

OFRECE PRUEBA CUADERNO DE PRUEBAS N4

CENTRO JUDICIAL MONTEROS

Oficina de Gestión Asociada Multifuero CJM N° 1 - Civil

ACTUACIONES N°: 68/23

AUTOS: PAEZ ERIKA LUCIANA c/ LESCOANO NORMA NOEMI s/ DAÑOS Y PERJUICIOS. EXPTE. N°68/23.-

GRACIELA ALICIA RODRIGUEZ, Abogada, MP 4403, L J, F 394, casillero 27233085788 y **JAVIER PEYREL**, abogados del foro local, abogado MP 4250, con domicilio Legal en Casillero de Notificaciones en 20246710318, nos presentamos ante V.S. por la parte actora y respetuosamente decimos:

I) –PERICIAL MECANICA

Que estando abierto a prueba el presente juicio, vengo en tiempo y forma a ofrecer la siguiente prueba,

I.-PERICIAL MECANICA. -

Solicito se proceda al sorteo de un Perito Ingeniero Mecánico para que, en base a las constancias de autos, el expediente penal caratulado: MPF, UNIDAD FISCAL DE DESICIÓN TEMPRANA MONTEROS CAUSA: LEZCANO NORMA NOEMOÍ - ERIKA PAEZ S/ LESIONES CULPOSAS LEGAJO: M-001914/2023.-

Proceda el perito designado

- 1.- Realizar un informe fotográfico del lugar del hecho. Indicara en el mismo las señalizaciones horizontales y verticales que se encuentren en el lugar.-
- 2.- Un croquis demostrativo del lugar del hecho y de sus principales referencias. reconstruya históricamente la forma de ocurrencia del siniestro de autos, señalando el ancho de la arteria y su intersección, sentido y carriles de circulación, torres de iluminación existentes, carteles que indiquen precaución a los conductores de vehículos y toda otra característica topográfica de interés para la litis-
- 3.- Indique el perito el sentido de circulación de los vehículos involucrados.
- 4.- Describa los daños de los vehículos intervinientes. -
- 5.- Describa los vehículos intervinientes, informe medidas y peso de los mismos.
- 6.- En atención a los daños de los vehículos y a su experiencia ¿Como fue la mecánica del accidente? . Realice un croquis demostrativo de la misma.-
- 7.- Determine el perito el posible punto de impacto, indique donde estaba el vehículo de la actora y si la misma se encontraba detenida. -

8.- Determine el perito la posición final de los móviles.-

9.- Diga el perito que medidas tendría que haber usado el conductor del vehículo de la parte demanda para evitar la colisión.

10.- Teniendo en cuenta los daños experimentados por los rodados, lesiones sufridas por la victima de autos,

1) indique la velocidad del móvil que guiaba el demandado, antes y al momento de producirse el siniestro.

2) Indique si el vehículo impactante del demandado circulaba a velocidad moderada o excesiva al momento del impacto

11.- Indique si el siniestro de autos pudo producirse de la manera que lo relata la parte actora.-

12.- Indique si hay restricciones a la visibilidad desde algún punto de ambas arterias, si la visibilidad nocturna es plena o requiere mayor atención del promedio.

13.- Indique la velocidad máxima permitida en el lugar y hora del accidente. -

14 .-Indique,

1) de acuerdo a la Ley Nacional de Tránsito, cual debió haber sido el comportamiento del conductor del vehículo de la parte demandada para evitar colisionar al actor.

2) Indique si el comportamiento del conductor demandado al momento del accidente, indicando si el mismo obro con imprudencia o negligencia.-

3) Indique si el demandado es responsable del accidente, conforme los resultados que arrojan las pericias.-

15.- Indique la obligación del conductor del vehículo embistente para evitar el accidente ocurrido, o sea que debió realizar para evitar la colisión.-

16.- Indique cual sería el costo actual de reparación del vehículo de la actora.-

Designo como consultor técnico de parte al Ingeniero Jose Manuel Mena, M.P 24.513 (C.O.P.I.T.)M con domicilio en Cariola 420 de la ciudad de Yerba Buena- Tucumán.

Por lo expuesto, pido a V.S. tenga por ofrecida la presente prueba, haciendo lugar a la misma.-

PROVEER DE CONFORMIDAD

SERA JUSTICIA.