

| | |
|--------------------------------------|---|
| Nombre: | 5.1.1.3 Uso de energía por cada peso del PIB. |
| Definición breve: | Energía requerida para producir un peso de Producto Interno Bruto. |
| Unidad de medida: | Kilojoule por peso producido |
| Estado en la iniciativa ILAC: | Consensuado |
| Indicador ODM: | No |
| Definiciones y conceptos: | <i>Intensidad energética:</i> cantidad de energía requerida para producir un peso de Producto Interno Bruto (Sener, 2011). |
| Método de medición: | $IE = E/PIB$ Donde: IE = energía requerida para producir un peso de PIB (intensidad energética) E = cantidad de energía gastada y PIB = Producto Interno Bruto |
| Periodicidad: | Anual |
| Limitaciones del indicador: | No aplica. |
| Fuentes de datos: | Sener. Estadísticas energéticas nacionales. <i>Balance Nacional de Energía. Indicadores nacionales</i> . Disponible en: http://sie.energia.gob.mx/bdiController.do?action=temas&language=es . Fecha de consulta: octubre de 2018. |
| Referencia: | Sener. <i>Balance Nacional de Energía 2010</i> . Sener. México. 2011. |