

¡BOMBA!

Seguimos yendo a la luna, loas a la tecnología, y a la tierra ¿quién, a una, le dedica una elegía?



K'uintsil

Jueves 17 de noviembre de 2022

CAMPECHE · YUCATÁN · QUINTANA ROO · AÑO 8 · NÚMERO 1868 · www.lajornadamaya.mx

AMLOe' ku páayt'aan ti'al u yantal xíimbalil líik'saj t'aan le 27 ti' noviembre ku talaa'; leti' kun jo'olbesik

López Obrador convoca a marcha el 27 de noviembre; él la encabezará

/ P 28

Ch'a'ab u yoochel jump'éeel "u relojil saam" te'e ka'ano'

Captan "reloj de arena" estelar



Ts'o'okspaj u múuch'tambalil G20; beeta'ab páayt'aan ti'al u ts'o'okol ba'ateltáambal Ucrania

Culmina cumbre del G20 con nuevo llamado para terminar guerra en Ucrania

AFP / P 32

Ma' jeets'el mina'an sajbe'entsil yóok'ol kaab "wa ma' táan u kaláanta'al Amazoníai": Lula tu múuch'il COP27

No hay seguridad climática "sin una Amazonía protegida": Lula en la COP27

AFP / P 33

OPSe' tu k'a'aytaj sajbe'entsil tumen táan u chíikpajal u jejeláas se'en ma' suuk u tsa'ayali'

Advierte OPS sobre aparición de enfermedades respiratorias atípicas

AP / P 33

Ba'ax úuch yéetel ts'oon lúub Poloniae' ma' jrusoil loobilaji', ku ya'alik OTAN

Incidente con misil en Polonia no fue un ataque ruso: OTAN

AP / P 31

▲ U nu'ukilil u paakat NASA te'e ka'ano' tu ts'áaj k'ajóoltbil túumben ba'alo'ob yóok'lal u síijil eek'. U múuyalilo'ob ta'an yéetel gaas te'e baantao' chéen ku chíikpajal yéetel ínfrarrojail sáasil, ts'o'okole' jach leti'e' uts u ch'a'abal tumen James Webb. [Oochel NASA](#)

▲ El telescopio de la NASA proporcionó información sobre el nacimiento de una estrella. Las nubes de polvo y gas dentro en la región sólo son visibles en luz infrarroja, especialidad del James Webb.