

Boletín Consejo de Dirección

Abril 2016



CITMA

MINISTERIO
DE CIENCIA
TECNOLOGIA
Y MEDIO AMBIENTE



Sesionó el pasado 15 de abril el Consejo de Dirección Ordinario del Organismo, presidido por la ministra, Elba Rosa Pérez Montoya. Contó con la participación de la funcionaria del Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros, Regla Silva; el funcionario del Comité Central del PCC, José Luis Domínguez; la Secretaria General del Sindicato Nacional de Trabajadores de la Ciencia, Georgina Bonilla Pimentel; miembros del Consejo de Dirección y otros invitados.

Se realizó un análisis sobre el comportamiento de la ejecución del plan y del presupuesto para el cierre del trimestre. Las exportaciones totales presentan una ejecución de un 106.8% respecto al período, motivado por el sobre cumplimiento de los servicios totales, donde se incluyen los turísticos. La ejecución alcanzada al cierre del mes de marzo en las exportaciones de bienes fue de un 68.0% en relación al plan del período. En cuanto a las exportaciones de servicios con respecto a lo que se tenía planificado para este período se ejecutó un monto ascendente representando un 112.5%, incidiendo en ello principalmente la sobre ejecución de la exportación de servicios turísticos.

Se planteó la influencia del reordenamiento sobre las empresas que difieren en condiciones y están obligadas a competir en un mismo mercado, por ello no se ha exigido a ninguna a que realice las acciones económicas solamente con nuestras empresas comercializadoras sino que se le ha dado la posibilidad de hacerlo con otras empresas. Se hizo referencia a la importancia de aumentar los servicios y no disminuirlos y su influencia en el esquema cerrado.

Se abordó el tema del mantenimiento de playas, dada la importancia que va adquiriendo el tema debido al incremento turístico en el país y para el año 2017 se une a este mantenimiento el de las bahías, en este sentido queda por definir lo que le corresponde al Citma como Organismo rector del medioambiente en este proceso.

Se analizó la satisfacción de la demanda correspondiente al año 2015 y la fuerza de trabajo calificada del período 2017-2025.

"...Cuba necesita mucho de los hombres de pensamiento, sobre todo de los hombres de pensamiento claro..."

Fidel Castro

En el 2015 la demanda de graduados de nivel superior fue cubierta al 46%, existiendo algunas carreras con altos porcentajes de cubrimiento y otras cuya asignación fue nula, dentro de las carreras con mayor insatisfacción están: Ingeniería en Telecomunicaciones, Licenciatura en Contabilidad y Finanzas, Licenciatura en Ciencia de la Computación, Medicina Veterinaria y Zootecnia. Fueron evaluados como factores que inciden en la satisfacción de la demanda la baja disponibilidad de graduados en las carreras afines con el Organismo y el nivel de prioridad en la asignación.

Para el período 2017-2025 la demanda de la fuerza de trabajo calificada es de 3593 graduados, del total 3099 corresponde a Nivel Superior, 476 a Técnico Medio y 18 a Obreros Calificados. Entre las especialidades más demandadas están: Ingeniería Industrial; Ingeniería Mecánica; Licenciatura en Economía; en Geografía; en Meteorología; Técnico Medio en Contabilidad; en Normalización, Metrología y Control de la Calidad; en Informática y en Agropecuaria.

Se hizo referencia a las debilidades que con relación al potencial humano tiene hoy el sistema de ciencia, tecnología y medioambiente y las demás temáticas en las que este Organismo es rector y se planteó la posibilidad de incluir el proceso de la demanda en los controles ministeriales buscando impulsar esta actividad.

Se abordaron los resultados de la experiencia de Artemisa y Mayabeque, que fueron evaluadas en dos ocasiones, en los meses de abril y septiembre del año 2015. Se evidenció que aún no se logran los impactos necesarios, es imprescindible lograr que los cuadros de dirección de la Administración Municipal tengan la preparación requerida para facilitar la integración a las estrategias de desarrollo del municipio de la Ciencia, Tecnología, Innovación y Medioambiente. Nuestro Ministerio, comprometido con el resultado de este experimento, continuará ofreciendo su atención metodológica y de control sistemático para dar el seguimiento requerido, no solo a nivel provincial, sino municipal.

Fue analizado el cumplimiento de las actividades de la Defensa Civil en el Organismo, las realizadas en el año 2015 cumplieron los objetivos trazados, permitiendo actualizar la documentación establecida, así como elevar la preparación del personal para el cumplimiento adecuado de las principales disposiciones. Se señalaron algunas irregularidades ocurridas relacionadas con los Sistemas de Alerta Temprana y con los Estudios de Peligro, Vulnerabilidad y Riesgo (PVR), en varios casos condicionadas por limitantes de recursos materiales.

Se presentaron los resultados de la capacitación durante el año 2015, en los que se evidencia una disminución en un 9% respecto a la superación profesional de posgrado y a la formación académica de los profesionales, sin embargo se logró un incremento de 23 cursos. En el sistema Citma se graduaron 29 672 trabajadores en las diferentes acciones de capacitación, entre las acciones que más se han destacado en el período se encuentran: seminarios, conferencias, talleres, posgrados y cursos de computación. De las acciones de capacitación en el extranjero el mayor número se concentra en las siguientes entidades: Insmet, Orasen, OCPI y Centis.

"Y así se va, por la ciencia verdadera, a la equidad humana."

José Martí

Se planteó la dificultad existente con respecto a que las instituciones no están garantizando la retroalimentación de los temas de estudios recibidos por los trabajadores en las capacitaciones. Se hizo referencia a la importancia de dar seguimiento a este tema y fortalecerlo dado que hoy tenemos la problemática del envejecimiento del sector científico y en este caso las capacitaciones están llegando en muchas ocasiones con límites de edades.

Se aprobaron las propuestas de provincias sede y destacadas por el Día Mundial del Medio Ambiente aunque aún queda pendiente la consulta con el Gobierno, el PCC y directores del Citma.

La Ministra se refirió a la posibilidad de que salga un espacio fijo en la programación televisiva nacional dedicado a la ciencia, la tecnología y el medioambiente.

Se puntualizó la asistencia al desfile del 1o de Mayo y se hizo referencia a la necesidad de que se divulgue por todas las vías de comunicación posibles para lograr una buena participación de los trabajadores del sector de la ciencia.