

# Taller

MEJORES PRÁCTICAS EN LA OPERACIÓN Y  
MANTENIMIENTO DE UNIDADES DE *DELAYED COKER*.

CARTAGENA DE INDIAS, COLOMBIA | 14, 15 Y 16 DE JUNIO 2017

## ERBB

**Edgard Rodríguez Danyau**  
Ingeniero de Procesos  
Coker-HDT-Tratamientos

ENAP REFINERÍA BÍO BÍO  
Junio 2017

**ENAP**

  
ASOCIACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS DEL SECTOR  
PETRÓLEO, GAS Y BIODIÉSEL  
EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE.



ASOCIACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS DEL SECTOR  
PETRÓLEO, GAS Y BIOCOMBUSTIBLES  
EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE

**ENAP**





**ENAP**

 **arpel**  
ASOCIACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS DEL SECTOR  
PETRÓLEO, GAS Y BIOCOMBUSTIBLES  
EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE.



**ENAP**

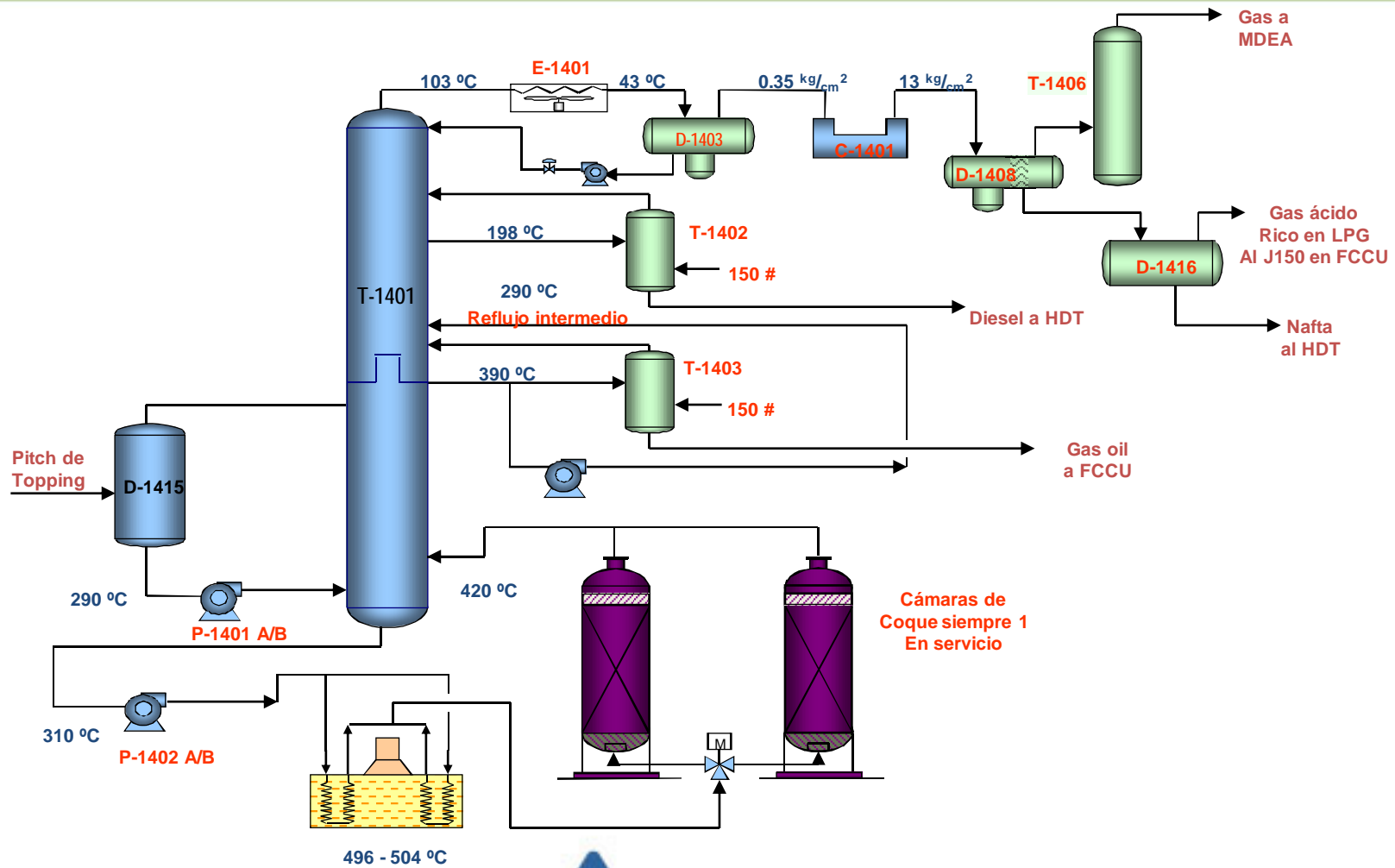
 **arpel**  
ASOCIACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS DEL SECTOR  
PETRÓLEO, GAS Y BIOCOMBUSTIBLES  
EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE.

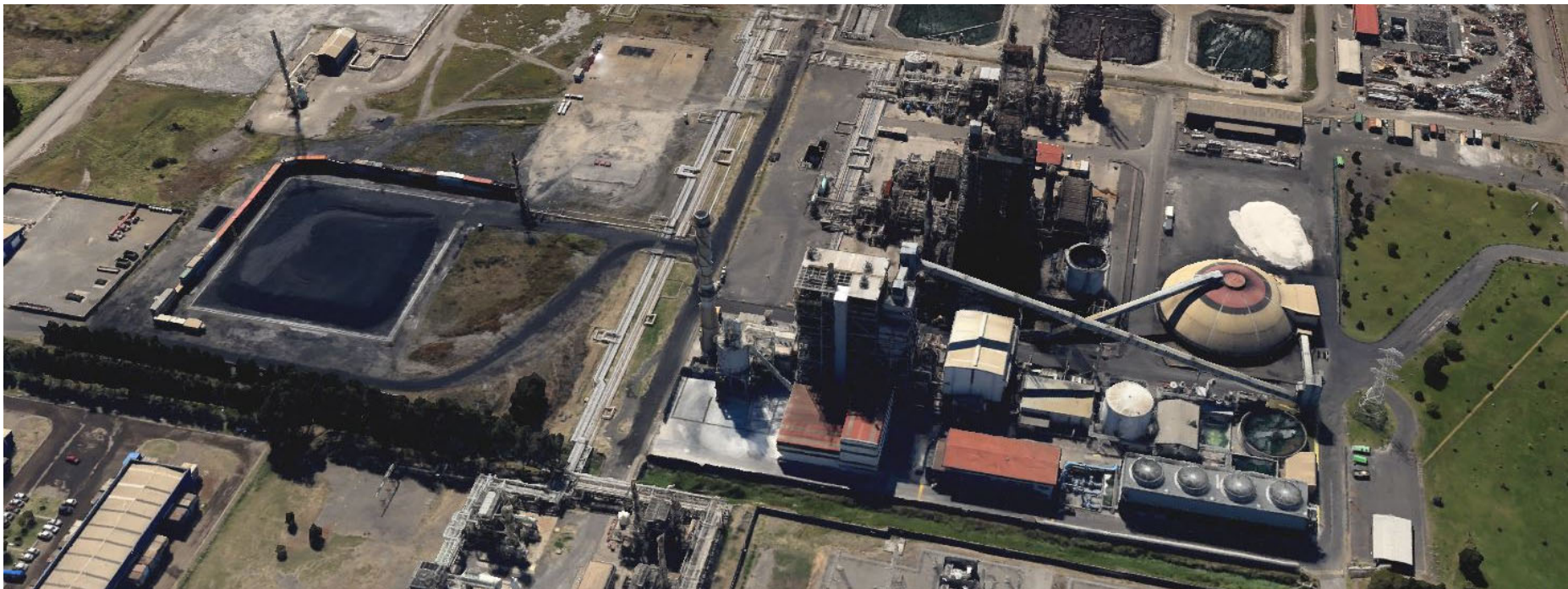
## Características ERBB

- Actualmente, cuenta con más de 20 unidades de proceso, un contingente laboral superior a 700 trabajadores, y una capacidad de 18.500 m<sup>3</sup>/d de refinación.

## Características Coker

- Construída 1998 con licencia Foster Wheeler Iberia
- Carga fresca real 2.100 m<sup>3</sup>/d
- Ciclos de carga 24 horas
- Productos: Coque, Gas Oil, Diesel, Nafta, Gases a URL y tratamiento con MDEA.





**ENAP**

 **arpel**  
ASOCIACIÓN REGIONAL DE EMPRESAS DEL SECTOR  
PETRÓLEO, GAS Y BIOCOMBUSTIBLES  
EN LATINOAMÉRICA Y EL CARIBE.