



### **Brésil : TotalEnergies renforce sa présence dans le pré-sel sur des réserves géantes à faibles coûts et faibles émissions**

**Paris, le 17 décembre 2021** – TotalEnergies et ses partenaires ont remporté ce jour les contrats de partage de production (PSC) des champs pétroliers pré-salifères d'Atapu et de Sépia, mis aux enchères par l'Agence nationale brésilienne du pétrole, du gaz naturel et des biocarburants (ANP) dans le cadre de l'appel d'offres ToR Surplus.

Atapu est un champ pétrolier pré-salifère situé dans le bassin de Santos, par une profondeur d'eau d'environ 2 000 mètres. La production a débuté en 2020 et a atteint un plateau de 160 000 barils par jour avec une première unité flottante de production, de stockage et de déchargement (FPSO). Il est prévu de lancer le développement d'un deuxième FPSO, ce qui porterait la production globale du champ à environ 350 000 barils par jour. Avec une participation de 22,5 %, TotalEnergies est partenaire avec Petrobras, opérateur (52,5 %), et Shell (25 %) dans le contrat de partage de production d'Atapu.

Sépia est également situé dans le bassin de Santos, par une profondeur d'eau d'environ 2 000 mètres. La production a débuté en 2021 et vise un plateau de 180 000 barils par jour avec une première unité flottante de production, de stockage et de déchargement (FPSO). Il est prévu de lancer le développement d'un deuxième FPSO, ce qui porterait la production globale du champ à environ 350 000 barils par jour. Avec une participation de 28 %, TotalEnergies est partenaire avec Petrobras, opérateur (30 %), QatarEnergy (21 %) et Petronas (21 %) dans le contrat de partage de production de Sépia.

La production de ces champs contribuera à augmenter la production de TotalEnergies au Brésil à compter de la date effective des contrats prévus fin avril 2022, à hauteur de 30.000 bep/j en 2022 croissant à 50.000 bep/j à compter de 2023.

*« Fort du succès des offres sur Atapu et Sépia, TotalEnergies renforce sa présence et augmente sa production dans le bassin pré-salifère de Santos, une zone de croissance clé pour la Compagnie. Il s'agit d'opportunités uniques d'accès à des réserves pétrolières géantes à faibles coûts et à faibles émissions, en ligne avec la nouvelle stratégie de TotalEnergies », a déclaré Patrick Pouyanné, président-directeur général de TotalEnergies. « La productivité des puits sur ces champs figure parmi les meilleures au monde, ce qui permet de maintenir les coûts bien en dessous de 20 dollars par baril. Par ailleurs, ils bénéficient d'innovations technologiques qui limiteront les émissions de gaz à effet de serre bien en dessous de 20 kg/bep. Le renforcement de notre présence au Brésil va nous permettre d'accélérer la restructuration de notre portefeuille pétrolier vers des ressources à faibles coûts et faibles émissions, ce qui contribuera à faire de TotalEnergies une Compagnie multi-énergies durable. Par ailleurs, TotalEnergies, à travers sa filiale Total Eren, poursuit sa croissance dans les énergies renouvelables au Brésil où elle dispose d'ores et déjà d'une capacité de 300 MW»*

## À propos de TotalEnergies

TotalEnergies est une compagnie multi-énergies mondiale de production et de fourniture d'énergies : pétrole et biocarburants, gaz naturel et gaz verts, renouvelables et électricité. Ses 105.000 collaborateurs s'engagent pour une énergie toujours plus abordable, plus propre, plus fiable et accessible au plus grand nombre. Présent dans plus de 130 pays, TotalEnergies inscrit le développement durable dans toutes ses dimensions au cœur de ses projets et opérations pour contribuer au bien-être des populations.

## Contacts TotalEnergies

Relations Médias : +33 (0)1 47 44 46 99 | [presse@totalenergies.com](mailto:presse@totalenergies.com) | [@TotalEnergiesPR](https://www.instagram.com/TotalEnergiesPR)

Relations Investisseurs : +33 (0)1 47 44 46 46 | [ir@totalenergies.com](mailto:ir@totalenergies.com)



[@TotalEnergies](https://twitter.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.linkedin.com/company/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.facebook.com/TotalEnergies)



[TotalEnergies](https://www.instagram.com/TotalEnergies)

## Avertissement

*Les termes « TotalEnergies », « compagnie TotalEnergies » et « Compagnie » qui figurent dans ce document sont utilisés pour désigner TotalEnergies SE et les entités consolidées que TotalEnergies SE contrôle directement ou indirectement. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence à ces entités ou à leurs collaborateurs. Les entités dans lesquelles TotalEnergies SE détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. TotalEnergies SE ne saurait voir sa responsabilité engagée du fait des actes ou omissions émanant desdites sociétés.*

*Ce document peut contenir des déclarations prospectives. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TotalEnergies SE ni aucune de ses filiales ne prennent l'engagement ou la responsabilité vis-à-vis des investisseurs ou toute autre partie prenante de mettre à jour ou de réviser, en particulier en raison d'informations nouvelles ou événements futurs, tout ou partie des déclarations, informations prospectives, tendances ou objectifs contenus dans ce document. Les informations concernant les facteurs de risques susceptibles d'avoir un effet défavorable significatif sur les résultats financiers ou les activités de TotalEnergies sont par ailleurs disponibles dans les versions les plus actualisées du Document d'Enregistrement Universel déposé par TotalEnergies SE auprès de l'Autorité des marchés financiers et du Form 20-F déposé auprès de la United States Securities and Exchange Commission ("SEC").*