

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y URBANISMO

ANÁLISIS DE CONSUMO ENERGÉTICO RESIDENCIAL DE HOGARES EN CONDICIONES DE POBREZA ENERGÉTICA, HACIA LA CONSTRUCCIÓN DE ESCENARIOS URBANO-ENERGÉTICOS. ESTUDIO DE CASO: EL GRAN LA PLATA

Viñuela, Javier Matías

San Juan, Gustavo (Dir.), Martini, Irene (Codir.)

Instituto de Investigaciones y Políticas del Ambiente Construido (IIPAC).

javiervinuela@iipac.laplata-conicet.gov.ar

PALABRAS CLAVE: pobreza energética, acceso y consumo de energía, Gran La Plata.

ANALYSIS OF RESIDENTIAL ENERGY CONSUMPTION OF HOUSEHOLDS IN CONDITIONS OF ENERGY POVERTY, TOWARDS THE CONSTRUCTION OF URBAN-ENERGY SCENARIOS. CASE STUDY: GRAN LA PLATA

KEYWORDS: energy poverty, access and energy consumption, Gran La Plata.

Resumen gráfico



Resumen

"El contexto energético nacional, fuertemente incidido por la participación de gas natural (descubrimiento de Loma La Lata en 1977), y el programa político neoliberal adoptado, fundamentalmente en la década del '90, profundizaron la liberación del mercado energético a actores privados, desplegando un escenario de regulación estatal institucionalmente fragmentado, que impulsó, entre otros aspectos, la monopolización de redes y prestación de servicios públicos. Estas políticas se tradujeron en serias consecuencias en el costo y la calidad del servicio domiciliario, con tarifas y precios al consumidor que crecieron sustancialmente. Posteriormente, si bien es posible identificar una serie de políticas tendientes a reforzar el rol del Estado en materia energética, entre 2002 y 2015; en 2011, la balanza comercial del sector energético fue deficitaria, proceso que se acentuó hasta el año 2015, donde se produce un cambio de gobierno y de bandera política, con una nueva gestión que, a fin de reducir el déficit fiscal, llevó a cabo una serie de ajustes y recortes en los subsidios a los servicios energéticos. A partir de esta reestructuración y del aumento en las tasas de desempleo, inflación, pobreza e indigencia, el gobierno nacional comunicó la incorporación del concepto de "Pobreza Energética" (PE), en la órbita del Ministerio de Energía y Minería.

La definición del concepto de PE surge de las investigaciones posteriores

a la crisis del petróleo de 1973 y refiere a la imposibilidad o las dificultades que tiene un hogar para acceder o costear los requerimientos energéticos considerados como básicos para el desarrollo y el mantenimiento de la vida digna. Y si bien existen numerosos indicadores que abordan la problemática desde distintos enfoques conceptuales, el más utilizado en la bibliografía nacional define en pobreza energética a aquellos hogares que destinan más de un 10% de sus ingresos al pago por el conjunto de servicios energéticos (electricidad, gas y/u otros). Sin embargo, se reconocen limitaciones teórico-metodológicas por parte de este indicador, a partir de aportar una mirada sesgada y unidimensional de la PE, que no contempla la privación de necesidades en un determinado tiempo y espacio, y la percepción de las personas, de acuerdo a las costumbres y cultura de la sociedad a la que pertenecen. Por lo expuesto, la investigación aborda el desafío de desarrollar una metodología analítica para la identificación y caracterización de hogares en Pobreza Energética, adoptando como caso de estudio la región del Gran La Plata. Para ello, se analizarán variables socio-demográficas, socio-económicas, energéticas y constructivas, identificando áreas de comportamiento homogéneo en el territorio, que permitan construir escenarios urbano-energéticos prospectivos y desarrollar pautas propositivas, estrategias, medidas y alternativas tendientes al acceso universal y la equidad energético-territorial."