para la que se ha entregado un Estudio de Alcance positivo (anuncio ASX 14 de octubre de 2021). El objetivo del Documento Inicial es solicitar al órgano ambiental la formulación del Documento de Alcance de la Evaluación de Impacto Ambiental ("ESIA") antes del inicio del procedimiento ordinario de EIA.

El ESIA se presentará a Extremadura Nuevas Energías en un plazo de 3 meses a partir de la fecha de presentación del Documento Inicial.

El Documento Inicial ofrece información a las partes relevantes que incluye detalles sobre la extracción, el procesamiento y también la optionalidad sobre las ubicaciones posibles para la instalación industrial de conversión de litio totalmente integrada (consulte las Figuras 1-4 a continuación). Esto sirve para alinear aún más el proyecto con las partes interesadas locales y regionales a través de un proceso de consulta (anuncio de ASX del 15 de junio de 2022). La presentación del Documento Inicial sigue a las llamadas para la presentación técnica del Proyecto y la presentación de una carta en septiembre de 2022 a la Junta de Extremadura significando el compromiso de Infinity y Extremadura New Energies con una mina subterránea en San José.

En efecto, el inicio del proceso de autorización para presentar la Solicitud de Concesión de Explotación (equivalente a una "solicitud de licencia minera") y el EIA incorporará las directrices y recomendaciones formales de la Consejería de Transición Ecológica y Sostenibilidad de la Junta de Extremadura.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM



Figura 1: Opciones para las instalaciones industriales integradas presentadas en el documento inicial



Figura 2: Opción de emplazamiento A

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM



Figura 3: Opción de emplazamiento B



Figura 4: Opción de emplazamiento C

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Los avances fueron bien recibidos por el gobierno local y regional, con el alcalde de Cáceres, D. Luis Salaya, destacando el importante avance administrativo, comentando que la presentación del Documento Inicial "es una buena noticia, y esto es lo que se le pedía a la empresa desde todas las partes".

La Empresa ha confirmado previamente sus derechos administrativos y legales bajo la ley española para presentar una Concesión de Explotación a través de una vía de solicitud Indirecta o Directa. La Junta de Extremadura y la Consejería de Transición Ecológica y Sostenibilidad han reconocido que existen varias vías legales para explotar el recurso de litio de San José bajo la legislación minera española. Consulte el anuncio de la ASX del 6 de septiembre de 2022 para conocer los detalles relevantes de estas solicitudes y permisos.

El director general de Extremadura New Energies, Ramón Jiménez, observó que la presentación del documento inicial maximiza la transparencia y el compromiso con la localidad de Cáceres, al tiempo que proporciona una oportunidad para acelerar el proceso administrativo formal. *"Este documento de alcance del estudio de impacto ambiental incorporará las valoraciones e indicaciones de la evaluación técnica del proyecto y responderá a todo lo que tanto los vecinos de Cáceres como las administraciones nos han dicho sobre la sostenibilidad ambiental."*

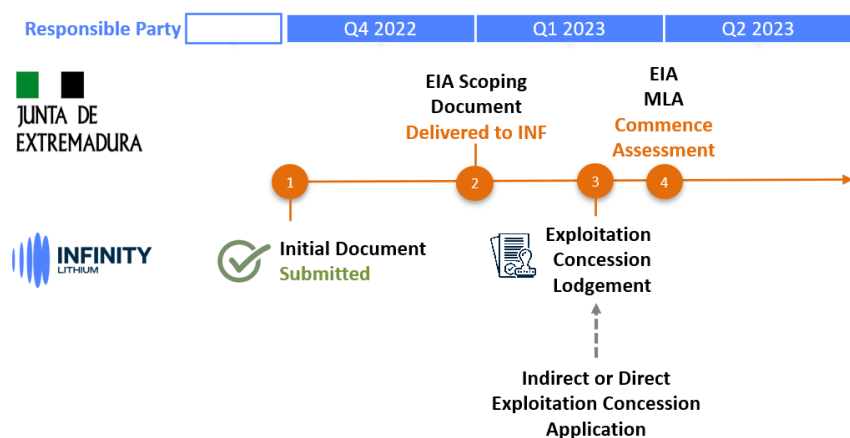


Figura 5: Resumen del proceso de presentación de solicitudes de concesión de explotación

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Decreto Ley del Litio

Con posterioridad a la presentación del Documento Inicial, la Junta de Extremadura ratificó el Decreto-Ley del Litio 5/2022 en la Asamblea Regional. Las denuncias contra el decreto fueron desestimadas y la convalidación del decreto obliga a que todos los minerales de litio extraídos sean procesados en la región.

Aunque el objetivo del decreto es alinear la transformación de los recursos de litio en la región, el decreto permite acelerar la tramitación administrativa de los proyectos, el acceso a la financiación pública y la categorización del PREMIA (proyectos de interés regional) para facilitar las expropiaciones que puedan ser necesarias.

Consulte el anuncio de la ASX del 3 de octubre para obtener más detalles.

Composición del Consejo de Administración en Europa

Los recientes cambios en la composición del Consejo de Administración y la reubicación de los Consejeros han resultado en que la mayoría de los Consejeros de Infinity estén basados en Europa. Los logros significativos en la progresión del proceso de permisos y el avance en el control del Proyecto fueron supervisados en el país por toda la Junta de Infinity presente como parte de compromisos más amplios en Extremadura y España. Para más información sobre el nombramiento de Ramón Jiménez como miembro del Consejo de Administración, véase el apartado "Empresa".

La Empresa asume el control administrativo del proyecto

Durante el trimestre, la Empresa pasó a controlar exclusivamente la JV TEL del Proyecto mediante la finalización de las obligaciones de pago a los socios de la JV San José, Valoriza Mineria, en virtud del acuerdo de novación de la JV. La Empresa conserva el derecho de pasar a ser propietaria del 100%

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

del Proyecto mediante el ejercicio de una opción de compra por adelantado de entre 2 y 4 millones de euros, dependiente al momento de la adquisición. Consulte el anuncio de la ASX del 3 de octubre 2022 para obtener más detalles.

Compromiso local y alineación del proyecto con la comunidad de Cáceres

La Empresa, a través de su empresa subsidiaria Extremadura New Energies, continuó comprometiéndose directamente con los principales grupos comunitarios y empresariales durante el trimestre de septiembre para avanzar en la alineación directa de los beneficios del Proyecto con la localidad de Cáceres y la región de Extremadura. En julio de 2022 la Empresa anunció que Extremadura Nuevas Energías se había asociado con la Cámara de Comercio de Cáceres para invertir conjuntamente en el programa de aceleración del sector energético local. El acuerdo complementa otras colaboraciones con importantes actores locales y regionales que incluyen programas de formación y educación centrados en la cadena de suministro de baterías de iones de litio, como el lanzamiento de la Academia de Baterías de Extremadura New Energies en septiembre de 2022. Consulte el anuncio de la ASX del 8 de julio de 2022 para obtener más detalles.

Finalización de los Trabajos de Prueba en conformidad con el Acuerdo de Proyecto

En agosto de 2022, la Empresa anunció la finalización con éxito del Acuerdo de Proyecto de la Plataforma de Inversión Empresarial con EIT InnoEnergy y Dorfner Anzoplan, que dio lugar a la emisión por parte de Infinity de 1.921.341 warrants a precio cero para EIT InnoEnergy. Esta es la última emisión de valores en el marco de este acuerdo.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

El pago del tramo 3 por parte de EIT InnoEnergy a Dorfner Anzaplan en conformidad con el acuerdo, que asciende a 147.230 euros, ha finalizado como consecuencia de la finalización de los trabajos de prueba relativos a San José. Los términos y condiciones de la Escritura de Garantía y del Acuerdo de Proyecto se detallan en el anuncio de la Junta General ASX del 24 de junio de 2020.

El programa de trabajo de prueba completado bajo el Acuerdo del Proyecto ha culminado con la producción exitosa de hidróxido y carbonato de litio de grado de batería.

La relación con EIT InnoEnergy se ha ampliado a otros aspectos de la cadena de baterías relacionados con el litio. La Empresa, filial española al 100%, Extremadura New Energies, ha lanzado oficialmente la Academia de Baterías de Extremadura New Energies y, en colaboración con EIT InnoEnergy, imparte cursos de formación de la Academia Europea de Baterías. Consulte el anuncio de la ASX del 2 de agosto de 2022 para obtener más detalles.

La Empresa ha presentado una solicitud de patente provisional para el innovador proceso de conversión química de litio en asado de sulfato que ha sido desarrollado y confirmado a través del programa de trabajo de prueba bajo el Acuerdo de Proyecto de Plataforma de Inversión Empresarial con EIT InnoEnergy y Dorfner Anzaplan.

Presentaciones y conferencias de la Empresa

El CEO y Director General de Infinity, Ryan Parkin, participó en el debate principal "Construyendo cadenas de suministro localizadas, sostenibles y competitivas" en la Conferencia de Materiales para Baterías 2022 de Fastmarkets en España. La Junta Directiva de Infinity al completo estuvo presente en la conferencia como parte de sus compromisos más amplios en Extremadura y España.

Además, la Empresa tuvo el placer de asistir a la Conferencia de la Serie de Inversiones en Metales del Nuevo Mundo (New World Metals Investment Series Conference) en Perth en septiembre de 2022.

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Empresa

Ramón Jiménez es nombrado director ejecutivo del Consejo de Infinity

La Empresa anunció en agosto de 2022 el nombramiento de Ramón Jiménez como consejero. Ramón fue nombrado director general de la filial española de la Empresa, Extremadura New Energies, en el primer trimestre de 2022. Para más detalles, consulte el comunicado de la ASX del 15 de marzo de 2022.

Declaración de partes relacionadas

Los pagos a partes vinculadas durante el trimestre, tal y como se indica en las secciones 6.1 y 6.2 del Anexo 5B, consistieron en 240.997 dólares en forma de honorarios de consejeros y pagos a consejeros ejecutivos en virtud de sus respectivos contratos de servicios.

Efectivo en el banco

A 30 de septiembre de 2022, Infinity disponía de un efectivo de 14,55 millones de dólares australianos. El saldo de efectivo no incluye los compromisos de financiación en virtud del Acuerdo de Proyecto con EIT InnoEnergy, que ha pagado 747.230 euros (aproximadamente 1.150.000 dólares australianos) en los tramos 1, 2 y 3 directamente asignables al trabajo de prueba de la fase uno.

El anuncio ha sido autorizado por el Consejo de Administración. Para más información, póngase en contacto con

Ryan Parkin
CEO & Director Gerente
T: +61 (8) 6146 5325
E: rparkin@infinitylithium.com

Lucas Robinson
Corporate Storytime Relaciones Inversionistas
T: +61 (0)408 228 889
E: luca@corporatestorytime.com

ASX ANNOUNCEMENT



ASX: INF | FRA: 3PM

Sobre Infinity Lithium

Infinity Lithium es una empresa minera que cotiza en la bolsa australiana y que pretende desarrollar su proyecto de litio San José, que es propiedad de la empresa en un 75%, en España. El propuesto proyecto industrial es totalmente integrado y se centra en la producción de productos químicos de litio de clase de batería a partir de una materia prima de mica que representa el segundo mayor depósito de litio de roca dura de la UE que cumple con la norma JORC.

La Empresa está impugnando la anulación del Permiso de Investigación Valdeflores ("PIV") y ha presentado un recurso contencioso-administrativo. La Empresa impugna firmemente el fundamento de la decisión de la anulación del PIV y se reserva todos los derechos legales contra la Junta de Extremadura. Infinity mantiene los derechos subsiguientes de aplicaciones sobre e incluyendo el área del PIV a través de otras aplicaciones. Éstas son resumidas en el anuncio de la ASX del 19 de julio de 2021.

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