

INFORME Y PROPUESTA DE RESOLUCIÓN

EXPEDIENTE C/1392/23 SPAICOL SPAIN / CADPET

1. ANTECEDENTES

- (1) Con fecha 19 de junio de 2023, tuvo entrada en la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (en adelante, CNMC) la notificación de la operación de concentración consistente en la adquisición por parte de SPAICOL SPAIN, S.L.U. (“SPAICOL”), del control exclusivo de CENTRO AVANZADO DE DIAGNÓSTICO PET, S.A. (“CADPET”) mediante la compra del 90,81% de sus acciones.
- (2) La operación se instrumenta a través de la suscripción de dos contratos de compraventa de acciones: un contrato de compraventa por el que se adquiere el 67,194% del capital social de CADPET por parte de SPAICOL, y un segundo contrato de compraventa con un accionista del que SPAICOL adquiere el 23,614% de las acciones de CADPET, adquiriéndose en total el 90,81% del capital social de CADPET.
- (3) A la vista de lo expuesto, la fecha del plazo máximo para resolver el expediente de referencia es el 19 de julio de 2023. Transcurrida dicha fecha, la operación notificada se considerará tácitamente autorizada.

2. APLICABILIDAD DE LA LEY 15/2007 DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA

- (4) La operación notificada responde a la definición de concentración económica según el artículo 7.1.b) de Ley 15/2007, de 3 de julio, de Defensa de la Competencia (LDC).
- (5) De acuerdo con la notificante, la operación no tiene dimensión comunitaria, al no cumplirse los umbrales establecidos en el artículo 1 del Reglamento del Consejo (CE) nº 139/2004, de 20 de enero de 2004, sobre el control de las operaciones de concentración.
- (6) La operación notificada cumple, sin embargo, los requisitos previstos por la LDC para su notificación, al superarse los umbrales establecidos en el artículo 8.1.a), párrafo segundo de la misma.

3. EMPRESAS PARTICIPES

3.1. Adquirente: SPAICOL

- (7) SPAICOL SPAIN S.L.U. es una sociedad española perteneciente al Grupo Mercurius, un grupo de sociedades que actualmente desarrollan actividades en

el sector sanitario. En concreto, Grupo Mercurius presta en España servicios de radioterapia a través de una clínica situada en Madrid¹, y fuera de España cuenta con actividades en el sector sanitario en Portugal, de asesoramiento y planificación de servicios oncológicos de radioterapia entre otros.

- (8) Grupo Mercurius está controlado en último término por Grupo Icon, fondo de inversión con activos principalmente en sectores de infraestructuras en Europa y Norteamérica. Dentro del sector sanitario, Grupo Icon cuenta con inversiones en el sector sanitario en Alemania, centrados en servicios de radioterapia y otros tipos de técnicas.

3.2. Adquirida: CADPET

- (9) CENTRO AVANZADO DE DIAGNÓSTICO PET, S.A. es una sociedad española dedicada a la prestación de servicios de diagnóstico por imagen con técnicas de medicina nuclear, para la detección y seguimiento de enfermedades como el cáncer o enfermedades neurodegenerativas, utilizando en concreto dos tipos de técnicas: la técnica PET – TAC (positron emission tomography) y la SPECT-gammagrafía (single photon emission computed tomography).
- (10) CADPET desarrolla sus actividades en las provincias de Cádiz, Córdoba, Granada, Málaga y Sevilla, prestando en todas ellas servicios de la técnica PET, y prestando servicios de la técnica SPECT solamente en la provincia de Córdoba.

4. VALORACIÓN DE LA OPERACIÓN

- (11) Ante la ausencia de solapamientos horizontales o relaciones verticales entre las actividades realizadas por las partes, no es previsible que la operación notificada vaya a suponer un obstáculo a la competencia efectiva, por lo que es susceptible de ser autorizada en primera fase sin compromisos.

¹ Se trata de la clínica Instituto de Radiocirugía Avanzada S.L., situada en Madrid, en la que participa de manera indirecta al 40%.

5. PROPUESTA

En atención a todo lo anterior y en virtud del artículo 57.1 de la Ley 15/2007, de 3 de julio, de Defensa de la Competencia se propone **autorizar la concentración**, en aplicación del artículo 57.2. a) de la Ley 15/2007, de 3 de julio, de Defensa de la Competencia.