

LOCUCIÓN DEL VÍDEO “CENTRALES DE CICLO COMBINADO DE ESCOBEDO Y EL CARMEN”

Luis Fernando Estrada, gerente del proyecto: “Es última tecnología. Son turbinas de gas de última generación donde se implementa tecnología de materiales. A diferencia de las instaladas en los ciclos que hay en operación actualmente, llevan un sistema de enfriamiento con vapor”.

Marco A. Esquivel, director de Generación Iberdrola México: “Con estos proyectos esperamos incrementar la capacidad en 9.300 MW. Eso implica tener una producción total, no solamente de ciclos combinados sino incluyendo la parte de renovables, de alrededor de 75 TW”.

