

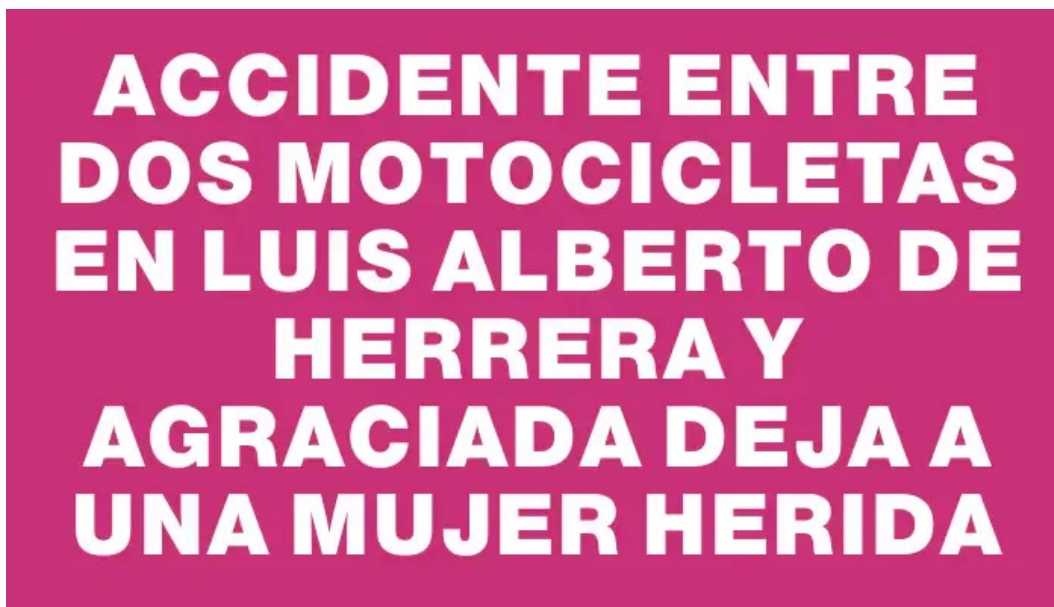
Accidente entre dos motocicletas en Luis Alberto de Herrera y Agraciada deja a una mujer herida

Policiales



Publicada el: 09/11/24	Visitas: 87
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 9	Puntaje: 4.6

https://www.ultimasnoticias.com.uy/policiales/accidente-entre-dos-motocicletas-en-luis-alberto-de-herrera-y-agraciada-deja-a-una-mujer-herida_7816.php



Policiales

Accidente entre dos motocicletas en Luis Alberto de Herrera y Agraciada deja a una mujer herida

Colisión entre motocicletas en Luis Alberto de Herrera y Agraciada provoca lesiones en una mujer.

Siniestro de Tránsito en Salto Deja a Dos Conductoras Lesionadas

Ayer, a las 12:15 horas, personal policial se presentó en la intersección de las calles Luis Alberto de Herrera y Agraciada, tras recibir un aviso sobre un siniestro de tránsito.

En el lugar, se encontró a una conductora de motocicleta que había resultado lesionada al colisionar con otra moto que transitaba por calle Agraciada.

La conductora involucrada en el accidente fue evaluada por una ambulancia de UCMS, siendo diagnosticada por el médico a cargo como "politraumatizada leve", y posteriormente, fue trasladada al Centro Médico de Salto.

Accidente en Ruta Nacional N° 31

El mismo día, durante el mediodía, la Policía recibió otro llamado relacionado con un accidente entre dos motocicletas en la Ruta Nacional N° 31, a la altura del kilómetro 6. En este caso, ambas conductoras, de 42 y 29 años de edad, resultaron lesionadas.

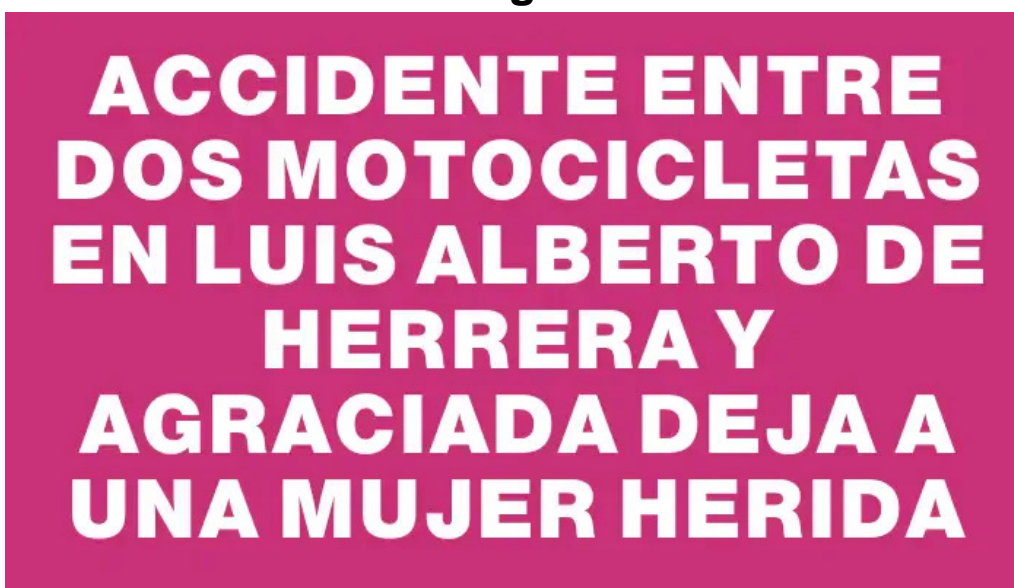
Una ambulancia de la localidad de San Antonio acudió al lugar para prestar asistencia.

La mujer de 42 años fue evaluada por el médico a cargo y se le diagnosticó "posible fractura de tobillo izquierdo" y "politraumatizada leve".

La conductora de 29 años también fue diagnosticada con "politraumatizada", siendo ambas trasladadas al Hospital Regional de Salto para recibir atención médica adecuada.

Fuente: Diario Cambio

Imágenes



Accidente entre dos motocicletas en Luis Alberto de Herrera y Agraciada deja a una mujer herida

Tags

siniestro, conductora, recibir, motocicletas, accidente, herrera, conductoras, evaluada, alberto, lesionadas, politraumatizada, agraciada

Noticias relacionadas

- 4.0 *** *Colisión grave: cierre de vías en el cruce de Agraciada y Tapes*
- 4.8 *** *Arrancó la Expo Prado y diversas rutas de ómnibus ajustan sus recorridos para el fin de semana*
- 4.5 *** *Un juez evaluará si una conductora deberá abonar 709.828 pesos al sanatorio Mautone en compensación por las lesiones ocasionadas a un afiliado*
- 4.6 *** *Accidente de tránsito en Agraciada y Tapes causa múltiples heridos y genera alteraciones en la circulación de la zona*
- 4.2 *** *Lacalle enfatiza la falta de figuras destacadas en la carrera electoral y resalta a Delgado como el candidato más capacitado*
- 4.1 *** *El Herrerismo suma a su bancada a los diputados Gonzalo Mujica, proveniente del ex Frente Amplio, y a Javier Radiccioni*
- 4.4 *** *Accidente en Gobernador de Viana y Patulé: colisión entre auto y moto deja heridos*
- 4.7 *** *Celso Otero y José Herrera conmemoraron los inicios de Suárez en la Celeste y el impacto que su trayectoria deja en el fútbol uruguayo*
- 3.9 *** *Trágico accidente en Ruta 9: motociclista pierde la vida tras colisión con conductora de 69 años bajo los efectos del alcohol*
- 4.5 *** *Lacalle Herrera destacó la singularidad de la actual campaña electoral y expresó su firme apoyo a Álvaro Delgado*

Categorías

Interior
aldea
Breves
básquet

ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
dialogos
Economía
Empresariales
Empresas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado
Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de local
México
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud

Show
sin categoría
sindicales
Sociedad
Tecnología & internet
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024