

Certificado ES11/10803

El sistema de gestión de

SYNLAB DIAGNOSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Servicios centralizados: C/ Verge de Guadalupe, 18, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de
ISO 14001:2015

Para las siguientes actividades

Gestión integral de los procesos y servicios de laboratorio clínico en:

Anatomía patológica, biología molecular, bioquímica, citogenética, confirmación de drogas de abuso, genética molecular, hematología, hormonas, inmunología, microbiología y parasitología, toxicología, en todas sus fases, pre analítica, analítica y post analítica

Gestión integral del proceso preanalítico (centro periférico de toma de muestras, preparación y envío a laboratorio central).

Este certificado es válido desde 2 de abril de 2025 hasta 17 de noviembre de 2026 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 12. Certificada desde 17 de noviembre de 2011

Se han emitido subcertificados para este alcance, el certificado principal esta numerado ES11/10803

Actividades certificadas realizadas por emplazamientos adicionales enumerados en las páginas siguientes.

Autorizado por
Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBÉRICA, S.A. (Unipersonal)
C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España
t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Certificado ES11/10803, continúa

SYNLAB DIAGNOSTICOS GLOBALES, S.A.U.

SGS

ISO 14001:2015

Edición 12

Emplazamientos

SYNLAB DIAGNOSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Servicios centralizados: C/ Verge de Guadalupe, 18, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona
Servicios centrales.

SYNLAB DIAGNÓSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Synlab Laboratorio Central Barcelona (Esplugues de Llobregat): C/ Verge de Guadalupe, 18, 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona

Gestión integral de los procesos y servicios de laboratorio clínico en: Anatomía patológica, biología molecular, bioquímica, citogenética, confirmación de drogas de abuso, genética molecular, hematología, hormonas, inmunología, microbiología y parasitología, toxicología, en todas sus fases, pre analítica, analítica y post analítica.

SYNLAB DIAGNÓSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Synlab Central Málaga: Pol. Ind. II, nave 3C, Avda. de las Américas, s/n, 29130 Alhaurín de la Torre, Málaga

Gestión integral de los procesos y servicios de laboratorio clínico en: Bioquímica, hematología, hormonas, inmunología, en todas sus fases, pre analítica, analítica y post analítica.

SYNLAB DIAGNÓSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Synlab Laboratorio Central Madrid: C/ Valgrande, 8, Planta 0, Edificio Thanworth, 28108 Alcobendas, Madrid

Gestión integral de los procesos y servicios de laboratorio clínico en: Bioquímica, hematología, hormonas, inmunología, microbiología y parasitología, en todas sus fases, pre analítica, analítica y post analítica.

SYNLAB DIAGNÓSTICOS GLOBALES, S.A.U.

Synlab Urgell: C/ Comte Urgell, 272, 08036 Barcelona

Gestión integral del proceso preanalítico (centro periférico de toma de muestras, preparación y envío a laboratorio central).



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

