

## ANEXO A:

**ASIGNACION COMPLEMENTARIA : MES ENERO 2023**  
( PESOS )

LEGAJO :	N° de Cargo	CATEGORIA	APELLIDO Y NOMBRE:	IMPORTE:	CONTRIB. 24,5%	TOTAL:	OBSERVACION:
24638	384822	101	TAVELLA, Héctor Gabriel	\$ 580.060,82	\$ 142.114,90	\$ 722.175,72	
25915	354517	114	GUGLIELMONE, Hugo	\$ 9.693,25	\$ 2.374,85	\$ 12.068,10	Fac. Cs. Quim.
27217	369407	101	ZUCCHI, Andrea Corina	\$ 452.779,05	\$ 110.930,87	\$ 563.709,91	
28341	369413	114	ZAMBONI, Gabriel	\$ 110.293,66	\$ 27.021,95	\$ 137.315,60	
30027	369408	102	CANALS, Alejandro Roberto	\$ 193.523,46	\$ 47.413,25	\$ 240.936,71	
30728	369412	114	ROMERO, Antonio F.	\$ 251.629,36	\$ 61.649,19	\$ 313.278,55	
31226	369405	101	SOBRERO, Cecilia Beatriz	\$ 249.450,99	\$ 61.115,49	\$ 310.566,48	
33270	369406	101	OVIEDO, Sergio Alejandro	\$ 389.289,29	\$ 95.375,88	\$ 484.665,17	
33590	369409	105	LINARES, Marcela S.	\$ 295.217,15	\$ 72.328,20	\$ 367.545,35	
33794	369411	114	LACERRA, Carolina	\$ 90.576,46	\$ 22.191,23	\$ 112.767,70	
35732	369414	111	MONTINI, José Luis	\$ 241.466,36	\$ 59.159,26	\$ 300.625,62	
35781	369415	117	ASIS, Graciela Del Valle	\$ 60.216,54	\$ 14.753,05	\$ 74.969,59	
43544	365227	102	PALOMEQUE, Miriam Edith	\$ 148.488,63	\$ 36.379,71	\$ 184.868,34	Directorio Lab. Hemoderivados
25140	346958	106	BUONANOTTE, Carlos Federico	\$ 137.258,40	\$ 33.628,31	\$ 170.886,70	Directorio Lab. Hemoderivados
44941	358080	119	BUTELER, Alfonso	\$ 148.488,63	\$ 36.379,71	\$ 184.868,34	Directorio Lab. Hemoderivados
34106	371707	110	RUGANI, Nelson	\$ 148.488,63	\$ 36.379,71	\$ 184.868,34	Directorio Lab. Hemoderivados
25947	363910	102	FERNANDEZ BODEREAU, Enrique Bernardo	\$ 297.133,93	\$ 72.797,81	\$ 369.931,75	Odontología
				\$ -	\$ -	\$ -	
<b>TOTAL :</b>				<b>\$ 3.804.054,61</b>	<b>\$ 931.993,38</b>	<b>\$ 4.736.047,98</b>	



Universidad Nacional de Córdoba  
2023

**Hoja Adicional de Firmas  
Informe Gráfico**

**Número:**

**Referencia:** Anexo A - Asignaciones Complementarias 01-2023

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.