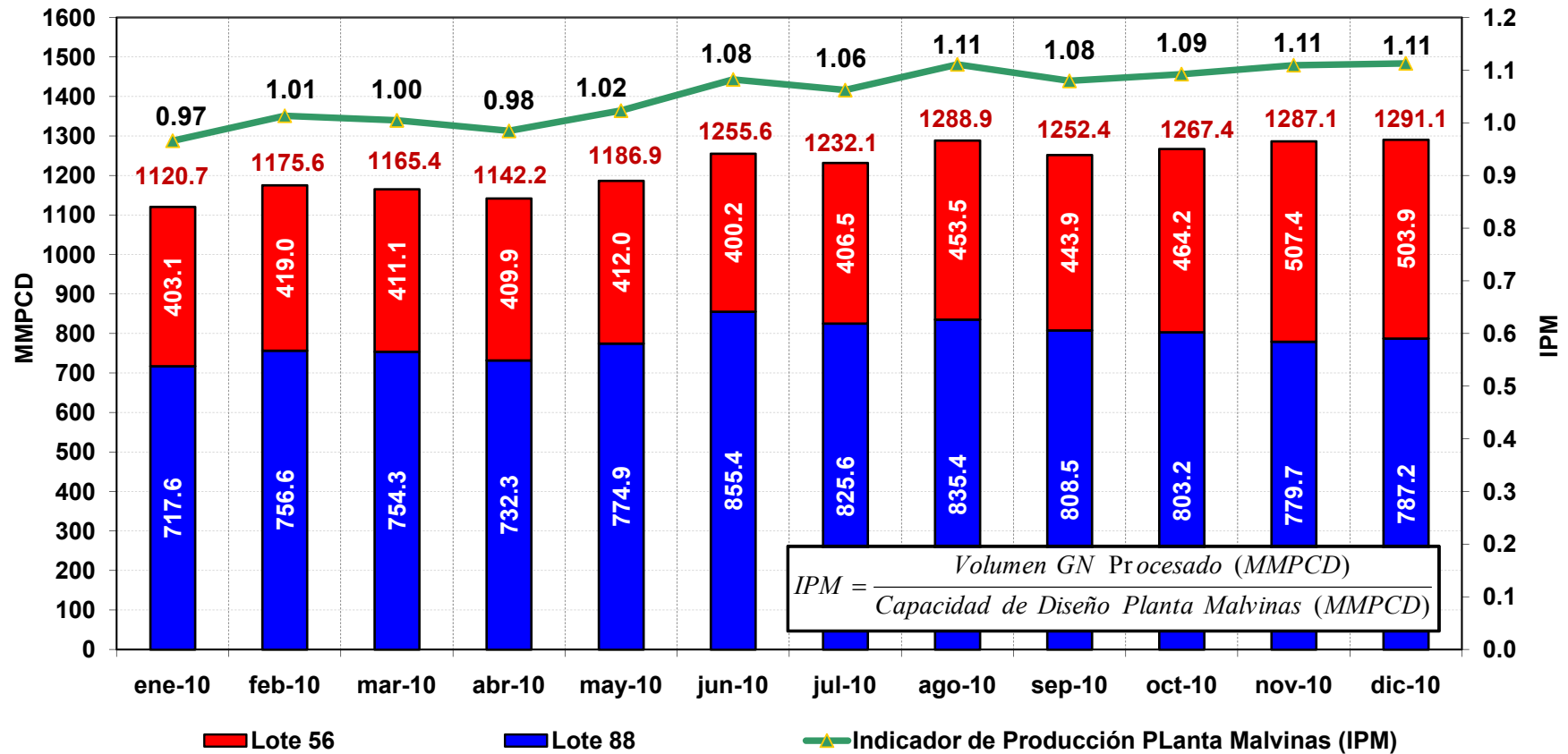
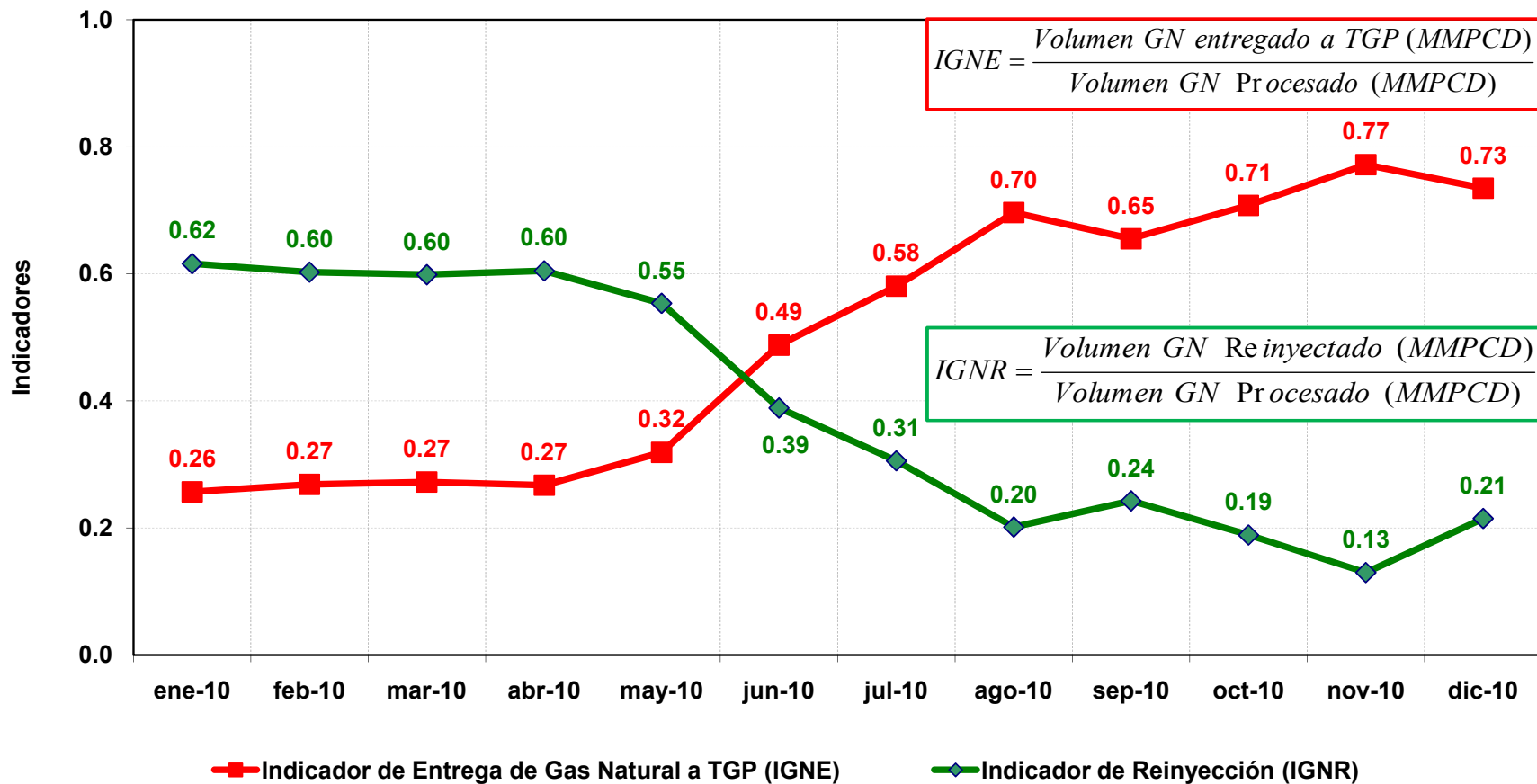


CAMISEA LOTE 88 y 56 GAS PROCESADO E INDICADOR DE PROCESAMIENTO DE PLANTA MALVINAS 2010

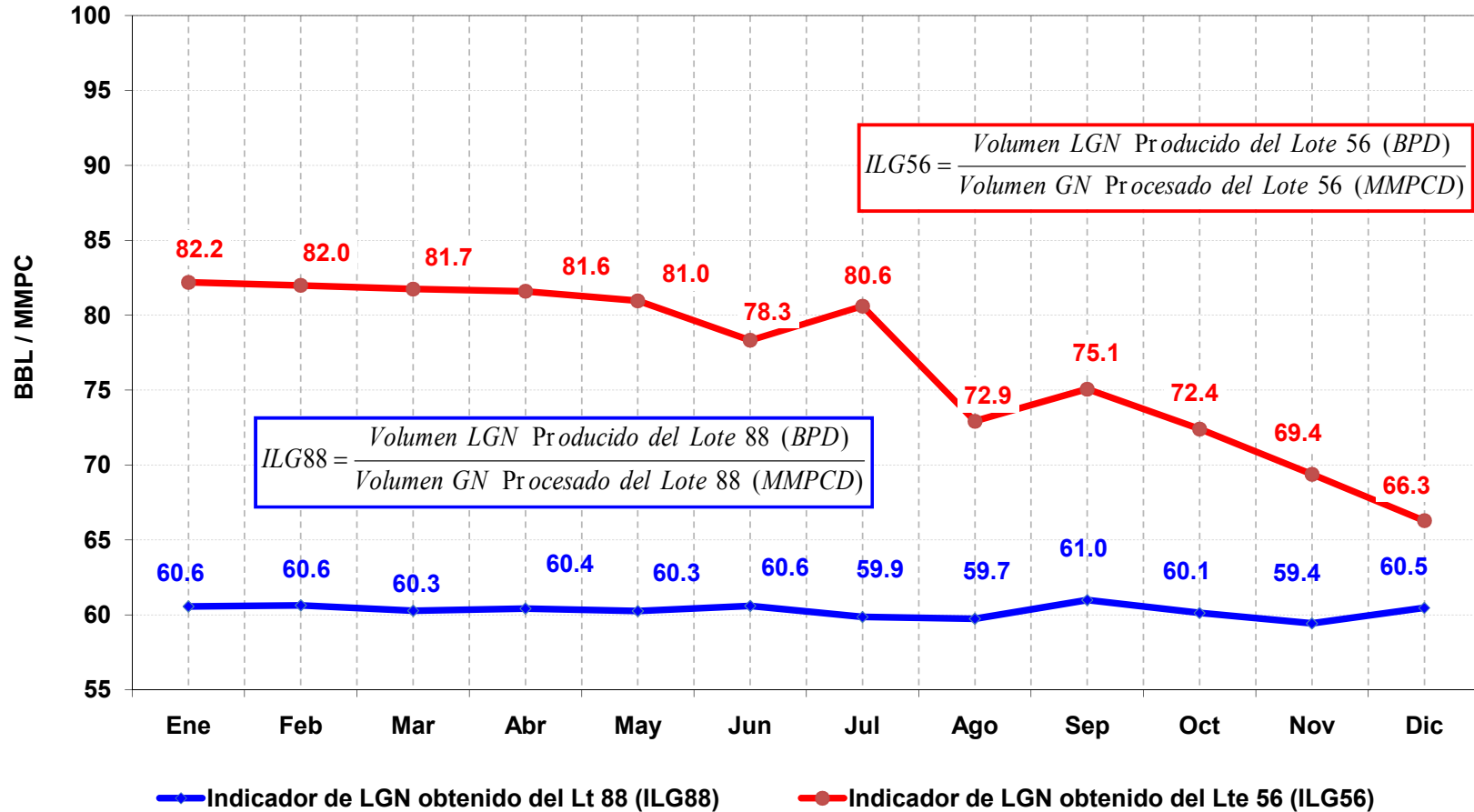


INDICADORES DE ENTREGA DE GAS NATURAL A TGP Y REINYECCIÓN PLANTA MALVINAS 2010



INDICADORES DE LIQUIDOS DE GAS NATURAL PRODUCIDOS EN PLANTA DE SEPARACION MALVINAS - 2010

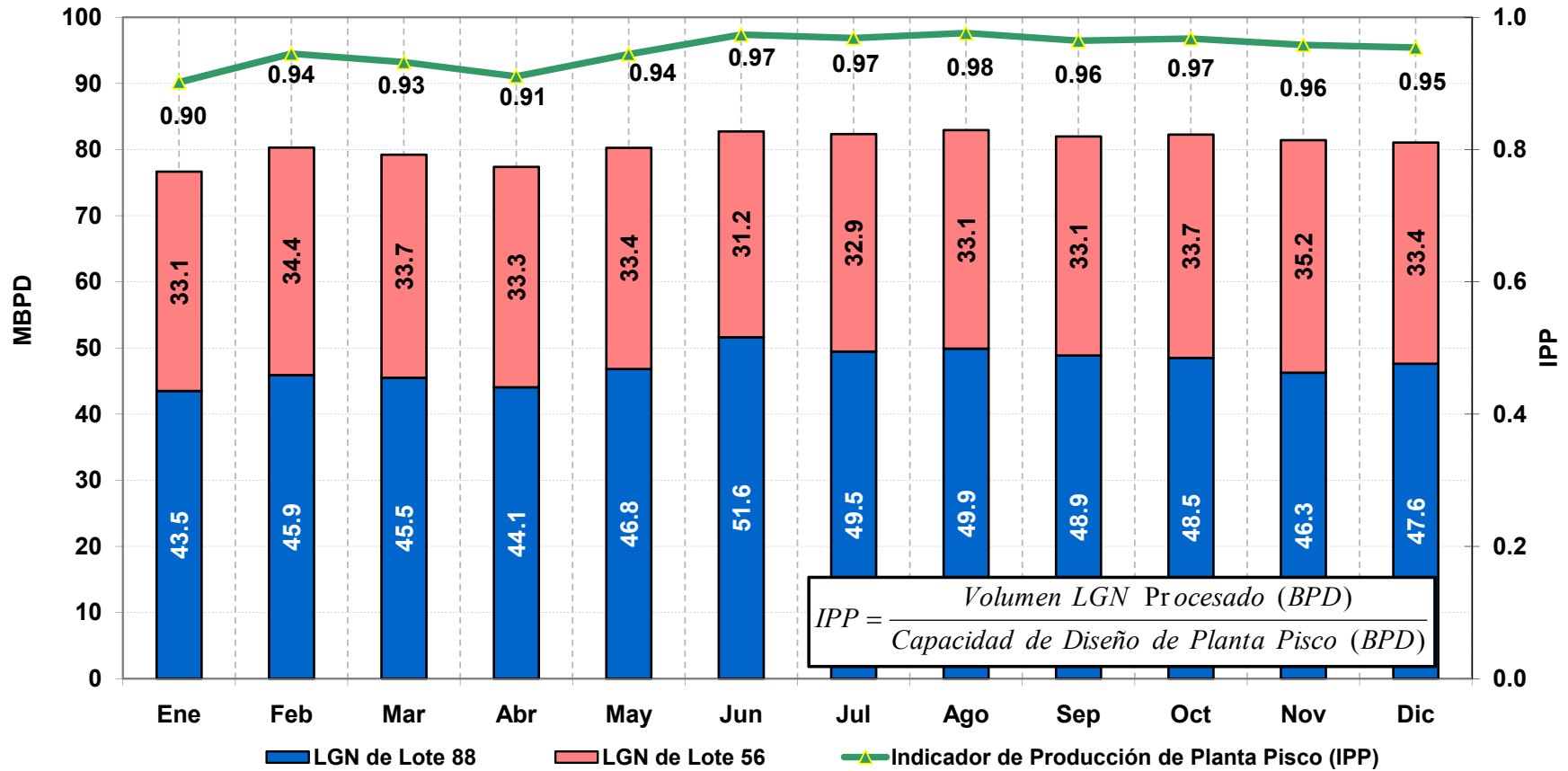
[Cantidad de Barriles de LGN obtenidos por MMPC de GN procesado]



$$ILG56 = \frac{\text{Volumen LGN Producido del Lote 56 (BPD)}}{\text{Volumen GN Procesado del Lote 56 (MMPCD)}}$$

$$ILG88 = \frac{\text{Volumen LGN Producido del Lote 88 (BPD)}}{\text{Volumen GN Procesado del Lote 88 (MMPCD)}}$$

LGN PROCESADO E INDICADOR DE PRODUCCIÓN DE PLANTA DE FRACCIONAMIENTO DE PISCO 2010



Capacidad de Diseño de Planta Pisco = 85000 BPD

PRODUCCIÓN Y RENDIMIENTO DE PRODUCTOS PLANTA DE FRACCIONAMIENTO DE PISCO 2010

