EL PAIS

www.elpais.com

EL PERIÓDICO GLOBAL

JUEVES 26 DE MAYO DE 2022 | Año XLVII | Número 16.379 | EDICIÓN MADRID | Precio: 1,80 euros



REINO UNIDO El informe de las fiestas en pandemia apunta a Johnson P4

CULTURA La Casa de Alba crea el criptoactivo de una carta de Colón P33



Sánchez cambiará la ley del CNI para reforzar los controles

El presidente anunciará hoy una reforma en respuesta al 'caso Pegasus'

Los requisitos judiciales y la supervisión interna en el centro se endurecerán **Se desclasificarán** las autorizaciones al espionaje que pida la justicia

C. E. CUÉ / J. CASQUEIRO, **Madrid** El Gobierno pasa a la ofensiva en la crisis del espionaje. El presidente, Pedro Sánchez, anunciará hoy un cambio profundo en la ley del Centro Nacional de Inteligencia (CNI), en vigor desde hace 20

años, para estrechar los controles internos y judiciales. En un movimiento de enorme relevancia política, el pleno de hoy en el Congreso sobre el *caso Pegasus* contendrá novedades de calado tras los escándalos por el espionaje a líderes independentistas y a la cúpula del propio Ejecutivo, que había puesto en peligro la mayoría de la legislatura. La reforma de la ley persigue disipar las sospechas que se ciernen sobre el CNI, en línea con lo que reclama el PNV. Sánchez subrayará también que pretende agilizar la nueva ley de secretos oficiales en el próximo periodo de sesiones y desclasificar las autorizaciones de espionaje que pida la Audiencia Nacional. PAGINA 16



Los rostros de 18 de las víctimas del tiroteo en la escuela de primaria de Uvalde (Texas).

La matanza de escolares en Texas evidencia la impotencia política ante el 'lobby' de las armas

Biden llama a atreverse a desafiar a la industria ante la conmoción por el crimen

DAVID MARCIAL / IKER SEISDEDOS **Uvalde / Washington**La matanza de 19 escolares y dos profesores, por los tiros de un hombre de 18 años en Uvalde (Texas), ha evidenciado la impotencia de la clase política de Esta-

dos Unidos para introducir controles al uso de armas, un derecho consagrado en la Constitución. Todos los intentos de regulación federal desde 2004 —cuando George Bush derogó una ley promovida por el entonces senador

Joe Biden contra las armas de asalto— han fracasado mientras la industria del rifle destina millones de dólares a ejercer presión en Washington. "Por el amor de Dios, ¿cuándo vamos a enfrentarnos al *lobby* de las armas?", cla-

mó Biden el martes. En Uvalde, un pequeño pueblo de 16.000 personas en el centro de Texas, todo está cerca, todos se conocen y nadie esperaba que algo así les sucediera a ellos. Páginas 2 y 3

EDITORIAL EN LA **PÁGINA 12**

Las grandes gasistas de la UE esquivan las sanciones a Rusia

Las compañías utilizan cuentas en rublos para pagar lo que importan

B. DE MIGUEL / I. FARIZA

Bruselas / Madrid

Los principales clientes europeos de la compañía rusa Gazprom bordean el filo de la legalidad para pagar en rublos las importaciones de gas ruso aprovechando los resquicios de las sanciones impuestas por la UE a Moscú. Bruselas acepta que se abra una cuenta en rublos siempre que la factura se dé por saldada en euros. Solo dos grandes gasistas, la italiana Eni y la alemana Uniper, reconocen que han abierto cuentas en la divisa rusa. Pero hasta una veintena más ha dado ya el mismo paso, según Blooomberg.

Autonomías del PP y del PSOE frustran el plan de Belarra para las residencias

M. SOSA / C. E. C., **Madrid**La negativa de la mayoría de las comunidades frustró ayer el plan de la ministra Ione Belarra para reformar el modelo de dependencia e imponer criterios estrictos a las residencias de ancianos. Casi todas las regiones gobernadas por el PP, y Castilla-La Mancha, Extremadura, Cataluña y País Vasco rechazan el proyecto y alegan falta de financiación.

Un experimento logra mover datos entre nodos sin conexión directa

El teletransporte cuántico en red ya está aquí

RAÚL LIMÓN, **Sevilla**Un equipo científico ha conseguido teletransportar información cuántica a través de una red rudimentaria sin conexión directa entre emisor y receptor. El logro, publicado en *Nature*, permite pensar en un internet cuántico con posibilidades enormes para la computación.

PÁGINA 30