



— Universidad —  
**Inca Garcilaso de la Vega**  
Nuevos Tiempos. Nuevas Ideas

**FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS POLÍTICAS**

“ANÁLISIS DEL EXPEDIENTE 0963-2015-62-1201-JR-PE-01, DEL DELITO  
CONTRA LA LIBERTAD SEXUAL (VIOLACIÓN SEXUAL DE MENOR DE  
EDAD)”

**TRABAJO DE SUFICIENCIA PROFESIONAL**

Para optar el título profesional de ABOGADO

**AUTOR**

RIOJAS VARGAS, FLAVIO DIVIER.

**ASESOR**

MG. Alberto VELARDE RAMIREZ

**Lima, Setiembre del 2021**

## RESUMEN

El presente trabajo de suficiencia, aborda el expediente No. 0963-2015-62-1201-JR-PE-01, relacionado a la sentencia por el Delito Contra la Libertad Sexual en la modalidad de violación sexual de una menor de edad, por parte del inculpado Nolasco Bravo Emanuel Tito en contra de la menor agraviada de iniciales A.N.F.R., procediendo a realizar un profundo análisis de las dos sentencias, donde en primera instancia el Juzgado Penal Colegiado – Hco., le impone una condena de cuatro años de P.P.L con carácter de efectiva, no habiendo considerado el juzgador para la emisión de su fallo, el acuerdo realizado entre los sujetos procesales, donde sintetizan que la pena sea suspendida, conllevando a que el abogado defensor apele dicha decisión judicial ante una segunda instancia, pronunciándose la Sala Penal de Apelaciones mediante la anulación de fallo y la realización de un nuevo proceso judicial por parte de otro Juzgado Colegiado.

Al respecto, durante el desarrollo del presente trabajo se ha plasmado un marco teórico donde incluiremos las referencias legislativas, la base legal, y un análisis doctrinario de figuras jurídicas relacionado al presente caso., para luego realizar un planteamiento del hecho mediante una recapitulación analítica enmarcado en el ámbito jurídico, emitiendo un comentario crítico al mismo; y para finalizar plasmaremos cinco jurisprudencias nacionales, y el pronunciamiento de las conclusiones y recomendaciones.

**Palabras claves:** Abuso Sexual, Indemnidad Sexual, Acceso Carnal, Conclusión Anticipada, Jurisprudencia Penal.