

Ataque a la Franja de Gaza: Amnistía Internacional dice que Israel usó fósforo blanco en bombardeos en el sur del Líbano

02/11/2023



Amnistía Internacional denunció esta semana que Israel **empleó proyectiles de fósforo blanco** en sus bombardeos en el sur del Líbano de las últimas semanas, y dijo que uno de esos ataques, contra la ciudad de Dhayra, **debe ser investigado como «crimen de guerra»** por tratarse de un «uso indiscriminado» contra objetivos civiles de **un arma prohibida**.

Así lo indicó en un comunicado la organización de defensa de los derechos humanos, que señaló que sus analistas **revisaron y analizaron videos y fotografías del ataque**, entrevistaron a testigos, personal sanitario y personal que atendió en primera instancia a los heridos y **constataron el uso de ese tipo de munición** en un bombardeo el 16 de octubre contra la población libanesa.

«El Ejército de Israel disparó proyectiles de artillería que contenían fósforo blanco, **un arma incendiaria**, en operaciones en la frontera sur de Líbano, entre el 10 y el 16 de octubre (...) Un ataque a la ciudad de Deraa el 16 de octubre debe ser investigado como crimen de guerra, pues fue un ataque indiscriminado que hirió al menos a nueve civiles y daño objetivos civiles y por lo tanto fue ilegal», dijo AI en su comunicado.

Qué es el fósforo blanco

Estas bombas son artefactos explosivos hechos a partir de **una aleación de tungsteno, pequeñas partículas de níquel y cobalto**. Cuando estallan, estas partículas se desintegran en un polvo que **actúa como metralla**.

Las bombas de fósforo tienen una sustancia química tóxica que **se enciende al exponerse al oxígeno** atmosférico y hasta que esté contacto con el oxígeno, seguirán ardiendo.



Un árbol se incendia en Ucrania tras ser atacado con fósforo

blanco. Foto: Aris Messinis / AFP

Rusia fue acusada de utilizarlas contra Ucrania, algo que alertó a la comunidad internacional, ya que se trataba de un arma química ilegal para atacar civiles, según de acordó en **la Convención de Armas Químicas de 1997**, ratificada por 193 naciones. Está permitida para formar una cortina de humo blanco y ocultar las tropas.

En la nota de Amnistía, la vicedirectora regional de AI para Oriente Medio y el Norte de África, Aya Majzoub calificó como «más allá del horror» el uso de fósforo blanco por parte de Israel, que puso en peligro «las vidas de civiles».

«Con una creciente preocupación sobre la intensificación de las hostilidades en el sur de Líbano, el Ejército de Israel **debe parar inmediatamente el uso de fósforo blanco**, especialmente en áreas pobladas, en línea con su olvidado **compromiso de 2013 para dejar de usar esas armas**. Debe cumplir esa promesa y evitar poner más en peligro las vidas de civiles en Líbano», dijo Majzoub.

Además de este incidente, AI también reunió evidencias de uso de este tipo de munición en al menos tres **otros incidentes en la zona**.

Bajo la ley internacional humanitaria, todas las partes de un conflicto **deben en todo momento distinguir entre civiles y objetivos militares**, y solo estos últimos pueden ser atacados directamente.

Todo ataque que no distinga entre ellos es ilegal y constituye un crimen de guerra.

Las lesiones del fósforo blanco

El fósforo blanco se dispara en proyectiles, bombas y cohetes de artillería y se prende al ser expuesta al oxígeno, dando lugar a una reacción química que genera **una temperatura**

intensa de 815 grados Celsius.

Produce luz y un humo denso y tóxico que se utilizan con propósitos militares, pero también provoca lesiones en contacto con las personas, ya que **causa quemaduras graves que a menudo** llegan hasta los huesos y son difíciles de curar.

Las fotografías tomadas por medios gráficos de heridos con fósforo blanco **son imposibles de publicar.**

El pasado día 12 de octubre, la ONG Human Rights Watch (HRW) denunció también que Israel usó fósforo blanco en operaciones militares contra Gaza y Líbano.

Con información de EFE