

**sebia Benelux SCS / Comm.V.**

Jan Olieslagerslaan 41  
1800 Vilvoorde  
Belgique / België  
Tel. : +32 (0)2 702 64 64  
Fax : +32 (0)2 702 64 60  
e-mail : sebia.benelux@sebia.be

**sebia Brasil Ltda**

Edifício Baker Office Tower  
Rua Barão do Triunfo, 73 Conjunto 74  
Bairro Brooklin Paulista, São Paulo, CEP 04602-000  
Brasil  
Tel. : +55 11 3849 0148  
Fax : +55 11 3841 9816  
e-mail : sebia@sebia.com.br

**sebia GmbH**

Münsterfeldallee 6  
36041 Fulda  
Deutschland  
Tel. : +49 (0)661 3 30 81  
Fax : +49 (0)661 3 18 81  
e-mail : sebia@sebia.de

**sebia Hispania S.A.**

C/ Sicilia nº 394  
08025 Barcelona  
España  
Tel. : +34 93 208 15 52  
Fax : +34 93 458 55 86  
e-mail : sebia@sebia.es

**sebia Inc.**

1705 Corporate Drive, Suite 400  
Norcross, Georgia 30093  
U.S.A.  
Tel. : +1 770 446 - 3707  
Fax : +1 770 446 - 8511  
e-mail : info@sebia-usa.com

**sebia Italia S.r.l.**

Via Antonio Meucci, 15/A  
50012 Bagno a Ripoli (FI)  
Italia  
Tel. : +39 055 24851  
Fax : +39 055 0982083  
e-mail : info@sebia.it

**sebia UK Ltd**

River Court, Meadows Business Park  
Station Approach, Blackwater,  
Camberley, Surrey, GU17 9AB  
United Kingdom  
Tel. : +44 (0) 1276 600636  
Fax : +44 (0) 1276 38827  
e-mail : sales@sebia.co.uk

**sebia Shanghai Rep. Office**

Cross Tower, Room 1705  
318 Fuzhou Road  
200001 Shanghai  
China  
Tel. : +86 (21) 6350 1655  
Fax : +86 (21) 6361 2011  
e-mail : sebia@sebia.cn

SEBIA se reserva el derecho de cambiar esta información en cualquier momento sin previo aviso. MFP-201803-B1-ES - © 12/2015 - Marca registrada sebia  
Shutterstock: ©Borislav Borisov

**minicap sebia**  
**flex piercing**



Compacto y  
polivalente

**sebia**

Parc Technologique Léonard de Vinci  
27 rue Léonard de Vinci  
CP 8010 Lisses - 91008 EVRY Cedex  
France  
Tél. : +33 (0)1 69 89 80 80  
Fax : +33 (0)1 69 89 78 78  
e-mail : sebia@sebia.com

**sebia**

**sebia**



# minicap sebïa

## flex piercing



## MINICAP Flex Piercing

### • Instrumento multi-plataforma, Gran menú de pruebas

- Electroforesis de Proteínas en Suero y Orina (SPE y UPE), Inmunotipificación en Suero y Orina, Hb A1c (en sangre venosa), electroforesis de Hemoglobinas (en sangre total de adulto), CDT/CDT<sub>IFCC</sub>

### • Desempeño analítico

- Basado en la sólida experiencia de más de 10,000 sistemas de electroforesis capilar en todo el mundo

### • Automatización completa

- Capacidad de homogeneización de muestras y perforación de tapones en las técnicas de Hb A1c y Hemoglobina. Superioridad analítica y mayor precisión en los resultados.

Maximiza la productividad y mejora la seguridad del operador.

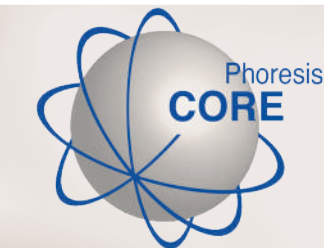
- **Identificación positiva de la muestra:** trazabilidad completa desde el tubo primario hasta el resultado final

### • Cadencia

- 20 pruebas/h (SPE y UPE)
- 8 pruebas/h (HbA1c y Hemoglobina)
- 10 pruebas/h (CDT y CDT<sub>IFCC</sub>)

### • Especificaciones

- Instrumento compacto
- Carga continua de muestras

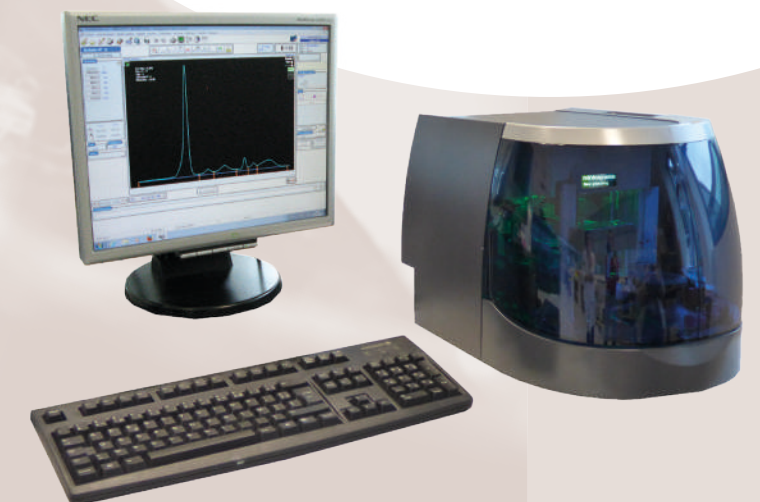


### • Funciones principales de la base de datos SQL

- Conectando a todos los instrumentos de Sebïa
- en el laboratorio
- entre ubicaciones fuera del laboratorio
- Validación remota de los resultados
- Almacenamiento de datos ilimitado
- Acceso web

### • Software de interpretación y validación de resultados

- Interfaz intuitiva y fácil de usar
- Función de búsqueda multicriterio
- Recuperación automática de la historia del paciente
- Clasificación automática de resultados



## Avances tecnológicos

Homogeneización de la muestra



Perforación del tapón

