

*Tema 1. La reconstrucción de siniestros viales como función en la policía judicial de tráfico*

*Tema 2. Magnitudes y fundamentos de cálculo*

*Tema 3. Cinemática*

*Tema 4. Conceptos básicos sobre dinámica*

*Tema 5. Dinámica vehicular*

*Tema 6. Mediación deformaciones en vehículos*

*Tema 7. Cálculo energía de deformación y parámetros relacionados*

*Tema 8. Análisis de colisiones*

*Tema 9. Atropellos a peatones y ciclistas*

*Tema 10. Particularidades reconstrucción siniestros motocicletas*

*Tema 11. La fotogrametría aplicada a la reconstrucción*

*Tema 12. Análisis de las grabaciones de imágenes*

*Tema 13. Documentación de la reconstrucción*

*Tema 14. Ejemplos de cálculos analíticos en casos completos*

*Apéndice: Resumen de fórmulas de utilización frecuente*

*Bibliografía*