

Paris, le 3 août 2016

Bolivie : Total met en production le champ de gaz d'Incahuasi

2, place Jean Millier
Arche Nord Coupole/Regnault
92 400 Courbevoie France

Mike SANGSTER

Nicolas FUMEX
Kim HOUSEGO
Romain RICHEMONT

Tel. : + 44 (0)207 719 7962
Fax : + 44 (0)207 719 7959

Robert HAMMOND (U.S.)
Tel. : +1 713-483-5070
Fax : +1 713-483-5629

TOTAL S.A.
Capital : 6 257 823 152,50 €
542 051 180 R.C.S. Nanterre

total.com

Total a démarré la production du champ de gaz à condensats d'Incahuasi, premier projet opéré par le Groupe en Bolivie, d'une capacité de 50.000 barils équivalent pétrole par jour (bep/j).

« Incahuasi est l'un des plus importants champs de gaz à condensats à entrer en production en Bolivie. Sa production va contribuer aux exportations de gaz vers l'Argentine et le Brésil et à satisfaire la demande domestique », a commenté Arnaud Breuillac, directeur général Exploration-Production. « Livré dans le respect du budget initial, Incahuasi est le 4^{ème} démarrage de l'année et un projet à faible coût technique bénéficiant d'un long plateau de production, qui contribuera à la croissance de la production du groupe en 2016, et au-delà. »

Le champ d'Incahuasi est situé à 250 kilomètres de la ville Santa Cruz de la Sierra, à une profondeur de 5600 mètres sous le piémont andin. La première phase de son développement repose sur 3 puits, une usine de traitement du gaz, et des gazoducs d'export d'une longueur de 100 kilomètres. Une deuxième phase de développement, qui impliquerait la mise en place de trois puits supplémentaires, est actuellement à l'étude.

Incahuasi est situé sur les blocs Aquio et Ipati, opérés par Total (50%), associé à Gazprom (20%), Tecpetrol (20%) et YPF Chaco (10%).

Total en Bolivie

Présent en Bolivie depuis 1996, Total y est l'un des principaux producteurs de pétrole et de gaz, avec une quote-part de production de 28.000 bep/j en 2015, essentiellement du gaz. En plus d'opérer le champ d'Incahuasi, Total détient des participations dans les licences de production de San Antonio, San Alberto et XX-Taroja Ouest (Itau). Total est également l'opérateur de la licence d'exploration d'Azero, d'une surface de 7 800 km², dans le piémont andin.

* * * * *

A propos de Total

Total est un groupe mondial et global de l'énergie, l'une des premières compagnies pétrolières et gazières internationales, n°2 mondial de l'énergie solaire avec SunPower. Ses 96 000 collaborateurs s'engagent pour une énergie meilleure, plus sûre, plus propre, plus efficace, plus innovante, et accessible au plus grand nombre. Présent dans plus de 130 pays, Total met tout en œuvre pour que ses activités soient accompagnées d'effets positifs dans les domaines économiques, sociaux et environnementaux. [total.com](https://www.total.com)

Avertissement

Ce communiqué de presse est publié uniquement à des fins d'information et aucune conséquence juridique ne saurait en découler. Les entités dans lesquelles TOTAL S.A. détient directement ou indirectement une participation sont des personnes morales distinctes et autonomes. TOTAL S.A. ne saurait voir sa responsabilité engagée du fait des actes ou omissions émanant desdites sociétés. Les termes « TOTAL », « Groupe TOTAL » et « Groupe » qui figurent dans ce document sont génériques et utilisés uniquement à des fins de convenance. De même, les termes « nous », « nos », « notre » peuvent également être utilisés pour faire référence aux filiales ou à leurs collaborateurs.

Ce document peut contenir des informations et déclarations prospectives qui sont fondées sur des données et hypothèses économiques formulées dans un contexte économique, concurrentiel et réglementaire donné. Elles peuvent s'avérer inexactes dans le futur et sont dépendantes de facteurs de risques. Ni TOTAL S.A. 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.