



Factura electrónica de venta No: ONCO55698

Nombre Cliente: EPS FAMILIAR DE COLOMBIA S.A.S. Identificación: NIT 901543761-5 Dirección: CL 24 18 42 MSEC CENTRO - SINCELEJO - SUCRE Teléfono: 3225921976 E-Mail: epsfamiliarcolombia@gmail.com			Fecha Generación: 9.MAR.2023 15:36 Fecha Validación: 9.MAR.2023 15:36 Fecha Vencimiento: 8.ABR.2023	
No. Contrato: Código ERP: CCF033	Tipo Contrato:Evento	Subsidiado	Cubre Desde: 8.MAR.2023 Hasta: 8.MAR.2023	

Paciente: RAMOS ARROYO CONCEPCION MARIA No. Doc.: 34915226 Dirección: VEREDA PUEBLO REGAO - PUEBLO NUEVO Médico: MARCO ANTONIO TORREGROZA OTERO	Tipo Doc.: CC Teléfono: 3205912969	Consecutivo: 0200170431 No. Poliza: No. Autorización: 233196		
--	---------------------------------------	--	--	--

Código	Descripción	Valor Total
Area Funcional:	01 CONSULTA EXTERNA T1	
43	CONSULTA EXTERNA	72,800.00
Subtotal Area >>>		72,800.00

VALOR SERVICIOS:	72,800.00
VALOR COPAGOS:	0.00
VALOR CUOTA MODERADORA:	0.00
VALOR PAGO COMPARTIDO:	0.00
VALOR DESCUENTO:	0.00
VALOR IVA:	0.00
VALOR TOTAL FACTURA:	72,800.00

TOTAL	SETENTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS PESOS CON CERO CENTAVOS **** **	72,800.00
--------------	---	-----------

La presente factura electrónica de venta se asimila en sus efectos a una letra de cambio (artículo 5 Ley 1231 de 2008). El contratante declara haber recibido los servicios a entera satisfacción.

Afiliado:	Vendedor:	Se hace constar que la firma distinta al comprador supone que dicha persona está autorizada para firmar y recibir, confesar la deuda y obligar al contratante. Recibí conforme la mercancía. Acepto esta factura.
Firma	Firma	Fecha recibo factura, nombre, identificación, firma

Autorización numeración de facturación electrónica dian n° 18764034750900 del 26/08/2022 al 25/08/2023.vigencia 12 meses, prefijo ONCO del consecutivo ONCO1 al ONCO200000. proveedor tecnológico: the factory hka colombia nit: 900390126-6 software: tfhka_co900390126 softwareid: 82d21092-144e-4b66-b720-6cdf9f661767

Forma de Pago: Credito

Medio de Pago: Transferencia Electrónica

Plazo: 30 Días