

ESTADO DE CUENTA

Empresa: OPERADORA DE HOSPITALES ANGELES SA DE CV SUC

Página: 1 de 2

Tipo paciente: Hospitalizado

Fecha: 07.02.2026 Hora: 21:57:11

Habitación: CLHA706

Episodio:1501340414

Paciente: BRYAN MOISES JUAREZ VELAZQUEZ

Compañía: Paciente particular

Fecha de Ingreso: 07.02.2026

Hora de Ingreso: 06:13:00

Médico: CARLOS ANDRES SANCHEZ ARREOLA

Fecha de Egreso : 07.02.2026

Hora de Egreso : 16:02:00

Fecha	Código	Descripción	Cant	Precio Part.	Desc (%)	Precio Cargo	I.V.A.	Importe	Saldo	Hora	Usuario
07.02.2026	2000081818	TERMOMETRO CUARZO LIQUIDO S/C C50	1	88.94	0.00	88.94	14.23	103.17	103.17	06:57	SOAPUSER
07.02.2026	1000015833	MIDAZOLAM SOL INY AMP 5MG/5ML	1	100.01	0.00	100.01	16.00	116.01	219.18	11:01	HALUGO
07.02.2026	2000047425	SUSPENSORIO MD SUSMD C1	1	620.43	0.00	620.43	99.27	719.70	938.88	11:01	HALUGO
07.02.2026	2000223731	SENSOR OXIMETRIA PULSO AD 4000 C1	1	758.16	0.00	758.16	121.31	879.47	1,818.35	11:01	HALUGO

Fecha	Anticipo	Entrega Cta.	F. Pago	Banco	Referencia	Autoriz.	Precio Part	Importe	Saldo
-------	----------	--------------	---------	-------	------------	----------	-------------	---------	-------

Importe:	1,567.54
Descuentos:	0.00
Sub-total:	1,567.54
IVA(16,00%):	250.81
Total de Cargos:	1,818.35
Deducible:	0.00
Coaseguro:	0.00
Entrega a cuenta:	0.00
Total a Pagar:	1,818.35

ESTADO DE CUENTA

Empresa: OPERADORA DE HOSPITALES ANGELES SA DE CV SUC

Tipo paciente: Hospitalizado

Habitación: CLHA706

Episodio:1501340414

Fecha de Ingreso: 07.02.2026

Hora de Ingreso: 06:13:00

Fecha de Egreso : 07.02.2026

Hora de Egreso : 16:02:00

Paciente: BRYAN MOISES JUAREZ VELAZQUEZ

Página: 2 de 2

Fecha: 07.02.2026 Hora: 21:57:11

Compañía: Paciente particular

Médico: CARLOS ANDRES SANCHEZ ARREOLA

RESUMEN DE MOVIMIENTOS POR TIPO DE PRESTACIÓN

CARGOS INSUMOS	1,467.53
CARGOS SERV. Y SUM. DE MEDICAMENTOS	100.01
Importe:	1,567.54
Descuentos:	0.00
Sub-total:	1,567.54
IVA(16,00%):	250.81
Total de Cargos:	1,818.35
Deducible:	0.00
Coaseguro:	0.00
Entrega a cuenta:	0.00
Total a Pagar:	1,818.35