

VALORACION MEDICA DAÑOS CORPORALES - ALLIANZ

| DATOS DEL SINIESTRO | |
|----------------------------|-----------------------|
| FECHA DE SINIESTRO | 15/08/2021 |
| FECHA DE VALORACION | 03/04/2023 |
| ABOGADO SOLICITANTE | ALEJANDRO OROZCO |
| TIPO DE VALORACION | RECONSIDERACIÓN |
| CIUDAD/DEPARTAMENTO | BOGOTA, D.C.-BOGOTA |
| PLACA | JNR568 |
| NUMERO DE SINIESTRO | 104799173 |
| SOAT | ESTADO |
| CENTRO DE ATENCION | CLÍNICA SANTA JULIANA |
| H. CLINICA 5432 - 84.5 | |

| DATOS DEL LESIONADO | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| NOMBRES Y APELLIDOS | JESSICA MILENA LARA ALMANZA |
| NUMERO DE DOCUMENTO DE IDENTIFICACION | 1.020.760.844 |
| EDAD | 30 |
| SEXO | FEMENINO |
| NIVEL DE EDUCACION | BACHILLERATO |
| OCUPACION PRINCIPAL | INDEPENDIENTE |
| ROL | PEATON |

| DIAGNOSTICO // CODIGO | |
|--|--|
| S729 FRACTURA DEL FEMUR, PARTE NO ESPECIFICADA | |
| S010 HERIDA DEL CUERO CABELLUDO | |
| TRIAGE ABOGADOS | |
| FRACTURA HUESOS LARGOS, | |

| | |
|---------------------------------|-------------|
| ANTECEDENTES MEDICOS RELEVANTES | NO REPORTA, |
|---------------------------------|-------------|

| | |
|-------------------------|---------------|
| CLASIFICACION FUNCIONAL | MODERADA I |
| CLASIFICACION ESTETICA | MODERADA 7-13 |
| DIAS DE INCAPACIDAD | 130 |
| TIPO DE INCAPACIDAD | DEFINITIVA |

| SECUELAS | |
|---|-------------|
| ESTETICAS | PERMANENTES |
| ANATOMICAS | PERMANENTES |
| FUNCIONALES | PERMANENTES |
| OBSERVACIONES SECUELAS: | |
| ESTETICAS Y ANATOMICAS MUSLO VISIBLES. FUNCIONALES LIMITACION MOVIMIENTOS DE MIEMBRO INFERIOR - LOCOMOCION. | |

| | |
|---|---------|
| CALIFICACIÓN PCL ESTIMADA SEGÚN EVALUACIÓN DOCUMENTAL | 23.90 % |
|---|---------|

| | |
|---|--|
| ORIGEN DE LA INFORMACION PARA REALIZAR LA VDC | HISTORIA CLÍNICA, IPCF, CALIFICACIÓN JUNTA REGIONAL, |
|---|--|

OBSERVACIONES:

++ FX FEMUR DIAFISIARIA DER- OSTEOSX- INFECCION- LAVADO- PSEUDOARTROSIS. PCL JRCI BOGOTA Y CUNDINAMARCA.

HERNAN DARIO TELLEZ VERA MD

REGISTRO 16529

JPS CONSULTORES SAS