

ASX ANNOUNCEMENT

23 JANUARY 2023

ASX: INF | FRA: 3PM



SAN JOSÉ PERMITTING UPDATE

HIGHLIGHTS

- **Court ruling confirms General Urban Development Plan of Cáceres allows extraction activity and industrial development in key project areas.**
- **Areas within the project tenure can facilitate the construction of a lithium hydroxide plant and portal to the lithium resource under urban planning requirements.**
- **Confirmation reinforces both the Company's and Regional Government of Extremadura position.**
- **Initial Document consultation process commenced.**

Infinity Lithium Corporation Limited ('Infinity', or 'the Company'), through wholly owned subsidiary Extremadura New Energies, welcomes the ruling 00008/2023 of the Contentious Administrative Court of Cáceres ('CAC', or 'the Court') ratifying the correct granting of Investigation Permit Ampliación Valdeflórez ('PIAV'). The Court's decision upholds the position of both Extremadura New Energies and the Industrial, Energy and Mining Management Service of the Regional Government of Extremadura.

The Court's judgement has clarified the General Urban Development Plan of Cáceres facilitates the utilisation of certain areas within PIAV in which the urban land classification allows "extraction activity" and the industrial development of the proposed lithium hydroxide conversion facility. The Court has recently determined other areas within an adjacent area to the PIAV do not allow for extractive activity and the disturbance of the surface based on land

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



classification under the General Urban Development Plan of Cáceres (see ASX announcement 22 December 2022).

The decision has reinforced compliance under General Urban Development Plan of Cáceres for Extremadura New Energies' disturbance of the surface areas required for the decline portal within the PIAV area, adjacent to the resource area, and undertake subsurface activities to access the lithium bearing deposit (subject to environmental and mining licences being granted following the assessment of the Exploitation Concession Application).

The Company will now further advance its submission for the lodgement of a direct Exploitation Concession Application (see ASX announcement 22 December 2022). The CEO of Extremadura New Energies, Ramón Jiménez, stressed that *"the decision of the Cáceres court ratifies the urban planning compatibility of the work in the Valdeflórez expansion area and supports the option chosen for the exploitation concession application"*.

The lodgement of the direct Exploitation Concession Application would be facilitated through the Exploration Permit Application Extremadura S.E. The area under the Exploration Permit Application Extremadura S.E includes the total area of PIAV and other areas with the same General Urban Development Plan of Cáceres classification. Extremadura New Energies has lodged the Exploration Permit Application Extremadura S.E. application. Refer to Appendix 1 for the aerial representation of the areas contained within PIAV and Exploration Permit Application Extremadura S.E.

The Company initiated the submission of an Exploitation Concession application through the lodgement of the 'Initial Document' (see ASX announcement 3 October 2022). The Regional Government of Extremadura commenced the consultation process with the different relevant parties including the City Council of Cáceres on 20 December 2022, and these relevant parties has, according to the Spanish law, a 30 working days period to issue their comments. The Company is awaiting the final presentation of the Initial Document following this process to provide the framework for the submission of the San José Lithium Project (**'San José'**, or **'the Project'**) Exploitation Concession Application in alignment with Extremadura Lithium Decree Law.

San José fully complies with the decree law to exploit and process lithium in the region of Extremadura. For further details refer to ASX announcement 3 October 2022.

The announcement was authorised by the Managing Director and Chairman. For further inquiries please contact.

Ryan Parkin

CEO, Managing Director

T: +61 (8) 6146 5325

E: rparkin@infinitylithium.com

Lucas Robinson

Investor Relations Manager

T: +61 (0)408 228 889

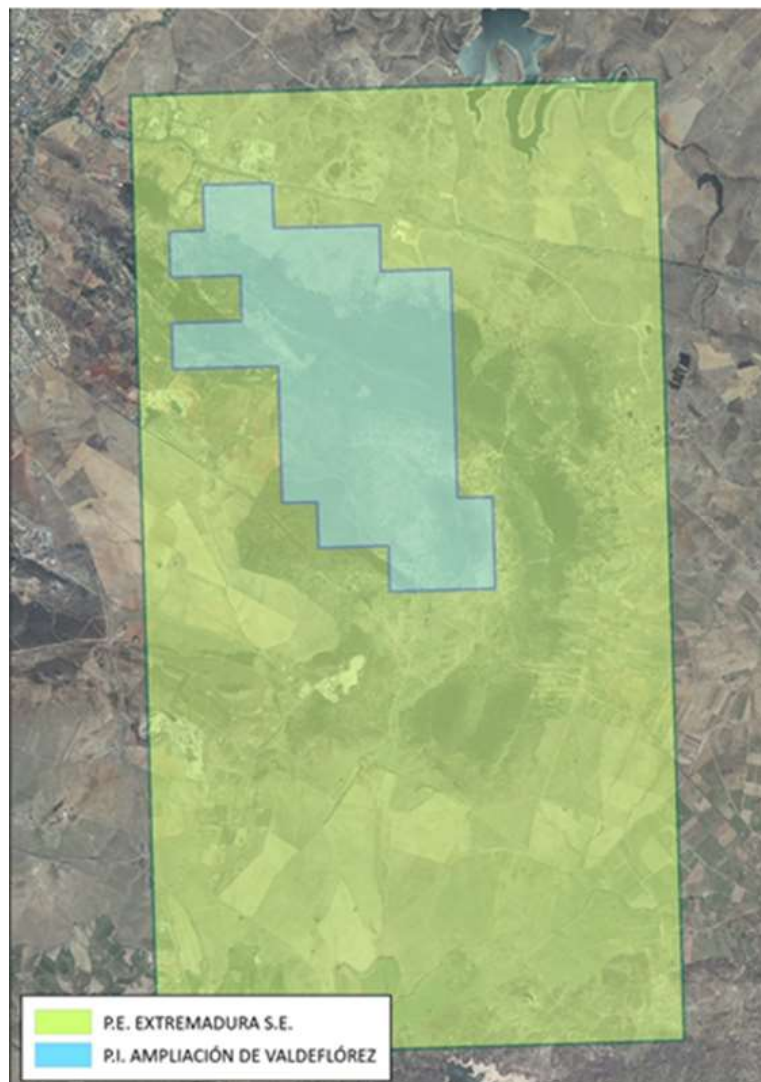
E: lrobinson@infinitylithium.com

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.

Appendix 1: Project Area



Investigation Permit Ampliación Valdeflórez (blue: “P.I. Ampliación de Valdeflórez”) – granted
Exploration Permit Extremadura S.E. (green: “P.E. Extremadura S.E.”) – application

ACTUALIZACIÓN DE PERMISOS SAN JOSÉ

DESTACADOS

- Una sentencia judicial confirma que el Plan General de Ordenación Urbana de Cáceres permite la actividad extractiva y el desarrollo industrial en zonas clave del proyecto.
- Las áreas dentro del alcance del proyecto, pueden permitir la construcción de la planta de hidróxido de litio y de la entrada al recurso conforme a los requisitos de la planificación urbana.
- La confirmación refuerza la posición tanto de la empresa como de la Junta de Extremadura.
- Comienza el proceso de consulta del documento inicial.

Infinity Lithium Corporation Limited ("**Infinity**", o "**la Compañía**"), a través de su filial controlada al 100% Extremadura New Energies, recibe con satisfacción la sentencia 00008/2023 del Juzgado de lo Contencioso Administrativo de Cáceres ("**CAC**", o "**el Juzgado**") que ratifica la correcta concesión del Permiso de Investigación Ampliación Valdeflópez ("**PIAV**"). La sentencia del Juzgado da la razón tanto a Extremadura New Energies como al Servicio de Ordenación Industrial, Energética y Minera de la Junta de Extremadura.

La sentencia del Tribunal ha aclarado que el Plan General de Ordenación Urbana de Cáceres contempla la utilización de determinadas zonas dentro del PIAV en las que la clasificación urbanística del suelo permite la "actividad extractiva" y el desarrollo

industrial de la planta de conversión de hidróxido de litio propuesta. El Tribunal ha determinado recientemente que otras áreas dentro de una zona adyacente al PIAV no permiten la actividad extractiva y la alteración de la superficie sobre la base de la clasificación del suelo en virtud del Plan General de Ordenación Urbana de Cáceres (véase el anuncio de ASX de 22 de diciembre de 2022).

La decisión ha reforzado el cumplimiento del Plan General de Ordenación Urbana de Cáceres para que Extremadura New Energies realice las actividades necesarias para la entrada al recurso dentro de la zona del PIAV, adyacente a la zona del mismo, y pueda llevar a cabo actividades subterráneas para acceder al yacimiento de litio (sujeto a la concesión de licencias ambientales y mineras tras la evaluación de la Solicitud de Concesión de Explotación).

La Compañía avanzará ahora en la presentación de la Solicitud de Concesión de Explotación directa (ver anuncio ASX 22 de diciembre de 2022). El Consejero Delegado de Extremadura Nuevas Energías, Ramón Jiménez, ha destacado que *"la sentencia del Juzgado de Cáceres ratifica la compatibilidad urbanística de las obras en la zona de ampliación de Valdeflórez y respalda la opción elegida para la solicitud de concesión de explotación"*.

La presentación de la Solicitud de Concesión de Explotación directa se obtendría a través de la Solicitud del Permiso de Exploración Extremadura S.E. La superficie objeto de la Solicitud del Permiso de Exploración Extremadura S.E incluye la superficie total del PIAV y otras zonas con la misma calificación del Plan General de Ordenación Urbana de Cáceres. Extremadura New Energies ha presentado la solicitud del Permiso de Exploración Extremadura S.E. En el Anexo 1 se muestra la representación aérea de las áreas contenidas en el PIAV y en la Solicitud de Permiso de Exploración Extremadura S.E.

La Sociedad inició la presentación de una solicitud de Concesión de Explotación mediante la presentación del "Documento Inicial" (véase el anuncio de ASX de 3 de

octubre de 2022). La Junta de Extremadura inició el proceso de consulta con las diferentes partes interesadas, incluido el Ayuntamiento de Cáceres, el 20 de diciembre de 2022, y estas partes interesadas disponen, de acuerdo con la legislación española, de un plazo de 30 días hábiles para emitir sus comentarios. La Compañía está a la espera de la presentación final del Documento Inicial tras este proceso, para proporcionar el marco para la presentación de la Solicitud de Concesión de Explotación del Proyecto de Litio San José ("**San José**", o "**el Proyecto**") de acuerdo con el Decreto Ley del Litio de Extremadura.

San José cumple plenamente con el decreto ley para explotar y procesar litio en la región de Extremadura. Para más detalles, véase el anuncio de ASX de 3 de octubre de 2022.

El anuncio ha sido autorizado por el Director General y Presidente. Para más información, póngase en contacto con

Ryan Parkin

Lucas Robinson

Consejero Delegado, Director General
Inversores

Director de Relaciones con los

T: +61 (8) 6146 5325

T: +61 (0)408 228 889

E: rparkin@infinitylithium.com

E: lrobinson@infinitylithium.com

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.

Apéndice 1: Zona del proyecto

