



CONTRALORÍA GENERAL
REPÚBLICA DE CUBA

Ekonomía 3.0 cubana

Construcción y Recursos Hidráulicos en la estrategia socioeconómica cubana



Acciones que llevarán a cabo el Ministerio de la Construcción y el Instituto de Recursos Hidráulicos y que fueron dadas a conocer en la **Mesa Redonda** .

Fuerza Cuba, que seguiremos impulsando la economía y venciendo. Miguel Díaz- Canel Bermúdez

El programa de construcción de viviendas sigue siendo una prioridad

Al intervenir en el programa radio-televisivo, el ministro de la Construcción René Mesa Villafañas, expresó que **la estrategia aprobada por el Consejo de Ministros, establece cambios fundamentales en la gestión económica**, abordando de manera innovadora las soluciones a problemas existentes en el país. En este sentido sostuvo que su implementación se sustenta en 9 principios.

Principios de la estrategia macro-económica

1. Mantener la planificación centralizada.
2. Defender la producción nacional y desterrar la mentalidad importadora.
3. Regulación del mercado, principalmente por métodos indirectos.
4. Complementariedad de los actores económicos.
5. Papel dinamizador de la demanda interna para la economía.
6. Dotar de mayor autonomía de gestión al sector empresarial.
7. Implementar aspectos claves que están aprobados y pendientes, fundamentalmente con relación a las formas de gestión y propiedad, el redimensionamiento del sector estatal y la adecuada relación que tiene que haber entre ambos.
8. Incentivar la competitividad, garantizando la utilización eficiente de los recursos materiales y financieros; el ahorro; el incremento de la eficiencia y la motivación por el trabajo.
9. Política ambiental activa en armonía con el ordenamiento social.



“Sin embargo, **el programa aprobado para el segundo año de la Política de la Vivienda se mantuvo invariable**, así como su proyección para el 2021, lo que ratifica la prioridad que el gobierno cubano le da a este programa”

En el primer semestre de este año se terminaron 24 620 viviendas, lo que representa el 60% de lo planificado en 2020.



“Sabemos que no es suficiente para la situación que presenta la vivienda en el país.

En paralelo se evalúan locales en otros usos para convertirlos en viviendas, incluyendo aquellos edificios que hoy se usan como oficinas para retornarlas a su función inicial -viviendas-.

Por mayor eficiencia en el proceso inversionista

El ministro aseguró que **para hacer más eficiente el proceso inversionista del país, de acuerdo a la magnitud, se crearán empresas contratista y/o unidades especializadas de administración y servicios de obras en todas las provincias y municipios más importantes.**

Explicó además que una de las ventajas de este paso es que **el inversionista contratará de manera directa a esa organización**, sin tener que acudir a varios lugares para satisfacer las demandas.

Flexibilizar, transformar y ampliar el sector no estatal



Ministro de la Construcción René Mesa Villafañes

Este contratista, añadió, organiza mejor el flujo productivo, el presupuesto y garantiza la calidad y rapidez de la inversión.

“Esto permitirá, mejor control de los presupuestos, mayor calidad, plazos y encadenamiento del sistema empresarial del país entre el sector estatal y no estatal. Se facilitará el arrendamiento de equipos y locales del sector estatal al no estatal”.

Al comentar sobre el trabajo con el sector no estatal, el ministro la Construcción dijo que a partir de la terminación del experimento que se ha venido desarrollando con las cooperativas no agropecuarias y la flexibilización del trabajo por cuenta propia, se están elaborando normas jurídicas para flexibilizar, transformar y ampliar este sector.



Registro de constructores

Para poder construir en el país, **todas las personas jurídicas deben inscribirse en el Registro de Constructores que existe desde el año 1997** y que se ampara en el Decreto-Ley 328 del Ministro de la Construcción, que se encuentra actualmente en proceso de revisión, reiteró René Mesa Villafañes.



Dijo además, que al nacer las cooperativas, estas también se incorporaron al sistema en el cual deben notificar sus capacidades constructivas.

“El registro es una de las líneas estratégicas de trabajo de la construcción que permite transparentar las competencias de todas las empresas que intervienen en el sector de la construcción y ayuda a una mejor selección por parte de los inversionistas de las empresas constructoras. En este momento estamos en proceso de informatización del registro y la extensión de sus servicios a algunos oficios de cuentapropistas”

Importación y exportación en el sector constructivo

En la actualidad se organizan varias empresas para el alquiler de equipos.

La construcción cuenta con una empresa—IMECO—autorizada para las exportaciones e importaciones del sector no estatal que actualmente, recibe solicitudes y organiza los procesos para dar este servicio, dijo el ministro. La misma tiene más de 30 años de experiencia, con una fuerza técnica en la parte comercial muy fuerte. Ahora le estamos pidiendo que organicen las solicitudes del sector no estatal.

“Contamos con el cemento cola, los mármoles, los aditivos; lo que nos permitiría tener con moneda libremente convertible para reaprovisionar y aumentar las inversiones. Asimismo tenemos empresas que hacen negocios con la Zona Especial de Desarrollo Mariel y están ingresando divisa y podrían importar a través de IMECO u otra especializada”.

Informó que en la actualidad se organizan varias empresas para el alquiler de equipos, como Construiimport, Cubiza. También se trabaja para permitir el alquiler de locales para desarrollar la industria de materiales de la construcción.



Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos no se detiene



Antonio Rodríguez Rodríguez, Presidente del INRH

En medio de ese panorama, el INRH ha fijado un grupo de acciones para insertarse en la estrategia económico-social que lleva adelante el país.

A pesar de la situación de crisis económica que vive el país, a raíz de la pandemia y el recrudecimiento del bloqueo de Estados Unidos, **el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH) no sufrió recortes en su plan de mantenimiento y construcción y montaje de redes hidráulicas**, lo cual demuestra la voluntad del país para garantizar esas actividades. Así lo aseguró Antonio Rodríguez Rodríguez, Presidente del INRH en Cuba.

A su vez, ese organismo también tiene asegurada la electricidad, los portadores energéticos y el financiamiento para cumplir cada uno de sus programas. No obstante, ninguno de ellos desconoce la importancia del ahorro y la optimización de recursos.

Destacó que **las medidas se dirigen a mejorar los servicios a la población y a las entidades de la economía, así como a estimular el ahorro de recursos**. También son metas mejorar el encadenamiento con la industria nacional, la disminución de las importaciones y el fomento de los bienes exportables.



Principios de una estrategia

De acuerdo a Antonio Rodríguez, **el primer principio del plan de acción está relacionado a la defensa de la producción nacional y desterrar la mentalidad importadora.**

Otro principio de esta estrategia consiste en **la complementariedad de los actores económicos.**

El tercer principio de esta estrategia está dirigido a **fortalecer la alianza entre los sectores estatal, cooperativo y privado.**



Otra idea esencial es garantizar la utilización eficiente de los recursos materiales y financieros.

El INRH también pretende ejecutar donde sea posible sistemas de alcantarillado simplificado, con participación popular para reducir vertimientos y fosas a limpiar.

Respecto al principio de la estrategia vinculado al papel dinamizador de la demanda interna para la economía, Antonio Rodríguez apuntó que se pretende desarrollar proyectos con las fábricas de tubos para la fabricación de toberas, flotadores de jaulas para la cría de peces, tuberías flexibles para enrolladores de sistemas de riego, priorizando las producciones destinadas a la comercialización en moneda libremente convertible.

Como parte de esta estrategia de 11 medidas ya en implementación, también destaca el mantenimiento de la planificación centralizada, el desarrollo de soluciones nacionales para producir equipos de bombeo, incluyendo motores y otras piezas, así como la búsqueda de soluciones nacionales a las fibras sintéticas, aditivos e impermeables para el reforzamiento de hormigones en canales.

El Presidente del INRH comentó que también se prioriza la automatización de los sistemas de acueductos. Para ello, una cuestión fundamental es el trabajo en proyectos de automatización en sistemas hidráulicos con alcance a la tele-lectura de variables para la toma de decisiones, y tele-control en las operaciones de la infraestructura como plantas desalinizadoras, potabilizadoras y en estaciones de bombeo.

Finalmente, el oncenavo punto de este plan de medidas se basa en el empleo de la Nanociencia y la Nanotecnología, y el desarrollo de soluciones para las membranas dedicadas a la desinfección y el tratamiento del agua. Para ello, es prioridad la sustitución de las sustancias químicas, la creación de productos que alarguen la vida útil de las membranas de filtración y el desarrollo de productos que incrementen la eficiencia en los procesos tecnológicos de potabilización y depuración de aguas residuales.



La nanotecnología para el tratamiento de las aguas