

FUERZAS ARMADAS REVOLUCIONARIAS

RESOLUCION Nº 56

POR CUANTO: El Decreto-Ley Nº 179, del 28 de octubre de 1997, creó el Servicio Hidrográfico y Geodésico de la República de Cuba, adscrito al Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, que es el organismo al cual competen las funciones estatales de las actividades geodésicas, hidrográficas, catastrales, cartográficas, topográficas, de señalización marítima y de uniformación de nombres geográficos.

POR CUANTO: Como resultado de los estudios realizados sobre el perfeccionamiento y organización estructural, los institutos cubanos de Hidrografía y de Geodesia y Cartografía fueron desactivados, creándose el órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia para el cumplimiento de las funciones estatales de hidrografía y geodesia que son de la competencia del Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias.

POR CUANTO: El Acuerdo Nº 2817 del Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros de fecha 25 de noviembre de 1994 faculta a los jefes de organismos para dictar disposiciones de cumplimiento obligatorio para el sistema del organismo, y en su caso, para los demás organismos, los órganos locales del Poder Popular, las entidades estatales, el sector cooperativo, mixto, privado y la población.

POR CUANTO: El Reglamento General de la Inspección Estatal puesto en vigor mediante el Decreto 100, de 28 de enero de 1982, en su Disposición Final PRIMERA, faculta a los jefes de los organismos de la Administración Central del Estado para dictar el reglamento de la inspección estatal de la rama, subrama o actividad de la cual son rectores, así como cuantas otras disposiciones complementarias se requieran para la mejor aplicación y ejecución del mencionado Reglamento General.

POR CUANTO: Un conjunto de órganos y organismos del Estado, sus uniones, empresas, unidades presupuestadas y otras entidades nacionales o en cualquier tipo de asociación económica, en correspondencia con las funciones y atribuciones que tienen asignadas, realizan, para sus propios fines, trabajos hidrográficos y geodésicos, por

lo que se hace necesario dictar el Reglamento de la Inspección Estatal de Hidrografía y Geodesia, para la mejor observancia de las normas y demás disposiciones técnicas establecidas para la realización de las diferentes producciones y servicios de hidrografía y geodesia, así como evitar duplicidades en la ejecución de los mismos.

POR TANTO: En uso de las facultades que me están conferidas dicto el siguiente:

REGLAMENTO DE LA INSPECCION ESTATAL DE HIDROGRAFIA Y GEODESIA

CAPITULO I

DISPOSICIONES GENERALES

ARTICULO 1.—La Inspección Estatal de Hidrografía y Geodesia, en lo adelante IEHG, es el conjunto de actividades que dirige el Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias y ejecuta el órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia de ese organismo, con vistas a comprobar el cumplimiento de la legislación, normas y disposiciones vigentes para la realización de las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia, así como el establecimiento de los correspondientes registros y la recepción estatal de los materiales resultantes de los trabajos.

ARTICULO 2.—Están sujetos a la IEHG, las unidades presupuestadas, empresas estatales y sus dependencias, las organizaciones sociales, el sector privado de la economía y las asociaciones económicas de cualquier tipo, que realizan producciones y servicios de hidrografía y geodesia.

ARTICULO 3.—El órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia podrá realizar la coordinación del plan anual de las actividades de la IEHG con otros organismos e instituciones que ejecuten inspección estatal dentro de su propio sistema o en el ejercicio de su función, con el fin de sumar esfuerzos y evitar interferencias y duplicidades en la ejecución de las inspecciones.

ARTICULO 4.—El órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia solicitará, en los casos necesarios, la participación de los organismos de la Administración Central del Estado, de las direcciones correspondientes de los Consejos de la Administración de las Asambleas del Poder Popular y demás entidades, en las actividades de la IEHG, con el fin de garantizar los medios técnicos y de aseguramiento necesarios para su realización.

Asimismo, coordinará la incorporación de los trabajadores de estos, no vinculados con la entidad objeto de inspección, cuya participación en la actividad de inspección estatal resulte indispensable en atención a la experiencia y calificación de los mismos. Dichos trabajadores ostentarán la condición de inspectores eventuales.

ARTICULO 5.—En el presente Reglamento se utilizan los términos que siguen, con el significado que para uno de ellos aparece a continuación:

- **Aviso a los navegantes:** mensaje escrito o radiado que contiene información importante y urgente para la seguridad a la navegación, y que se emplea por los navegantes para mantener actualizadas las cartas y publicaciones náuticas.
- **Estación mareográfica:** instalación marítima en las costas que permite registrar las variaciones que expe-

rimenta el nivel de la superficie del mar por efecto de las mareas, con el objetivo de determinar las constantes armónicas que sirven para el cálculo de las mareas y la publicación de las tablas de mareas, con los datos referentes a las mismas; así como obtener los datos de altura de la superficie del mar con la calidad y la precisión requeridas a fin de ser empleados en las investigaciones, servicios científico-técnicos y de señalización marítima.

- **Monumento geodésico:** elemento testigo de carácter permanente que señala en el terreno la posición de un punto con coordenadas establecidas con respecto a la red geodésica nacional, por medio de una construcción específica de hormigón macizo, tipo de pilote fundido en el lugar o prefabricado y generalmente en forma de pirámide con una chapa empotrada, que tiene impreso su código de identificación. Sus coordenadas constituyen los elementos matemáticos básicos para la confección de los mapas y obras de la construcción.
- **Patrimonio hidrográfico y geodésico:** activos fijos cuyo valor de uso específico lo constituye su empleo en la producción y la prestación de los servicios de hidrografía y geodesia, sobre los cuales el Estado cubano, a través del Servicio Hidrográfico y Geodésico, ejerce su soberanía.
A los efectos de este reglamento el patrimonio hidrográfico y geodésico está integrado por: los monumentos geodésicos de las redes estatales, estaciones mareográficas, los medios que componen el Sistema Nacional de Señalización Marítima y los originales y las copias de los trabajos hidrográficos, geodésicos y cartográficos de interés estatal.
- **Productos de hidrografía y geodesia:** el conjunto de procesos tecnológicos que incluyen trabajos de campo y gabinete, en una o varias de las actividades comprendidas en el término genérico de hidrografía y geodesia y cuyo resultado final es un producto con valor de uso específico.
- **Registro de las informaciones y materiales hidrográficos y geodésicos:** fondo donde se efectúa la recepción estatal de las informaciones y los materiales resultantes de las producciones y los servicios hidrográficos y geodésicos, y donde se controla, registra y tramita la reproducción y entrega de los mismos.
- **Señal marítima (señal de Ayuda a la Navegación):** cualquiera de los dispositivos ciegos, luminicos, acústicos o radioeléctricos que se emplean en la señalización marítima.
- **Señalización Marítima:** es el conjunto de señales de ayuda a la navegación.
- **Servicios de hidrografía y geodesia:** prestaciones que a partir de los productos hidrográficos, oceanográficos, geofísicos, geodésicos, topográficos, catastrales, cartográficos y de señalización marítima se brindan con diversos fines y provechos.
- **Sistema Nacional de Señalización Marítima:** el conjunto de señales visuales luminicas y ciegas, radioeléctricas y otras que se emplean con el objetivo de facilitar la navegación marítima en las aguas territoriales

e. interiores de la República de Cuba, así como en sus vías marítimas navegables.

ARTICULO 6.—Los aspectos técnicos, de organización y metodológicos de la IEHG complementarios a este Reglamento, se establecerán por el Jefe del órgano de dirección de Hidrografía y Geodesia y serán dados a conocer a todas las entidades que son objeto de inspección.

CAPITULO II

DE LAS INSPECCIONES ESTATALES DE HIDROGRAFIA Y GEODESIA

SECCION PRIMERA

De sus objetivos y de las atribuciones de quienes las realizan

ARTICULO 7.—La IEHG tiene los objetivos principales siguientes:

- a) comprobar el cumplimiento de las disposiciones jurídicas y técnicas vigentes, en la esfera de las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia, detectar las violaciones cometidas y determinar las causas y los efectos nocivos que pudieran haberse originado, así como sus responsables;
- b) contribuir al desarrollo de los fondos y registros hidrográficos y geodésicos, a cualquier nivel, de las informaciones y de los materiales correspondientes;
- c) coadyuvar al desarrollo de la eficiencia en la producción y en los servicios de hidrografía y geodesia, así como contribuir al empleo y generalización de las tecnologías de avanzada;
- d) prevenir la comisión de infracciones y delitos en el desarrollo de las actividades de la producción y los servicios de hidrografía y geodesia;
- e) velar porque las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia se correspondan con la calidad establecida;
- f) contribuir a que no existan duplicidades y trabajos innecesarios en la planificación y ejecución de las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia;
- g) contribuir a la observancia de los precios y tarifas oficiales para las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia;
- h) fortalecer la disciplina y responsabilidad de los órganos, organismos, entidades y personas en general, respecto a las actividades de hidrografía y geodesia;
- i) contribuir a mantener un elevado índice de disponibilidad en el Sistema Nacional de Señalización Marítima en correspondencia con las exigencias nacionales e internacionales de la navegación marítima;
- j) contribuir al cuidado, mantenimiento y óptima utilización del patrimonio hidrográfico y geodésico, prevenir su deterioro prematuro, así como conocer sus causas y responsables, a fin de que se tomen las medidas que correspondan; y
- k) instruir a los representantes de los órganos, organismos y demás entidades, que pueden ser objeto de la IEHG, sobre las disposiciones jurídicas vigentes para las actividades de hidrografía y geodesia.

ARTICULO 8.—Para la ejecución de la IEHG, el órga-

no de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia tiene las atribuciones siguientes:

- a) elaborar y, una vez aprobados, aplicar las normas y procedimientos para realizar la IEHG;
- b) comprobar el estado de implantación y la observancia de las disposiciones jurídicas y técnicas vigentes para las producciones de hidrografía y geodesia;
- c) comprobar la calidad, completamiento, conservación, y actualización de los fondos y registros de las informaciones y de los materiales gráficos de la hidrografía y la geodesia sobre cualquier soporte;
- d) comprobar el estado, registro, control y conservación de los elementos que componen el patrimonio hidrográfico y geodésico;
- e) comprobar la presentación final de los materiales literales y gráficos en correspondencia con lo establecido en las normas aprobadas;
- f) verificar la calidad de los trabajos ejecutados, mediante comprobaciones de campo y gabinete, utilizando los medios y fuerza de trabajo del órgano, organismo o entidad inspeccionada;
- g) comprobar la correcta utilización de los instrumentos y equipos de hidrografía y geodesia, así como el cumplimiento de los planes de mantenimiento y verificación de los mismos;
- h) comprobar los métodos y procedimientos de trabajo utilizados en la realización de producciones y servicios de hidrografía y geodesia y contribuir a la aplicación de las nuevas técnicas e innovaciones aprobadas;
- i) comprobar el cumplimiento de los requisitos técnicos de las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia conforme a las normas cubanas o ramales y en su defecto a las instrucciones técnicas, metodológicas, recomendaciones y de disposiciones técnicas vigentes;
- j) comprobar la veracidad y ejecución del presupuesto para los trabajos hidrográficos y geodésicos planificados, en proceso y ejecutados, así como la efectividad económica de los métodos y recursos empleados;
- k) comprobar el cumplimiento de la entrega, por parte de los órganos o entidades a los fondos y registros hidrográficos y geodésicos al nivel que corresponda, de los resultados de los trabajos hidrográficos y geodésicos, ya sean de interés estatal o no, siempre que no se indique lo contrario por la persona competente;
- l) comprobar el costo planificado y real de los productos y servicios de hidrografía y geodesia que se realizan;
- m) elaborar, proponer y, una vez aprobado, ejecutar los programas para las visitas de inspección;
- n) elaborar informes sobre los resultados de la IEHG, imponiendo de los mismos al órgano, organismo o entidad inspeccionada;
- o) ordenar la aplicación de las medidas para la solución de infracciones que requieran solución de forma inmediata o en el plazo que se determine;
- p) informar a las autoridades competentes si las infrac-

ciones detectadas se presume sean constitutivas de delito o transgreden lo establecido en la legislación vigente;

- q) solicitar, en los casos que proceda, el inicio del correspondiente procedimiento disciplinario contra los dirigentes, funcionarios y demás trabajadores presuntamente responsables de las infracciones detectadas;
- r) disponer la eliminación de las deficiencias detectadas, mediante la elaboración de las recomendaciones fundamentales, a partir de las cuales el órgano, organismo o entidad inspeccionada deberá confeccionar el plan de medidas correspondientes;
- s) verificar el cumplimiento de las medidas ordenadas como resultado de las inspecciones anteriores; y
- t) organizar la ejecución o participar en inspecciones conjuntas con otros organismos que realizan inspecciones estatales.

SECCION SEGUNDA

De la clasificación, organización, procedimiento y ejecución de las inspecciones estatales de Hidrografía y Geodesia

ARTICULO 9.—Las inspecciones estatales de Hidrografía y Geodesia se clasifican:

- a) por su planificación, en **ordinarias y extraordinarias**;
- b) por su alcance, en **totales y parciales**; y
- c) por el número de entidades que comprenden, en **individuales, de grupo e integrales**.

ARTICULO 10.—Las inspecciones **ordinarias** son las previstas específicamente en el plan de actividades del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia, aprobado por el Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, las **extraordinarias** son las que ordena el Ministro de las FAR o su Sustituto Jefe del EMG a propuesta del Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia, por la detección de problemas en el transcurso de las inspecciones ordinarias o por otras circunstancias concurrentes que lo requieran y surjan con posterioridad a la aprobación del Plan de Trabajo del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia.

ARTICULO 11.—Las inspecciones estatales de hidrografía y geodesia ordinarias o extraordinarias pueden ser o no comunicadas a las entidades objeto de inspección y a sus órganos u organismos superiores, en cuanto les afecte, con anticipación al comienzo de su ejecución.

ARTICULO 12.—Las inspecciones **totales** son las que controlan y exigen el cumplimiento de las disposiciones jurídicas y técnicas relacionadas con todas las actividades que integran la hidrografía y la geodesia. Las **inspecciones parciales**, son aquellas que comprenden el cumplimiento de las disposiciones jurídicas y técnicas que regulan específicamente algunas de esas actividades.

ARTICULO 13.—Las inspecciones **individuales** son las que se realizan a una entidad determinada; las **de grupo** son aquellas que se ejecutan durante un mismo período de tiempo a un conjunto de entidades que realizan actividades similares; y las **integrales**, aquellas que se ejecutan durante un mismo período de tiempo y comprenden todas las diferentes actividades que se realizan en fun-

ción de una determinada producción o servicio; y que incluyen a distintas entidades productoras o de servicios.

ARTICULO 14.—La ejecución de toda inspección estatal de hidrografía y geodesia requiere de una disposición expresa dictada por el Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia.

ARTICULO 15.—Al iniciarse la inspección, el inspector se identifica y entrega un ejemplar firmado y acunado de la disposición para la ejecución de la inspección, a la máxima autoridad de la entidad y en ausencia de ésta, ante el dirigente, funcionario o trabajador que se encuentre en ese momento encargado de la actividad a inspeccionar.

En la referida disposición se deben reflejar los aspectos siguientes:

- a) fecha de la disposición;
- b) nombre, cargo y firma del dirigente que ordenó la inspección;
- c) nombre, dirección y localidad de la entidad a inspeccionar;
- d) nombre del inspector o del responsable de la inspección;
- e) nombre de los demás inspectores participantes en la inspección; y
- f) clasificación y contenido de la inspección.

ARTICULO 16.—Los inspectores de la IEHG recogerán los resultados de la inspección en un informe, el cual será entregado y analizado con los representantes de la entidad inspeccionada en la reunión de conclusiones, la que se efectuará dentro del término de los 30 días hábiles siguientes a la terminación de la inspección. De esta reunión de conclusiones se levantará acta con la firma del inspector y de la autoridad máxima de la entidad inspeccionada. Cuando se estime pertinente se invitará a las organizaciones políticas o de masas de la entidad a esta reunión y se le entregará copia del informe si ello resultara aconsejable.

SECCION TERCERA

De las infracciones y el procedimiento a seguir ante éstas

ARTICULO 17.—En el caso en que, como resultado de la actividad de inspección, se comprueben infracciones:

- a) el inspector, además de lo que compete con arreglo a lo establecido en los artículos 8 y 26, debe:
 - ordenar el ingreso al Presupuesto del Estado o de las FAR, en su caso, de las cantidades obtenidas indebidamente por motivo de la infracción cometida; y
 - poner la infracción en conocimiento de la autoridad competente, si ésta es constitutiva de delito.
- b) la entidad inspeccionada está obligada a:
 - hacer que cese la infracción;
 - subsanar los efectos nocivos que pudieran haberse originado como consecuencia de la infracción;
 - dictar las disposiciones o tomar las medidas pertinentes que garanticen el cumplimiento de lo dispuesto, dentro del plazo conferido al efecto, e informar al dirigente que ordenó la inspección, lo cual comprobará el inspector en el plazo fijado; e

- iniciar, en su caso, procedimiento disciplinario contra los responsables de la infracción.

ARTICULO 18.—El ingreso al Presupuesto del Estado de las cantidades obtenidas indebidamente por motivo de las infracciones cometidas, establecido en el inciso a) del artículo anterior, se ejecutará por la entidad inspeccionada en el término y condiciones que establezca el inspector en coordinación con la entidad infractora, sobre la base de la situación financiera demostrada. El plazo máximo límite será de 45 días naturales.

El ingreso al Presupuesto del Estado, referido en el párrafo anterior, no libera de la responsabilidad penal, administrativa o laboral a los dirigentes, funcionarios y demás trabajadores responsables de las infracciones de la entidad inspeccionada.

ARTICULO 19.—Cuando se ordena a una entidad infractora ingresar al Presupuesto del Estado las cantidades obtenidas indebidamente, se informará su importe al organismo superior, y a las dependencias provinciales o municipales del Ministerio de Finanzas y Precios y del Banco Nacional de Cuba, según corresponda.

En el caso de las dependencias subordinadas al Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, la comunicación se hará al órgano correspondiente del propio Ministerio.

ARTICULO 20.—En los casos que se compruebe el incumplimiento de los documentos técnicos rectores y las disposiciones jurídicas vigentes para la actividad, así como otras deficiencias, se elaborarán las recomendaciones, orientadas a la erradicación de las mismas y se harán llegar a la dirección de la entidad en cuestión en el informe de la inspección.

Sobre la base de las recomendaciones para eliminar las deficiencias, la entidad está obligada a elaborar un plan de medidas para su erradicación, el cual es presentado al inspector de la IEHG que realizó la inspección, en un plazo que no excederá de los 30 días hábiles siguientes a las fechas en que fueron recibidas las precitadas recomendaciones.

ARTICULO 21.—Del cumplimiento de las obligaciones que corresponden a la entidad, responde el dirigente con facultades para subsanar los efectos nocivos que se hubieran originado como resultado de la infracción.

ARTICULO 22.—Los órganos, organismos y demás entidades a las que se subordina la entidad inspeccionada, están en la obligación de orientar y supervisar el cumplimiento de las medidas que se disponen para subsanar las deficiencias resultantes de las violaciones detectadas.

ARTICULO 23.—Cuando existen discrepancias relacionadas con la existencia y clasificación de las deficiencias detectadas, la entidad inspeccionada podrá recurrir ante el Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia, mediante un informe debidamente fundamentado, presentado dentro de los 10 días naturales siguientes a partir de la fecha en que tuvo conocimiento oficial de las deficiencias.

La decisión impugnada se confirma, modifica o anula dentro de los 20 días naturales siguientes, contados a partir de la fecha en que se presenta el informe. La de-

cisión del Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia es inapelable.

El derecho de recurrir, no excluye la obligación de la entidad de hacer cumplir las medidas que se hayan dispuesto.

CAPITULO III DE LOS INSPECTORES

ARTICULO 24.—Las actividades de la IEHG se efectúan por inspectores profesionales que de forma permanente desarrollan esta función e inspectores eventuales, que participan en las inspecciones estatales, dados sus conocimientos especializados, los cuales pueden pertenecer al órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia o a otras entidades.

Los inspectores profesionales de la IEHG son nombrados por el Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia. Los inspectores eventuales son igualmente autorizados por el Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia a propuesta del jefe de la comisión de inspección, previo acuerdo con el organismo a que éste pertenezca.

ARTICULO 25.—Para ser inspector estatal de las actividades de hidrografía y geodesia se requiere:

- a) mantener una conducta política y moral dentro de los principios y objetivos de nuestro Estado Socialista; y
- b) poseer la experiencia necesaria y los conocimientos específicos que se requieren en las actividades de hidrografía y geodesia.

ARTICULO 26.—El inspector estatal de hidrografía, además de lo que le compete según lo establecido en los artículos 8 y 17, tiene los siguientes deberes y facultades:

- a) inspeccionar las actividades hidrográficas y geodésicas de conformidad con las disposiciones vigentes para la materia;
- b) presentar su identificación y la acreditación en cada inspección con arreglo a lo establecido en el artículo 15 del presente Reglamento;
- c) conocer la problemática general del objeto de inspección, las tecnologías empleadas y los documentos técnicos rectores vigentes para la actividad en cuestión;
- d) comprobar la veracidad de los documentos y criterios que se emiten;
- e) lograr objetividad en los análisis y comprobaciones que ejecutan;
- f) mantener discreción sobre las informaciones, hechos y situaciones que conozca en el ejercicio de sus funciones;
- g) mantener una actitud respetuosa hacia el personal de las entidades con que se relaciona en el ejercicio de sus funciones en las actividades de inspección;
- h) tomar declaraciones escritas o verbales a dirigentes, funcionarios y demás trabajadores, así como muestras sobre los objetos, y en general practicar cuantas pruebas y diligencias sean necesarias dentro y fuera de la entidad inspeccionada;
- i) proponer, o en su caso, disponer de la eliminación de las irregularidades y deficiencias detectadas y sus efectos;

- j) disponer la interrupción de aquellos trabajos hidrográficos y geodésicos en ejecución, donde no se cumplan las disposiciones establecidas para su realización. Dar a conocer dicha decisión al Jefe de la IEHG, haciéndose responsable el inspector de los efectos causados por esta medida si es tomada injustificadamente;
- k) informar sobre los resultados de las actividades de inspección que practique, a quienes corresponda, según el procedimiento establecido;
- l) controlar el cumplimiento de las medidas dispuestas para la erradicación de las infracciones y modificar las mismas, cuando éstas no correspondan con las recomendaciones dadas;
- m) verificar el cumplimiento de las reglas de control, conservación, reproducción, obtención, entrega, utilización, y destrucción de los materiales resultantes de las producciones y los servicios de hidrografía y geodesia; y
- n) exigir la identificación personal del supuesto infractor y en su caso de la persona obligada a responder por él y solicitar las informaciones relacionadas con el hecho.

CAPITULO IV

DE LAS OBLIGACIONES Y DERECHOS

DE LAS ENTIDADES SUJETAS A

LA INSPECCION ESTATAL DE HIDROGRAFIA Y GEODESIA

ARTICULO 27.—Las entidades sujetas a la IEHG, tienen las obligaciones principales siguientes:

- a) aceptar la ejecución de la inspección estatal de conformidad con lo regulado en el presente Reglamento y las demás disposiciones vigentes para la materia;
- b) facilitar el mejor desarrollo de cada inspección, cooperando en todo momento con el inspector;
- c) propiciar que los especialistas y el personal administrativo, que en ellas laboran, ejecuten las tareas propuestas por el inspector para el mejor desarrollo de la actividad;
- d) suministrar la información verbal o escrita que se solicite;
- e) firmar, conjuntamente con el inspector, las actas correspondientes a la inspección estatal realizada y los demás documentos resultantes de la actividad;
- f) elaborar un plan de medidas a partir de las recomendaciones dejadas por el inspector para eliminar las deficiencias detectadas; y
- g) además, las obligaciones señaladas en el artículo 17, en su inciso b).

ARTICULO 28.—La entidad tiene los derechos siguientes:

- a) conocer la fecha de la inspección cuando corresponda;
- b) exigir antes de que se inicie la inspección, el cumplimiento de lo establecido en el artículo 15 del presente Reglamento;
- c) conocer los resultados de la inspección y recibir copia de los informes y las actas correspondientes;
- d) solicitar la suspensión de inspecciones, cuando coin-

cidan en el tiempo, con otra relativa a la misma actividad; y

- e) impugnar los resultados de las actividades de inspección.

DISPOSICIONES ESPECIALES

PRIMERA: En virtud de lo establecido en los incisos a), b), f) y g) del artículo 7 del presente Reglamento, los órganos, organismos y demás entidades que realizan producciones y servicios de hidrografía y geodesia, quedan obligados a presentar, antes de su ejecución, los proyectos técnicos de dichos trabajos a los inspectores de la IEHG de sus respectivos territorios, así como facilitarles los materiales literales y gráficos resultantes de los mismos, que sean de interés estatal, con vistas a su revisión, aprobación e inclusión en el registro de las informaciones y materiales hidrográficos y geodésicos.

SEGUNDA: El importe de las multas administrativas a que se refiere el presente Reglamento se ingresará al presupuesto del Estado.

DISPOSICIONES FINALES

PRIMERA: Facultar al Jefe del órgano de dirección estatal de Hidrografía y Geodesia, para dictar las disposiciones técnico-normativas, así como los procedimientos para la realización de la Inspección Estatal de Hidrografía y Geodesia y cuantas instrucciones sean necesarias para su mejor aplicación.

SEGUNDA: Derogar mi Resolución N° 2, del 6 de enero de 1992, que puso en vigor el Reglamento de la Inspección Estatal de Geodesia y Cartografía y cuantas más disposiciones, de igual o inferior jerarquía, que se opongan al cumplimiento de lo dispuesto en el presente Reglamento.

TERCERA: El presente Reglamento comenzará a regir a partir de su publicación en la Gaceta Oficial de la República de Cuba.

DADA en el Ministerio de las Fuerzas Armadas Revolucionarias, a 19 de octubre de 1998.

Raúl Castro Ruz
General de Ejército
Ministro de las FAR