

Pacific Coal Resources Ltd.: Produktionsergebnisse für 2013 und -planung für 2014

05.02.2014 | [Redaktion](#)

[Pacific Coal Resources Limited](#) veröffentlichte gestern ein operatives Update, aus welchem hervorgeht, dass das Unternehmen im vierten Quartal letzten Jahres bei seinen beiden Minen La Caypa und Cerro Largo 299.663 Tonnen Kohle produziert hat. Hiervon wurden 258.754 Tonnen aus der La-Caypa-Mine und 40.909 Tonnen aus der Cerro-Largo-Mine gefördert.

Im Gesamtjahr 2013 erreichte die Kohleproduktion 1,32 Mio. Tonnen, was gegenüber dem Vorjahr (1,27 Mio. Tonnen) einen Anstieg um 4% bedeutet. Rund 1,01 Mio. Tonnen wurden bei La Caypa produziert, 303.270 Tonnen bei Cerro Layo.

Für 2014 rechnet Pacific Coal mit einer weiteren Produktionssteigerung. So sollen bei La Caypa insgesamt 1,05 Mio. Tonnen Kohle (davon 40.000 Tonnen aus der Untergrundproduktion) ausgestoßen werden. Weitere 600.000 Tonnen sollen durch Cerro Largo hinzukommen, womit sich die Produktion bei der Mine verglichen zum vergangenen Jahr etwa verdoppeln würde.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47184--Pacific-Coal-Resources-Ltd.-~Produktionsergebnisse-fuer-2013-und--planung-fuer-2014.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).