



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

### **Resolución Rectoral**

**Número:**

**Referencia:** EX-2023-00137841- -UNC-ME#LH

---

VISTO las presentes actuaciones, y

CONSIDERANDO:

Que el Laboratorio de Hemoderivados tramita la Contratación Directa por Exclusividad para contratar la PROVISIÓN DE REACTIVOS, INSUMOS Y CONSUMIBLES, CONTROLES Y CALIBRADORES DE DIAGNOSTICO SEROLÓGICO MARCA ABBOTT PARA EQUIPO ARCHITECT i 1000sr.;

Que los reactivos necesarios para las determinaciones informadas a Orden 4 son las provistas por la firma ABBOTT, los que según allí se indica, son los únicos que se encuentran validados, en sensibilidad, exactitud y precisión. Se informa además que no hay otros reactivos que cumplan con los estándares de calidad exigidos por la planta del Laboratorio;

Que se incorpora a Orden 15 el presupuesto de la firma en cuestión por un total de \$ 26.950.234,00;

Que en Orden 23 se agrega Resolución de la Dirección Ejecutiva Nro. 158/2023 mediante la cual se autoriza la contratación directa de que tratamos, como aquellas de las previstas en el Art. 25 inc.d, ap. 3 del Dec. 1023/01, por la suma presupuestada, imputando el gasto a Recursos Propios de la Dependencia (Fuente 12);

Lo informado en orden 20 por la Secretaría de Gestión Institucional;

Lo dictaminado por la Dirección de Asuntos Jurídicos bajo el nro. DDAJ-2023-72366-E-UNC-DGAJ#SG;

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

R E S U E L V E :

ARTÍCULO 1.- Aprobar el trámite desarrollado por el Laboratorio de Hemoderivados referente a la Contratación Directa por Exclusividad para contratar la PROVISIÓN DE

REACTIVOS, INSUMOS Y CONSUMIBLES, CONTROLES Y CALIBRADORES DE DIAGNOSTICO SEROLÓGICO MARCA ABBOTT PARA EQUIPO ARCHITECT i 1000sr, por los motivos expuestos precedentemente, e invirtiendo en ello la suma de \$26.950.234,00 (pesos veintiseis millones novecientos cincuenta mil cuatrocientos treinta y cuatro) con Recursos Propios del mencionado Laboratorio.

ARTÍCULO 2.- Comuníquese y pase a sus efectos al Laboratorio de Hemoderivados.