



Glosario con abreviaturas utilizadas en archivos asociados al DTE

cms: Costo Marginal del Sistema. Precio utilizado para las transacciones del Mercado Ocasional.

dmg: Demanda Máxima de Generación anual.

dmg_s: Demanda máxima sin confiabilidad anual.

dmm_s: Demanda máxima sin confiabilidad mensual.

CUSPT: Cargos por Uso del Sistema Principal de Transmisión.

Data Base (Mediciones y/o Predespachos)

agente_a_e: Consumo de la central del agente (mediciones).

agente_a_s: Suplido (Generación) de la central del agente (mediciones).

agente_a_vta_mer_con: Exportación por contrato.

agente_a_vta_mer_opo: Exportación de oportunidad.

agente_a_compra_mer_con: Importación por contrato.

agente_a_compra_mer_opo: Importación de oportunidad.

PROG_EXP: Total de los programas de exportación.

Consumo

agente_a_cons_loc: Consumo local de la planta = agente_a_e.

agente_a_cons_exp: Exportación total = agente_a_vta_mer_con + agente_a_vta_mer_opo.

agente_a_cons_tot: Consumo total = agente_a_cons_loc + agente_a_cons_exp. Es igual a agente_a_cons_exp cuando no se considera el consumo de la planta por que se le paga directamente a la distribuidora.

Generación

agente_a_supl_loc: Suplido local (generación) de la planta = agente_a_s.

agente_a_supl_imp: Importación total = agente_a_compra_mer_con + agente_a_compra_mer_opo.

agente_a_supl_tot: Suplido total = agente_a_supl_loc + agente_a_supl_imp.

Cálculos aplicados a la liquidación

perdida_consumo: Pérdida asociada al consumo.

energia_asignada: Energía asignada a contratos de suministro con distribuidora o gran cliente.

suplido_pos_contratos: Energía resultante después de haber aplicado contratos de reserva.

suplido_mo: Energía utilizada para el balance del Mercado Ocasional. Esta energía sería igual al suplido_pos_contratos – pérdidas asociadas a la generación.

suplido_mo_imp: Energía utilizada para el balance del Mercado Ocasional. Esta energía sería igual al agente_a_supl_imp – pérdidas asociadas a la importación.

Consumo: Consumo que se considera en el Mercado Ocasional.

Mercado Ocasional

ocasional_compra: Cantidad de energía que se compra en el Mercado Ocasional.

ocasional_venta: Cantidad de energía que se vende en el Mercado Ocasional.

ocasional_debito: Los montos de compra en el Mercado Ocasional. $ocasional_compra * cms$.

ocasional_credito: Los montos de venta en el Mercado Ocasional. $ocasional_venta * cms$.

Consumo de las distribuidoras (Consumo utilizado para el cálculo de los contratos)

ENSA: Consumo de la distribuidora ENSA.

EDEMET: Consumo de la distribuidora EDEMET.

EDECHI: Consumo de la distribuidora EDECHI.