



Precios de las centrales eléctricas de Tayikistán

Tayikistán precios de la electricidad Tayikistán, marzo : Hogares: El precio es USD por kWh.

El precio promedio en el mundo es 0.168 USD por kWh.

Negocio: El precio es USD por kWh.

El precio promedio en el mundo es Matriz Energética de Tayikistán | Datos Low-Carbon La mezcla eléctrica de Tayikistán incluye 89% Energía hidroeléctrica, 8% Carbón y 2% Gas.

La generación baja en carbono alcanzó su pico en .

Energía eléctrica en Tayikistán | Observatorio de Encuentre las exportaciones, importaciones y aranceles más recientes para el comercio de Energía eléctrica en Tayikistán.

Tayikistán Importaciones de electricidad Tayikistán: Importaciones de electricidad, miles de millones de kWh: Para ese indicador, proporcionamos datos para Tayikistán de a .

El valor medio para Tayikistán durante Energía y recursos energéticos de Tayikistán Tayikistán es un país montañoso ubicado en Asia Central, conocido por su belleza natural y su rica historia.

A pesar de su pequeño tamaño y población, Tayikistán tiene un gran potencial en Estadísticas de Energía de Tayikistán Producción y consumo de energía de fuentes nucleares y renovables frente a fuentes de combustibles fósiles no renovables: petróleo y otros líquidos, gas natural y carbón en Tayikistán.

Tayikistán Acceso a la electricidad electrificación - población total: 100% () Electricidad - producción 16 mil millones de kWh (est.) Electricidad - consumo 12.000 millones de kWh (est.) Electricidad - exportaciones Energía de Tayikistán Esto convierte al estado en uno de los más dotados de esta fuente de energía renovable en el mundo (8° lugar en términos de potencial absoluto de generación).

Entre los países de la CEI Tayikistán precios de la electricidad Tayikistán, marzo : Hogares: El precio es USD por kWh.

El precio promedio en el mundo es 0.168 USD por kWh.

Negocio: El precio es USD por kWh.



Precios de las centrales eléctricas de Tayikistán

El precio promedio en el mundo es Tayikistán Acceso a la electricidad electrificación - población total: 100% () Electricidad - producción 16 mil millones de kWh (est.) Electricidad - consumo 12.000 millones de kWh (est.) Energía de Tayikistán Esto convierte al estado en uno de los más dotados de esta fuente de energía renovable en el mundo (8° lugar en términos de potencial absoluto de generación).

Entre los países de la CEI

Web:

<https://reymar.co.za>