

# Conflictos anunciados

*Benjamín Ruiz Loyola*

**Nota del director:** Esta Editorial fue escrita por Benjamín Ruiz Loyola el 5 de marzo, dos días antes de que él viajara a Bagdad, ciudad de la que tuvo que ser evacuado 36 horas antes de que comenzaran los bombardeos sobre ella. La presencia y el trabajo desarrollado por los inspectores de UNMOVIC no fueron suficientes para detener la intervención armada. Efectivamente, el conflicto ocurrió como se había anunciado.

Desde que George W. Bush anunció al inicio de 2002 la existencia de un “eje del mal” conformado por Irak,\* Irán y Corea del Norte, se podía al menos intuir que algo se estaba cocinando. Irak lleva más de una década sin dar cumplimiento cabal a las resoluciones del Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas por las que debe alcanzar un desarme total, completo y certificable, en lo que se refiere a armas de destrucción masiva. Y allí es donde comenzamos con los eufemismos. Todas las armas son destructivas, todas tienen la capacidad para destruir a las personas en grupo. ¿Qué distingue a una arma convencional de aquéllas de destrucción masiva? Las primeras son muy humanitarias, en tanto que las segundas son demasiado crueles. ¿Podemos creerlo?

Se unen entonces dos aspectos, a cual más cuestionables. Por una parte, armas de destrucción masiva y por otra el *eje del mal*. Si se trata de poner el ejemplo a aquellos gobiernos simpatizantes de los métodos terroristas, habrá que comenzar golpeando al mencionado eje. Y de entre los tres países que lo integran, el más débil y, por lo mismo, rival más a modo para que el campeón retenga su corona sin despeinarse, es Irak. Contra Irán no hay razón alguna para iniciar un conflicto y Corea del Norte representa un riesgo mucho mayor por su potencial militar y sus armas no convencionales.

En este contexto, a finales de 2002 Bush trató de

promover en el Consejo de Seguridad una resolución autorizando una intervención militar sobre Irak, para forzar el desarme total de ese país. Desde 1991 que concluyó la segunda guerra del Golfo (la primera fue la librada entre Irán e Irak) y hasta 1998, las labores de inspección y vigilancia que realizaban los inspectores de Naciones Unidas (UNSCOM) fueron entorpecidas y catalogadas por el gobierno iraquí de espionaje a favor de Estados Unidos. En diciembre del 98, Irak expulsó a los inspectores y el trabajo de desarme supervisado se suspendió. Como fundamentalmente Estados Unidos financiaba a esta comisión, tenía demasiada injerencia en sus asuntos. Un año después, el Consejo de Seguridad de la ONU adoptó una nueva resolución, la 1284, por la cual desaparece la antigua comisión de inspección (UNSCOM) y se crea una nueva (UNMOVIC) con esquemas administrativo, de integración y funcionamiento diferentes a la anterior. Dos aspectos son ahora primordiales: UNMOVIC, a diferencia de UNSCOM, tiene una composición más plural en cuanto al origen de los inspectores (que serán designados por procedimientos de selección que contemplan fundamentalmente la capacidad y preparación del individuo, sin importar su nacionalidad) y para evitar la excesiva injerencia de algún país en sus asuntos, el financiamiento proviene del gobierno de Irak. Fue hasta diciembre de 2002 cuando, ante la amenaza de una intervención militar, Irak aceptó reanudar el proceso de desarme y la intervención de los inspectores de la ONU.

Al abrirse UNMOVIC a personal capacitado de todo el mundo, dos mexicanos tuvimos la oportunidad de incorporarnos a estas actividades, el Dr. José Luz González Chávez y quien esto escribe. Esto habla muy bien de la ciencia mexicana y de la excelencia del trabajo académico que se desarrolla en la UNAM y, particularmente, en la Facultad de Química; pero sobre todo, nos brinda la oportunidad de poner todo nuestro empeño y nuestros conocimientos, al servicio de la humanidad para incidir de una forma distinta, en un conflicto que no por haber sido anunciado con mucha anticipación, deja de ser sumamente grave.

El papel de los inspectores en Irak, hasta donde hemos sido informados, es muy complicado. Por un lado, la falta de información confiable suministrada

\* **Nota del director:** Irak parece ser la forma preferida por la Real Academia de la Lengua, en lugar de Iraq, aunque el gentilicio correcto es iraquí. Parece ser que la razón es que la letra “q” sólo se usa en español antecediendo a una “u” a la que sigue una “e” o una “i”, como en “que-” o “qui-” y no tiene sentido darle un uso terminal, como en Iraq. No obstante, nos hemos hartado de ver Iraq en los periódicos durante los últimos dos meses”.

por el gobierno de Irak entorpece mucho el trabajo. Por el otro, la exigencia de un plazo perentorio (nunca anunciado pero siempre reclamado) para concluir dicho trabajo, hacen que la presión se eleve innecesariamente. A la fecha en que escribo estas líneas (3 de marzo de 2003) ya sé que voy a Irak y sé que se están teniendo avances sustanciales en el trabajo de UNMOVIC, pero también sé que Estados Unidos, Gran Bretaña y España, entre otros, pretenden dar por terminadas las labores de inspección para dar paso a la intervención armada.

Para poder llegar a Irak, pasamos tres semanas en Viena en un curso de entrenamiento básico que abarcó varios y muy diferentes aspectos. Convivimos con 57 personas de 22 países distintos, tan lejanos geográfica, cultural y socialmente, como Australia, México y Burkina Fasso, por ejemplo.

En la primera semana abordamos el área legal y estudiamos muy a fondo todas las resoluciones del Consejo de Seguridad de la ONU relacionadas con el proceso de desarme de Irak, para poder saber hasta dónde podemos llegar, cuáles son nuestras atribuciones y cuál es nuestro mandato. Conocimos a fondo la estructura y organización de UNMOVIC, pues lo menos que se puede esperar es que sepamos algo acerca del organismo en el que vamos a colaborar. Tuvimos sesiones dedicadas íntegramente a Irak, su historia y evolución, su composición étnica, su forma de gobierno actual, la distribución religiosa de sus habitantes; simultáneamente, analizamos los estragos que doce años de bloqueo han dejado en el país y en sus pobladores. Tuvimos información anticipada acerca de tendencias de flujo vehicular, alimentación, cómo comprar cosas en Irak, cómo saludar, qué cosas no debemos hacer, qué se espera de nosotros. A fin de cuentas, no representamos a México ni nos representamos solos, representamos a todos los países que confluyen en la ONU. Finalmente, tuvimos sesiones orientadas a tener un conocimiento general homogéneo de armas nucleares, químicas, biológicas y de misiles de alcance superior a los 150 km y sus sistemas de combustible.

Una de las cuestiones importantes fue que tuvimos contacto con instructores que se encuentran realizando labores de inspección en Irak; volaron de Bagdad a Viena para compartir sus experiencias con nosotros y se regresaron a cumplir con su encargo.

La segunda semana nos separamos por especialidades y durante tres días tuvimos un trabajo muy

intenso relacionado con la síntesis de laboratorio y los procesos de manufactura industrial de las armas químicas, así como de los equipos empleados para su producción, almacenaje, transporte y, finalmente, llenado de proyectiles con los agentes químicos tóxicos. Los dos últimos días fueron dedicados a aspectos de seguridad y protección personal: diferentes trajes que existen para protegerse, respiradores, máscaras contra gases, y otras cosas por el estilo. Culminó la semana con una serie de trabajos desarrollados en la Escuela de Defensa Química, Biológica y Nuclear del ejército austriaco, y nuestro fin de semana tuvo el aliciente de la labor que discutiríamos lunes y martes.

La tercera semana comenzó con la discusión de los dos trabajos asignados y la asignación de los objetivos para el ejercicio final del curso, un simulacro de inspección. Para el miércoles se consolidó la formación de los equipos específicos y el establecimiento de metas concretas, labor que continuó durante la mitad del día jueves. Por la tarde de ese día, enfrentamos la actuación en instalaciones prestadas por el ejército de Austria, casi al aire libre en el día más frío de toda nuestra estancia,  $-10^{\circ}\text{C}$  y el viento soplando fuerte. El viernes se llevó a cabo la discusión de los resultados del ejercicio y tuvimos la presencia del Dr. Hans Blix, director ejecutivo de UNMOVIC, quien dialogó con nosotros por espacio de más de una hora.

Algo sumamente valioso que vivimos fue la oportunidad de convivir con tantas personas distintas, con costumbres, religiones e idiomas distintos, y ajustarnos a la necesidad de vencer las barreras para poder trabajar en equipo con ellos. La convivencia humana fue lo más rico de la experiencia vienesa.

Como lo ha mencionado el doctor Blix en algunos de los informes entregados al Consejo de Seguridad, si bien Irak ha eliminado a lo largo de doce años una cantidad importante de sus armas de destrucción masiva, no ha terminado de desarmarse. Los primeros días de marzo de 2003, aparecieron algunas cantidades de ántrax y de VX que se habían reportado como destruidas. Esto muestra la dificultad de la labor que deben desarrollar los inspectores, no solamente es el trabajo de corte forense, sin desarrollar el ingenio requerido para descubrir escondites que, obviamente, no se declaran y se espera que nunca se encuentren. Eso es lo que deja en evidencia la falta de cooperación del gobierno iraquí.

Desde luego que todas las acciones relacionadas con las inspecciones están sujetas al código de confidencialidad inherente a cualquier trabajo, pero lo anterior trata de mostrar a los lectores lo complejo que puede resultar el trabajo de los inspectores.

Por otra parte, muchas veces me han preguntado acerca de la razón por la que no se inspecciona a Estados Unidos para que elimine sus armas de destrucción masiva. Al respecto hay que mencionar varias cuestiones. Al término de la guerra del golfo, no había un instrumento internacional que regulara la situación de las armas químicas. La Convención para la prohibición de las armas químicas se firmó un par de años después y entró en vigor a mediados de la década. En 1997 se creó la Organización para la Prohibición de las Armas Químicas (OPAQ), encargada de efectuar las inspecciones en aquellos países que declaran poseer tales armas y proceder a su destrucción. Debe señalarse que Irak no es miembro de la Convención. Estados Unidos es inspeccionado por la OPAQ y se ha iniciado ya la destrucción de los arsenales correspondientes. Solamente 4 países firmantes de la Convención han aceptado tener armas de esta clase, entre ellos India, Rusia y Estados Unidos y a la fecha se han destruido siete millones de toneladas de agentes químicos, lo que no representa ni la tercera parte del total declarado que existe en el mundo. Así que a Estados Unidos sí se le

inspecciona y sí se le está obligando a destruir sus arsenales, pero en un régimen jurídico totalmente distinto al de Irak.

Se han escrito decenas de miles de cuartillas en pro de la paz y en contra de la guerra, pero como nadie hace caso de ello, debemos repetirlo una y otra vez cada mañana. Y personalmente he contribuido a engrosar esas cuartillas. Tener la oportunidad de viajar a Irak y participar en las labores de inspección, me permite dejar de escribir y comenzar a actuar en favor del desarme y de la paz mundial. Para ser congruente conmigo mismo, no podía rehusarme, ni siquiera pasó por mi cabeza hacerlo. Creo sinceramente que cada día que pasen los inspectores en suelo de Irak, será un día ganado al conflicto armado y otorgado a la paz. Ciertamente será una paz endeble, pero siempre será mejor eso que una guerra injustificable. Sé que es un riesgo considerable, que las condiciones no son ni ideales ni cercanas a lo que siempre he tenido en México, pero también sé que nada en la vida es gratuito y creo que esta oportunidad de que mis acciones sean coherentes con mis palabras vale la pena el riesgo. Buscar un mundo mejor para las generaciones futuras no es tarea fácil, nunca lo ha sido, pero vale la pena intentarlo. Cambiar radicalmente de alimentación, clima, lenguaje, alejarme de mi familia, mis amigos, mi país, es simplemente un acto de amor para mi familia y para mis amigos. ■