

## Completato polo di ExxonMobil e Sabic

Pronti ad essere avviati in Texas tre impianti per la produzione di glicole monoetilenico e polietilene.

27 luglio 2021 08:41



ExxonMobil e Sabic

hanno annunciato il completamento meccanico, propedeutico all'avviamento, di tre nuovi impianti per la produzione di glicole monoetilenico e polietilene nel nuovo polo di Corpus Christi, in Texas, gestito dalla joint-venture 50-50 Gulf Coast Growth Ventures (GCGV).

L'avvio delle unità è previsto nel quarto trimestre di quest'anno, secondo programma, nonostante le difficoltà legate alla pandemia.

Una volta completato, il complesso petrolchimico sarà dotato di uno steam cracker alimentato con etano a basso costo (shale gas) da 1,8 milioni di tonnellate annue, un impianto per glicole monoetilenico da 1,1 milioni di tonnellate e due impianti polietilene con capacità cumulata di 1,3 milioni di tonnellate annue.

La gestione del sito sarà affidata a ExxonMobil.

© Polimerica - Riproduzione riservata