



## Informe de Calificación OQ/PQ

N° AP-04/2020

Solicitado por:	<i>Ambiental Pehuen S.A.</i>
Dirección:	<i>Monseñor Larumbe 3290 – Martínez – Buenos Aires</i>
Sector:	<i>Laboratorio</i>
Instrumento:	<i>HPLC</i>
Marca:	<i>Perkin Elmer</i>
Modelo:	<i>Ver tabla.</i>
N° de serie:	<i>Ver tabla.</i>
Identificación:	<i>18</i>
Trazabilidad:	<i>Se adjunta lista de patrones empleados en la última hoja del informe</i>
Fecha de calificación:	<i>29 de octubre de 2020</i>
Fecha próxima calificación:	<i>Octubre de 2021</i>
Procedimiento de calificación:	<i>P-7.LC.V</i>

Tabla 1: Modelos y números de serie de las unidades

Item	Modelo	N° de serie
Degasador	Series 200	6996
Bomba binaria	Series 200	291N4020302
Inyector Automático	Series 200	293N4012604
Horno de columna	Series 200	OVP0310151020
Detector UV	Series 200	292N4020302
Detector de Fluorescencia	Series 200	1515-007
Interfase	NCL900 / Serie 600	4041290019 / 600n04011321
Soft de integración	TotalChrom V.6.3.2	6.3.2.0646

*Ing. Sebastián Montero*

Resp. de Calibraciones  
SEASING SRL

Realizó

*Ing. M.C. Cordero*

Resp. de Calidad  
SEASING SRL

Verificó

Conforme Cliente

El presente Informe sin firma ni sello no será válido. Queda totalmente prohibida su reproducción total o parcial.

Los resultados contenidos en el presente Informe se refieren al momento y condiciones en que se realizaron los ensayos, los mismos solo están relacionados con los Items ensayados o calibrados. SEASING SRL no se responsabiliza de los perjuicios que pudieran derivarse por el uso inadecuado de los equipos calificados y/o del presente Informe.

Los ensayos de calificación fueron realizados en el sitio donde se encuentra ubicado el equipo dentro del laboratorio del cliente, cuya dirección figura en la carátula del presente Informe.

La fecha de próxima calificación fue establecida de acuerdo a los requisitos del cliente.