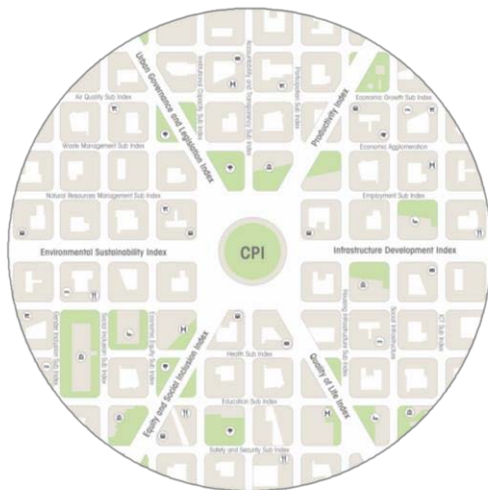


## FICHA DEL ÍNDICE DE LA CIUDAD PRÓSPERA. UN NUEVO ENFOQUE DE LA PROSPERIDAD

En 2012, ONU-Hábitat presentó al mundo un nuevo enfoque de la prosperidad urbana, que es holístico e integrado, y esencial para la promoción del bienestar colectivo y satisfacción de todos. Este nuevo enfoque ayuda a las ciudades a dirigir el mundo hacia un futuro urbano económico, político, social y ambientalmente próspero.

### El Índice de la Ciudad Próspera

Con el fin de medir el progreso actual y futuro de las ciudades hacia el camino de la prosperidad, ONU-Hábitat ha introducido una nueva herramienta –*El Índice de la Ciudad Próspera*– el cual, junto con una matriz conceptual, *La Rueda de la Prosperidad*, están destinados a ayudar a los tomadores de decisiones y sus asociados a formular intervenciones políticas claras.



El Índice de la Ciudad Próspera (ICP) de ONU-Hábitat, no sólo proporciona índices y medidas, sino que también permite a las autoridades y grupos locales identificar oportunidades y áreas potenciales de intervención para que sus ciudades sean más prósperas. El ICP incluye diversos índices e indicadores que resultan relevantes para las ciudades e importantes para políticas orientadas a la prosperidad.

### Dimensiones de la Prosperidad

El ICP considera la prosperidad con las siguientes seis dimensiones;

1. Productividad
2. Infraestructura
3. Calidad de vida
4. Equidad y Ciudades Socialmente Inclusivas
5. Sostenibilidad Ambiental
6. Gobernanza y legislación

## El enfoque gradual del ICP

La Iniciativa de Ciudades Prósperas de ONU-Hábitat tiene una doble función: como plataforma de comparación global dónde las ciudades pueden valorar su situación comparando su índice con el de otras ciudades alrededor del mundo; y como una herramienta estratégica de política dónde los datos y la información que conforman el índice son utilizados para detectar el progreso e las dimensiones de la prosperidad y para comprender las deficiencias reportadas.

Por este motivo, el ICP está construido gradualmente, favoreciendo en un nivel básico la comparación a nivel regional o global, y en un nivel extendido, proporcionando la posibilidad de integrar aspectos contextuales de cada ciudad, incluyendo sus ventajas comparativas, así como elementos de políticas y acciones que el ICP debe valorar. Por consiguiente, el ICP es medido de acuerdo con tres escenarios:

- ***El Índice básico de la Ciudad Próspera***

Este índice es útil para aquellas ciudades que buscan comparar su desempeño con otras ciudades en la arena regional o global. Utiliza indicadores comúnmente disponibles, existentes en todas las ciudades, actuando como una plataforma de puntos de referencia globales, con propósitos de comparabilidad.

- ***El Índice extendido de la Ciudad Próspera***

Este índice es la versión más avanzada del modelo básico. Su función es integrar indicadores adicionales que no están comúnmente disponibles en todas las ciudades, por lo cual la comparabilidad no es el objetivo principal. La disponibilidad de información local y las características particulares de la ciudad, determinan la profusión del uso de los indicadores. Muchos de estos indicadores tienen una naturaleza estrictamente urbana, tales como la proporción de vías en relación con la superficie total de la ciudad y el índice de conectividad. ICP permite un diálogo político y técnico más detallado, el cual resulta esencial para el desarrollo informado de políticas públicas.

- ***El Índice contextual de la Ciudad Próspera***

Este índice es un avance del modelo extendido del ICP y representa el estado más avanzado del proceso. En adición a los indicadores básicos y extendidos, se integra una información muy específica sobre las ciudades, incluyendo indicadores derivados de las políticas y acciones implementadas en la ciudad. Desde esta perspectiva el ICP contextual tiene un rol como indicador de desempeño. Su función principal es monitorear las iniciativas y proyectos locales y la visión que la ciudad busca lograr en el camino hacia la prosperidad.

## Dimensiones e indicadores del Índice de la Ciudad Próspera

La “Iniciativa de Ciudades Prósperas de ONU-Hábitat, es una medida estratégica y de monitoreo, así como una herramienta política para las ciudades que se han comprometido a adoptar un enfoque más holístico, sostenible y centrado en las personas de la prosperidad, y a desplegar los esfuerzos y recursos necesarios para avanzar en el camino de prosperidad. Cada una de las dimensiones de la prosperidad está constituida por una serie de subíndices, que a su vez se conforman por un conjunto de indicadores que permiten el cálculo del índice específico para cada dimensión. Así, el ICP produce seis subíndices: productividad, infraestructura, calidad de vida, equidad, sostenibilidad ambiental y gobernanza. La agregación de estos seis subíndices genera el ICP consolidado, ya sea en su versión básica, extendida o contextual.

### DIMENSIÓN DE PRODUCTIVIDAD

Una **Ciudad Próspera** fomenta el desarrollo económico, crea las condiciones para proporcionar trabajos decentes y la igualdad de oportunidades para todos mediante la implementación de políticas y reformas económicas eficaces usando la creatividad, la innovación, la investigación, el desarrollo, la ciencia y la tecnología. Las áreas urbanas contribuyen de manera desproporcionada a la productividad nacional. Sin embargo, la productividad estructural de las ciudades, en parte, descansa sobre un suministro eficiente del suelo urbano con servicios e infraestructuras fiables. La concentración de las actividades económicas, sociales y culturales, conduce a importantes beneficios y a la eficiencia derivada de las economías de aglomeración y de escala. Las economías de aglomeración dan una ventaja competitiva a las ciudades y contribuyen a beneficiar a las zonas densamente pobladas.

|                             |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| Índice de Productividad (P) | 1. Sub Índice de Crecimiento Económico | 1. Producto Urbano per capita                 |
|                             |  | 2. Relación de dependencia de la tercera edad |
|                             |  | 3. Ingreso Medio de los hogares               |
|                             | 2. Aglomeración Económica              | 1. Densidad Económica                         |
|                             |  | 2. Especialización Económica                  |
|                             | 3. Sub Índice de Empleo                | 1. Tasa de Desempleo                          |
|                             |  | 2. Relación Empleo- Población                 |
|                             |  | 3. Empleo Informal                            |

## DIMENSIÓN DE DESARROLLO DE INFRAESTRUCTURA

La **prosperidad de una ciudad** depende en gran medida del desarrollo de la infraestructura. La infraestructura social, como el abastecimiento de agua y el saneamiento, la eliminación de aguas residuales y los servicios de educación y salud tienen un impacto directo en la calidad de vida. Las ciudades prósperas son aquellas que han mejorado enormemente la cobertura y la calidad de su infraestructura. La infraestructura física como los medios de transporte, las comunicaciones y el suministro de energía contribuye al desarrollo económico, induce la industrialización, y favorece el comercio y movilización de la mano de obra. Ambos tipos de infraestructura conectan a las personas entre sí, a los bienes a los mercados, a los trabajadores a puestos de trabajo, las familias a los servicios, y los pobres de las zonas rurales a los centros urbanos; un proceso de conectividad, que es esencial para inducir el crecimiento económico y reducir la pobreza. Dar prioridad a la infraestructura forma parte de un desarrollo económico y social a largo plazo y puede ser una estrategia de protección del medio ambiente.

|   |  |  |
|---|--|--|
| Índice de Desarrollo de Infraestructura | 1. Sub Índice de Infraestructura de vivienda | 1. Vivienda Durable                          |
|   |  | 2. Acceso a Agua Mejorada                    |
|   |  | 3. Acceso a Saneamiento Adecuado             |
|   |  | 4. Acceso a Electricidad                     |
|   |  | 5. Espacio Vital Suficiente                  |
|   |  | 6. Densidad Residencial                      |
|   | 2. Infraestructura Social                    | 1. Densidad de Médicos                       |
|   |  | 2. Número de Bibliotecas Públicas            |
|   | 3. Sub Índice ICT                            | 1. Acceso a Internet                         |
|   |  | 2. Acceso a Computadoras                     |
|   |  | 3. Velocidad Promedio de Banda Ancha         |
|   | 4. Sub Índice de Movilidad Urbana            | 1. Uso del Transporte Público                |
|   |  | 2. Timepo promedio de viaje diario           |
|   |  | 3. Longitud del sistema de transporte masivo |
|   |  | 4. Fatalidad por Accidentes de Tránsito      |
|   |  | 5. Asequibilidad del transporte              |
|   | 5. Conectividad de las vías                  | 1. Densidad de la Interconexión Vial         |
|   |  | 2. Densidad Vial                             |
|   |  | 3. Superficie Destinada a Vías               |

## DIMENSIÓN DE CALIDAD DE VIDA

Una **ciudad próspera** es aquella que proporciona a todos sus ciudadanos sin distinción de raza, etnicidad, género o estatus socio-económico, una vivienda adecuada y servicios básicos decentes, facilitando el acceso igualitario a los servicios sociales, bienes públicos y buenas condiciones ambientales. Las ciudades que mejoran la calidad de vida experimentan mayores niveles de prosperidad; también tienen más probabilidades de encontrarse en niveles más avanzados en términos de sostenibilidad. La equidad social y calidad de vida van de la mano. Las ciudades prósperas deben facilitar los servicios sociales básicos, tales como la educación, los servicios de salud, actividades recreativas y la seguridad con el fin de permitir a sus ciudadanos alcanzar su máximo potencial mediante el desarrollo de su capacidad intelectual y su posibilidad de llevar una vida plena, productiva, saludable y gratificante. La seguridad pública es un 'bien común' fundamental que mejora la calidad de vida para todos, y es una base importante para la prosperidad urbana.

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| Índice de Calidad de Vida | 1. Sub Índice de Salud                  | 1. Esperanza de Vida la Nacer   |
|                           |   | 2. Tasa de Mortalidad de Menores de Cinco Años  |
|                           |   | 3. Cobertura Vacunación   |
|                           |   | 4. Mortalidad Materna   |
|                           | 2. Sub Índice de Educación              | 1. Tasa de Alfabetización   |
|                           |   | 2. Promedio de Años de Escolaridad  |
|                           |   | 3. Participación de menores de 6 años en Programas de Desarrollo de la primera Infancia |
|                           |   | 4. Tasa Neta de Matrícula en Educación Superior   |
|                           |   | 5. Numero de Universidades Top  |
|                           | 3. Sub Índice de Seguridad y Protección | 1. Tasa de Homicidios   |
|                           |   | 2. Tasa de Hurtos   |
|                           | 4. Sub Índice de Espacio Público        | 1. Accesibilidad al Espacio Público Abierto   |
|                           |   | 2. Área verde per cápita  |

## DIMENSIÓN DE EQUIDAD E INCLUSIÓN SOCIAL

Las ciudades más equitativas tienen mayores posibilidades de ser más prósperas; sin embargo la prosperidad no sucede por sí misma, o como una consecuencia lógica del crecimiento económico. Una **ciudad próspera** debe tratar de ser inclusiva socialmente a través de un proceso de toma de decisiones colectivas. Esto se puede lograr en parte mediante la mejora de la equidad de género, la protección de los derechos de los grupos minoritarios y vulnerables, y asegurando una participación incluyente en las esferas sociales, políticas y culturales. El fracaso de las ciudades para integrar plenamente a los grupos excluidos en el proceso de toma de decisiones crea y refuerza la pobreza.

La prosperidad se nutre de la equidad, que implica la reducción de las barreras al potencial individual y colectivo, la expansión de oportunidades y el fortalecimiento de la acción humana y el compromiso cívico. Cuando la equidad está integrada en las estrategias de desarrollo urbano, la eficiencia es mayor, la utilización de activos es óptima, la productividad mejora, y la cohesión social se fortalece. La equidad tiene un impacto significativo en los resultados económicos, ya que a mayor grado de equidad, mayores serán las posibilidades de un uso más completo y eficiente de los recursos disponibles, incluyendo las habilidades y el talento creativo de sus habitantes.

|                                      |                                      |  |
|--------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Índice de Equidad e Inclusión Social | 1. Sub Índice de Equidad Económica   | 1. Coeficiente de Gini                                     |
|                                      |                                      | 2. Tasa de Pobreza   |
|                                      | 2. Sub Índice de Inclusión Social    | 1. Viviendas en tugurios                                   |
|                                      |                                      | 2. Desempleo Juvenil                                       |
|                                      | 3. Sub Índice de inclusión de Género | 1. Inscripción equitativa en educación de nivel secundario |
|                                      |                                      | 2. Mujeres en los Gobiernos Locales                        |
|                                      |                                      | 3. Mujeres en el Mercado Laboral                           |
|                                      | 4. Diversidad Urbana                 | 1. Diversidad en el Uso del Suelo                          |

## DIMENSIÓN DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

Una **ciudad próspera** debe contribuir a la urbanización sostenible y proteger los activos ambientales de la ciudad, Los cuales se relacionan con las cualidades del entorno físico que son esenciales para mantener la vida, tales como el aire, agua y tierra. Las ciudades ambientalmente sostenibles tienden a ser más productivas, competitivas, innovadoras y prósperas. Estas ciudades son capaces de mantener un sano equilibrio entre el crecimiento económico y el medio ambiente, facilitando el desarrollo integrado y la resiliencia.

La urbanización y el crecimiento económico son inevitables; y si coinciden con las políticas y la gobernanza adecuadas y eficaces, las consecuencias ambientales son manejables. Las ciudades deben crear las instituciones financieras y de otro tipo necesarias para lograr la sostenibilidad del medio ambiente (sin la cual el crecimiento económico se quedará corto para garantizar la prosperidad inclusiva). Las ciudades ambientalmente sostenibles son más compactas y energéticamente eficientes, limpias, menos contaminadas, más accesibles y ofrecen mejores opciones de transporte. Las inversiones en energías renovables pueden ser generadoras de empleos y fuentes de ingresos para los hogares urbanos. La gestión y el reciclaje de residuos pueden ser una gran fuente de empleo en los países en desarrollo. Lograr una ciudad próspera requiere de un cuidadoso equilibrio de estos objetivos.

|                                    |                                     |   |
|------------------------------------|-------------------------------------|---|
| Índice de Sostenibilidad Ambiental | 1. Sub Índice de Calidad del Aire   | 1. Número de Estaciones de Monitoreo  |
|                                    |                                     | 2. Concentración de PM10  |
|                                    |                                     | 3. Emisiones de CO2   |
|                                    | 2. Sub Índice de Manejo de residuos | 1. Recolección de Residuos Sólidos  |
|                                    |                                     | 2. Tratamiento de aguas residuales  |
|                                    |                                     | 3. Proporción de Reciclaje de Residuos Sólidos  |
|                                    | 3. Sub Índice de Agua y Energía     | 1. Proporción de Áreas Protegidas en Sistemas Naturales que proporcionan Agua a la Ciudad |
|                                    |                                     | 2. Proporción de Consumo de energía renovable   |

## DIMENSIÓN DE GOBERNANZA Y LEGISLACIÓN

|                                    |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| Índice de Gobernanza y Legislación | 1. Sub Índice de Participación                        | 1. Participación Electoral                           |
|                                    |   | 2. Participación Ciudadana                           |
|                                    |   | 3. Densidad Sindical                                 |
|                                    | 2. Sub Índice de Rendición de cuentas y Transparencia | 1. Corrupción  |
|                                    |   | 2. Transparencia y rendición de cuentas la Población |
|                                    | 3. Sub Índice de Capacidad Institucional              | 1. Eficiencia del Gasto Local                        |
|                                    |   | 2. Recaudación de Ingresos Propios                   |
|                                    |   | 3. Deuda Sub Nacional                                |
|                                    | 4. Sub Índice de Calidad Regulatoria                  | 1. Días Necesarios para Iniciar un Negocio           |
|                                    |   | 2. Inflación de la Ciudad                            |