

CONDICIONES DEL SOL

Regiones activas	Número total de regiones activas=2 ; número asignado por NOAA :12742 N04W73 y12743 , el día 28 sólo quedó la 12743 N03W91 y el día 29 No hubo más regiones activas
Agujeros coronales	Cantidad de agujeros coronales= 3 principales En el Norte, Centro y Sur del disco Solar.
Fulguraciones solares	Número total de fulguraciones solares=0; cantidad de fulguraciones clase B(0), C(0), M(0) y X(0); Máximo flare A7.0
Eyecciones de masa coronal	No hubo

CONDICIONES DEL MEDIO INTERPLANETARIO

Viento solar	Velocidad media 350 km/h, Maximo de 400 km/h el 26 de junio en disminución hasta 320 km/h.
Componente sur del campo magnético interplanetario	Intensidad media de 5 nT, fluctuaciones negativas y positivas alrededor de cero, y de intensidad sur de hasta -5 nT.
Otro (Ocurrencia de regiones de choque, hoja de corriente, CIRs, eyecciones de masa coronal y/o cualquier otro tipo de evento)	Sin CMEs,

CONDICIONES DE MAGNETÓSFERA

Índice Kp	Pico Máximo de 2 durante el día 24 y 26. El resto de la semana predominaron valores menores
Índice DST	Mínimo valor DST= -7 nT al comienzo del día 28 predominaron valores de DST del orden de la decena positivo y negativo, durante todo el periodo.
Índice Ksa	Máximo de ksa = 4nT. valores menores el resto del período



CONDICIONES DE LA IONOSFERA

foF2	Bahia Blanca y Tucumán, valores de foF2 mayormente por debajo de los valores medios durante todo el período, excepto el día 26/6 alrededor de las 18 hs en la estación Tucumán que tuvo un pico por encima del valor medio
------	--

PRONÓSTICOS

Viento solar	Se esperan valores de viento rápido provenientes del agujero coronal central con posible arribo el 3 o 4 de Julio
Fulguraciones solares	Probabilidad muy baja (<1%) de fulguraciones
Tormentas geomagnéticas	Probabilidad muy baja (<1%) de tormentas geomagnéticas
Tormentas de radiación solar	Probabilidad muy baja (<1%) de tormenta S1 o mayor
Bloqueos de radio	Probabilidad muy baja (<1%) de tormenta R1 o mayor

Otros: Se producirá eclipse solar el día 2 de Julio en la zona de Totalidad en Argentina