

5 de dezembro de 2023

## Atualização do trabalho de campo e de outras atividades

A Savannah Resources Plc, empresa que desenvolve o Projeto de Lítio do Barroso (o "Projeto") em Portugal, o maior depósito de espodumena de lítio da Europa, vem fornecer informações atualizadas sobre uma série de atividades à medida que continua a desenvolver o Projeto.

### Estudo de Viabilidade Definitivo ("DFS"):

#### Perfuração:

- A Empresa tem a primeira fase do seu programa de perfuração 2023/24 em bom caminho, apesar de um período prolongado de mau tempo. Até à data de 30 de novembro, a Savannah completou 24 (1.533 m) dos 60 furos planeados (3.235 m).
- Foram concluídas perfurações complementares para futuras atualizações do Recurso JORC ("Recurso") na área mineralizada do NOA com as sondas a trabalhar agora no Reservatório.
- No total, 4 sondas estão a trabalhar no projeto em campanhas de perfuração relacionadas com o Recurso, hidrogeologia, metalurgia e geotecnia.
- Os resultados dos ensaios das perfurações relacionadas com o Recurso serão comunicados oportunamente e a Savannah espera começar a publicar estimativas actualizadas do Recurso numa base de depósito por depósito a partir do 1º trimestre de 2024.

#### Trabalhos de conceção e metalurgia:

- **Trabalhos de conceção:** A equipa da Savannah e os seus consultores estão a avançar com os trabalhos de conceção final das áreas de trabalho, da fábrica de processamento e das infraestruturas do projeto. Estão a ser feitas várias pequenas otimizações no projeto para implementar as mais recentes evoluções tecnológicas da indústria de lítio da Austrália.
- **Metalurgia:** As amostras da campanha de perfuração serão utilizadas pelos consultores, Minsol, para aperfeiçoar os parâmetros de funcionamento da fábrica, tais como rácios de reagentes e temperaturas de processamento.

#### Prazos:

- A Savannah ainda espera concluir o DFS no 2º semestre de 2024.

### Licenciamento Ambiental:

- **Hidrogeologia:** Em paralelo com a perfuração, a Knight Piésold e a equipa da Savannah pesquisaram todas as nascentes de água doce conhecidas para construir um modelo preciso da hidrogeologia da área.
- **Flora e Fauna:** O primeiro de uma série de estudos sazonais da flora local foi agora terminado. O objetivo foi mapear o biótopo local e identificar espécies de plantas invasoras.
- **Avaliação do Impacto Social:** O Community Insights Group completou as cerca de 400 entrevistas previstas com a população local no âmbito do trabalho de avaliação do contexto social da região, e está agora a analisar os dados.
- **Arqueologia:** Uma equipa de arqueólogos está a acompanhar todos os trabalhos de perfuração para garantir que nenhum património arqueológico existente é afetado e que quaisquer novos achados arqueológicos são identificados.
- **Prazos:** A Savannah ainda espera concluir os estudos, obras e adaptações necessárias para confirmar a conformidade com todos os elementos da DIA no 2º semestre de 2024.

### Outras vertentes de trabalho:

- **Ligação à rede elétrica:** A E-REDES, o operador da rede nacional de distribuição de eletricidade, confirmou agora as especificações necessárias para a ligação elétrica, e a Savannah vai lançar um concurso para este trabalho.
- **Operação Influencer:** A Savannah não teve mais nenhum contacto com o Ministério Público português após as buscas realizadas a 7 de novembro. Afirmámos publicamente a nossa disponibilidade para cooperar plenamente com as autoridades se necessário (ver RNS de 7 de novembro). A empresa prossegue com todas as suas atividades sem qualquer impedimento e fará mais anúncios sobre a investigação em altura devida.
- **Envolvimento com stakeholders:** A Savannah está a aumentar o seu contacto direto com todas as entidades locais através de interações formais e informais. Realizaram-se várias reuniões com a autoridade local e outros representantes locais para discutir as atividades da Savannah, incluindo o programa de trabalho de campo, mas também as perspetivas de desenvolvimento que o projeto trará à região.
- **Processo de parceria estratégica:** A Savannah, juntamente com os seus consultores financeiros, tem estado a preparar-se para a fase seguinte do processo. Oportunamente, serão fornecidas mais actualizações, conforme apropriado.
- **Evento para acionistas:** Está prevista para o Ano Novo uma apresentação presencial (Reino Unido) e online para os acionistas. Mais detalhes sobre o evento serão fornecidos oportunamente.

**O Diretor Executivo da Savannah, Emanuel Proença, afirmou:** "À medida que nos aproximámos do final do ano, continuamos todos na Savannah a trabalhar arduamente em várias frentes para fazer avançar o nosso projeto, bem como para interagir com todos os stakeholders e identificar parceiros estratégicos."

"A equipa técnica da Savannah e os seus consultores, compostos por profissionais altamente qualificados e experientes de Portugal e da Austrália Ocidental, têm tido dedicação total ao avanço de vários fluxos de trabalho no projeto. Com quatro sondas no local, o nosso empenho em concluir as tarefas importantes do programa de perfuração para o DFS e o licenciamento ambiental, é evidente. Continuamos no caminho certo para concluir tanto o DFS como o trabalho necessário para confirmar a conformidade com todos os elementos da DIA no segundo semestre de 2024."

"Estive em Boticas várias vezes nas últimas semanas e tive a oportunidade de interagir diretamente com as autoridades locais e com outras entidades locais diversas, mas também com transmontanos de todas as origens. Tenho vindo a esclarecer a abordagem da Savannah a todas as nossas atividades, e a incorporar aprendizagens que apoiarão o nosso papel como parceiros da região, à medida que avançamos para o desenvolvimento completo do nosso projeto."

"Em paralelo, estamos também a avançar como planeado com o processo de parceria estratégica, o qual iniciámos no mês passado com o Barclays e Barrenjoey. Apesar da Empresa ter enfrentado alguns desafios inesperados recentemente, estamos a tomar medidas proativas para lidar com eles e continuar a fazer progressos sólidos em todas as áreas. Esperamos divulgar mais atualizações sobre todas as nossas atividades nos próximos meses."

Figura 1: Perfurações no depósito NOA durante a campanha atual



Fonte: Empresa

## Informações regulamentares

Este anúncio contém informação privilegiada para efeitos da versão britânica do regulamento relativo ao abuso de mercado (UE n.º 596/2014), uma vez que faz parte do direito interno do Reino Unido em virtude da Lei da União Europeia (Retirada) de 2018 ("UK MAR").

Savannah – **Facilitar a Transição Energética na Europa.**

**\*\*FIM\*\***



Siga @SavannahRes no X (anteriormente conhecido como Twitter)

Seguir a Savannah Resources no LinkedIn

Para mais informações, visite [www.savannahresources.com](http://www.savannahresources.com) ou contacte:

### **Savannah Resources PLC**

Tel: +44 20 7117 2489

Emanuel Proença, CEO

### **SP Angel Corporate Finance LLP (Nominated Advisor & Joint Broker)**

Tel: +44 20 3470 0470

David Hignell/ Charlie Bouverat (Corporate Finance)

Grant Barker/Abigail Wayne (Sales & Broking)

### **SCP Resource Finance (Joint Broker)**

Tel: +44 204 548 1765

Filipe Martins/Chris Tonkin

### **Camarco (Financial PR)**

Tel: +44 20 3757 4980

Gordon Poole/ Emily Hall / Fergus Young

### **LPM (Portugal Media Relations)**

Tel: +351 218 508 110

Herminio Santos/ Jorge Coelho

## **Sobre a Savannah**

A Savannah Resources é uma empresa de desenvolvimento de recursos minerais e a única proprietária do Projeto de Lítio do Barroso, no norte de Portugal, o maior recurso de espodumena de lítio identificado até à data na Europa.

Através do Projeto Lítio do Barroso, a Savannah pode ajudar Portugal a desempenhar um papel importante no fornecimento de matéria-prima de lítio a longo prazo, de origem local, para a cadeia

de valor das baterias de lítio em rápido desenvolvimento na Europa. Depois da Licença Ambiental ter sido concedida em maio de 2023 e do Estudo de Definição do Âmbito ter confirmado o potencial económico do Projeto em junho de 2023, o início da produção está agora previsto para 2026. Nessa fase, a Savannah vai começar a produzir lítio suficiente para cerca de meio milhão de baterias de veículos por ano, o que equivale a uma parte significativa do objetivo da Lei das Matérias-Primas Críticas da Comissão Europeia de um mínimo de 10% da produção europeia de lítio endógeno fixado para 2030. A Savannah está focada no desenvolvimento e operação responsáveis do Projeto de Lítio do Barroso, de modo a minimizar o seu impacto no ambiente e a maximizar os benefícios socioeconómicos que pode trazer a todos os seus stakeholders.

A Empresa está cotada e regulamentada no Mercado de Investimento Alternativo da Bolsa de Valores de Londres (AIM) e as ações ordinárias da Empresa também estão disponíveis no Quotation Board da Frankfurt Stock Exchange (FWB) sob o símbolo FWB: SAV, Börse Stuttgart (SWB) sob o código "SAV".