

PEREZ VILLANUEVA BUFETE ABOGADOS TRAFICO EN VIGO MEJORES ESPECIALISTAS TRAF

Envia un email al anunciante: user-485214@AnuncioTIC.com

Messenger: Contacto :

Fecha: Lunes, 25 Junio de 2018

152 personas han visto este anuncio

Precio: 0

TIENE UN PROBLEMA DE TRAFICO ?, SI HA DADO POSITIVO EN ALCOHOLEMIA Y LE HA LLEGADO CITACION JUDICIAL PARA JUICIO POR ALCOHOLEMIA O CUALQUIER OTRO DELITO CONTRA LA SEGURIDAD VIAL ESTE ES SU DESPACHO , SOMOS EXPERTOS EN ESTOS TEMAS ALCOHOLEMIAS Y DEMAS DELITOS CONTRA LA SEGURIDAD VIAL , EXCESOS DE VELOCIDAD , DESOBEDIENCIA A LA AUTORIDAD , ALCOHOLEMIAS CON ACCIDENTE Y SIN ACCIDENTE , REINCIDENCIAS , CONDUCCION TEMERARIA , DESPACHO PEREZ VILLANUEVA CUENTA CON LA MAXIMA EXPERIENCIA EN DEFENSA DELITOS CONTRA LA SEGURIDAD VIAL,PREOCUPADO POR CITACION JUDICIAL PARA JUICIO RAPIDO POR ALCOHOLEMIA O DELITO SEGURIDAD VIAL ? HA DADO POSITIVO TASA ALCOHOLEMIA MIENTRAS IBA CONDUCIENDO Y LE HAN CITADO PARA UN JUICIO RAPIDO POR DELITO CONTRA LA SEG VIAL O PARA DECLARAR COMO INVESTIGADO EN DILIGENCIAS PREVIAS POR DELITO CONTRA LA SEGURIDAD VIAL ? EN CUALQUIERA DE LOS DOS CASOS DESPREOCUPESE DEJANDO SU CASO EN MANOS DE EXPERTOS , EN NUESTRO DESPACHO PEREZ VILLANUEVA SOMOS PROFESIONALES ESPECIALISTAS DESTACADOS EN TODA GALICIA Y MADRID POR LA DEFENSA DIARIA DE ESTOS ASUNTOS EN JUZGADOS DESTACANDO POR LA OBTENCION DE LOS MEJORES RESULTADOS , LOS MEJORES RESULTADOS DEPENDEN DE LA MEJOR DEFENSA , LA MEJOR EXPERIENCIA EN ESTOS CASOS , SOMOS ESPECIALISTAS EN ESTOS TEMAS , LLAMENOS Y LE AYUDAMOS A CONSEGUIR LOS MEJORES RESULTADOS PARA SU CASO , LA GARTANTIA DE UNA FIRMA PEREZ VILLANUEVA MAXIMA EXPERIENCIA DEFENDIENDO DIARIAMNETE AL CONDUCTOR EN JUZGADOS , DEFENSA LEGAL ESPECIALIZADA EN JUICIOS RAPIDOS POR ALCOHOLEMIAS Y DEMAS DELITOS CONTRA LA SEGURIDAD VIAL CON OBTENCION DE LOS MEJORES RESULTADOS TELFS: 986 22 45 81 , 646 624 677 C/VELAZQUEZ MORENO 9 , 3º , OFICINA 310 , VIGO AHORA TAMBIEN PUEDE PEDIR CITA POR WHATSAPP DURANTE LAS 24 HORAS DEL DIA INCLUIDO FINES DE SEMANA



www.AnuncioTIC.com