

## Clorados III non sarà ricostruito

Petroquímica Mexicana de Vinilo ha deciso di non produrre più CVM nel polo petrolchimico di Pajaritos, danneggiato da un'esplosione nell'aprile 2016.

4 gennaio 2018 08:15

Non sarà ricostruito l'impianto per cloruro di vinile monomero (CVM) di Petroquímica Mexicana de Vinilo, joint-venture tra Mexichem e PPQ Cadena Productiva (Pemex Etileno), gravemente danneggiato da una esplosione avvenuta il 20 aprile 2016 nel complesso petrolchimico di Pajaritos (Coatzacoalcos), in Messico.



L'incendio aveva messo fuori uso due dei tre impianti presenti nel sito, dedicati rispettivamente a CVM (Clo-rados III) ed etilene, oltre a quelli dedicati a utilities, quali energia elettrica, vapore e trattamento acque. Non erano stati invece danneggiati gli impianti per coro e soda caustica, localizzati in un diverso insediamento produttivo. Nell'esplosione erano morti 32 lavoratori, contrattisti impegnati nell'ammodernamento degli impianti ([leggi articolo](#)), mentre altri 130 erano rimasti feriti.

La decisione - spiegano i partner - non pregiudica la possibilità di futuri investimenti congiunti tra Mexichem, PPQC e Pemex Etileno in attività esistenti o nuove aree di business.

© Polimerica - Riproduzione riservata