

REPORTE DE OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE OFTALMOLOGIA

Nomenclatura : DIRECTA-PROC-7-2023-INO-MINSA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS 2023 PARA EL SERVICIO DE FARMACIA

Nro. Item :	1	Cantidad Solicitada	400.0	Valor Referencial :	S/ 39,652.00	Resultado	Adjudicado
Descripción del	BIMATOPROST 100 µg/mL SOL OFT 3mL	Unidad de Medida :	Unidad	Cantidad Desierta :	0.0		

Nombre o Razón Social	Integrante del Consorcio	Cantidad Adjudicada	Monto Adjudicado
20100085225-QUIMICA SUIZA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - QUIMICA SUIZA S.A.C.		400.0	39652

Nro. Item :	2	Cantidad Solicitada	6000.0	Valor Referencial :	S/ 593,700.00	Resultado	Adjudicado
Descripción del	BRIMONIDINA + DORZOLAMIDA + TIMOLOL 2 mg + 20 mg + 5 mg/mL SOL OFT 5 ML	Unidad de Medida :	Unidad	Cantidad Desierta :	0.0		

Nombre o Razón Social	Integrante del Consorcio	Cantidad Adjudicada	Monto Adjudicado
20513441208-LABOFTA S.A.C		6000.0	593700

Nro. Item :	3	Cantidad Solicitada	6000.0	Valor Referencial :	S/ 335,280.00	Resultado	Adjudicado
Descripción del	MACROGOL 400 (POLIETILENGLICOL 400) + PROPILENGLICOL + SORBITOL 4 mg + 3 mg + 14 mg SOL OFT 10 ML	Unidad de Medida :	Unidad	Cantidad Desierta :	0.0		

Nombre o Razón Social	Integrante del Consorcio	Cantidad Adjudicada	Monto Adjudicado
20212561534-ALCON PHARMACEUTICAL DEL PERU SA		6000.0	335280

Nro. Item :	4	Cantidad Solicitada	150.0	Valor Referencial :	S/ 46,500.00	Resultado	Adjudicado
Descripción del	NATAMICINA 50 mg/mL SOL OFT 10 mL	Unidad de Medida :	Unidad	Cantidad Desierta :	0.0		

Entidad convocante : INSTITUTO NACIONAL DE OFTALMOLOGIA

Nomenclatura : DIRECTA-PROC-7-2023-INO-MINSA-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS 2023 PARA EL SERVICIO DE FARMACIA

Nombre o Razón Social	Integrante del Consorcio	Cantidad Adjudicada	Monto Adjudicado
20600875711-BOTICA MAGISTRAL PERUANA E.I.R.L.		150.0	46500