

---

Maduro resalta en Foro de Sao Paulo legado de Fidel Castro

17/07/2018



En una plenaria dedicada al pensamiento del líder histórico de la Revolución cubana -en la jornada final del encuentro de tres días- el mandatario destacó el compromiso de Fidel con la unidad y la defensa de la justicia social y la dignidad de los pueblos.

Maduro mencionó también en el Palacio de Convenciones de La Habana el ejemplo del líder cubano (1926-2016) de cara a la construcción de proyectos marcados por la justicia, la democracia y la dignidad, más allá de cómo se llamen esos procesos.

En su intervención, el dirigente venezolano abordó la situación de su país, sometido a una agresión interna y externa, con el gobierno de Estados Unidos como protagonista, cruzada que incluye el peligro -denunció- de agresión militar.

Hemos resistido la violencia y los embates del más poderoso imperio, dijo Maduro, quien recordó el interés de los centros de poder, y en particular de Washington, en apoderarse de los grandes recursos de la nación sudamericana, entre ellos el petróleo y el oro.

Asimismo, advirtió que el imperio se plantea destruir el ejemplo transformador de la Revolución Bolivariana.

El líder socialista aseguró que Venezuela resistirá los ataques y mantendrá la paz.

En nuestro país seguirá triunfando la paz con patria, con justicia y con independencia, sentenció.

Maduro aprovechó su discurso en el XXIV Encuentro del Foro de Sao Paulo para expresar solidaridad con Nicaragua y rechazar la violencia que se ha impuesto al país centroamericano.

De igual manera repudió el encarcelamiento del expresidente brasileño Luiz Inácio Lula da Silva, postura acompañada por el reclamo de 'Lula libre' por los más de 600 delegados presentes en el Palacio de Convenciones.

También los presidentes de Bolivia, Evo Morales, y El Salvador, Salvador Sánchez Cerén, intervinieron en la plenaria para destacar los aportes de Fidel Castro a la unidad de las fuerzas progresistas y de izquierda, y a la integración latinoamericana y caribeña.

---