



Montevideo, 8 de noviembre de 2016.-

I Taller de Implementación del Nuevo Sistema Procesal - Desarrollo de la Investigación

En el día de ayer se llevó a cabo el “I Taller de Implementación del Nuevo Sistema Procesal - Desarrollo de la Investigación” en el salón de conferencias de la Escuela Naval.

El mismo contó con la presencia del Señor Sub Secretario de Defensa, Daniel Montiel, el Señor Prefecto Nacional Naval, Contralmirante Carlos Abilleira, y el Señor Fiscal adjunto de Corte Dr. Ariel Cancela.



Este taller se realizó a raíz de que el próximo 16 de julio de 2017 entrará en vigencia un nuevo Sistema Procesal Penal en Uruguay con la implementación del nuevo Código de Proceso Penal, aprobado por la Ley Nro. 19.293 de diciembre de 2014.

Esto implicará pasar de un sistema inquisitivo a un sistema acusatorio, donde se separan claramente las funciones de acusar y juzgar, enfrentando en igualdad



de oportunidades ante un juez imparcial, a la fiscalía y a la defensa.

Dentro de los importantes cambios que trae aparejado el nuevo Sistema Procesal Penal, podemos identificar como principales, el reconocimiento de la víctima como parte del proceso, el principio de inocencia del imputado, la participación de los jueces ajenos a la investigación criminal, la realización de los juicios orales y públicos, y por ende el principio del fin del sistema escrito, conllevando todo esto, entre otras cosas a procesos más cortos.





Este nuevo Código de Proceso Penal, determina específicamente a través del Capítulo II, Sección I y II, la participación de la Prefectura Nacional Naval como auxiliar del Ministerio Público en las tareas de investigación, debiendo también ejecutar las medidas de coerción que decreten los Tribunales.

Esto conlleva un reto muy importante para el personal de la Prefectura Nacional Naval, que atiende las tareas relacionadas a la función de Policía Marítima, en el trabajo en equipo con los Señores Fiscales, debiendo para ello elevar los conocimientos y capacitación necesaria para proceder eficientemente.

