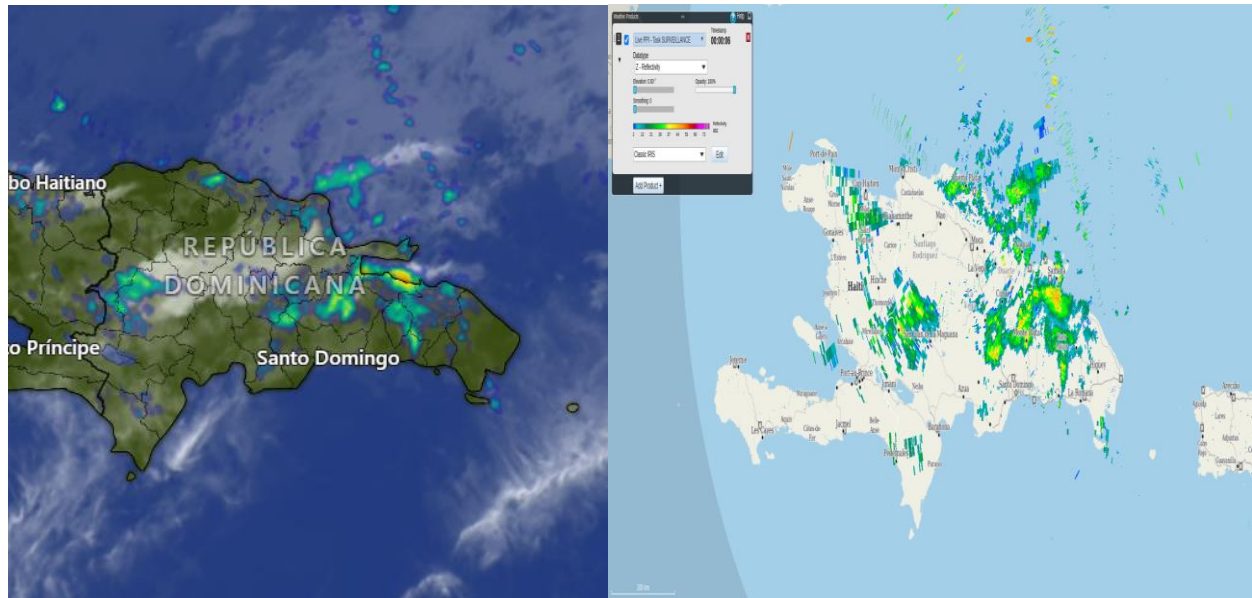




GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

INSTITUTO DOMINICANO DE METEOROLOGÍA

**BOLETÍN DE MUY CORTO PLAZO NO.5 JUEVES 23 DE ABRIL DE 2026 VALIDEZ
DESDE LAS 8:30 P.M. HASTA LAS 11:30 P.M. DEL 23 DE ABRIL.**



En las imágenes de radar Doppler y de satélite meteorológico se observan nubes de gran desarrollo vertical las cuales están generando aguaceros moderados a fuertes en ocasiones con posibles tormentas eléctricas y ráfagas de viento sobre las provincias de: **Elías Piña, San Juan, Pedernales, Barahona, San José de Ocoa, Peravia, San Cristóbal, Santo Domingo, Santiago, La Vega, Monseñor Nouel, Hato Mayor, El Seibo, Monte Plata, San Pedro de Macorís, La Romana, Altigracia, Dajabón, Puerto Plata, Espaillat, María Trinidad Sánchez, Samaná y Sánchez Ramírez.** Esta actividad de precipitaciones podría extenderse a otras provincias cercanas en el transcurso de las próximas horas.

Esta actividad de lluvias podría provocar inundaciones urbanas, así como crecidas de ríos, arroyos y cañadas, además de posibles deslizamientos de tierra en zonas vulnerables.

Meteorólogos: Eimer Bautista / Wagner Rivera.-