DISCURSO DEL DR. ÓSCAR CRUZ BARNEY, PRESIDENTE DEL ILUSTRE Y NACIONAL COLEGIO DE ABOGADOS DE MÉXICO EN LA ESCUELA LIBRE DE DERECHO, CON MOTIVO DE LA ENTREGA DE RECONOCIMIENTOS A BRENDA LUCÍA SÁNCHEZ PÉREZ POR HABER OBTENIDO EL MEJOR PROMEDIO DE LICENCIATURA Y A RENATA LAURA SANDOVAL SÁNCHEZ, POR HABER OBTENIDO EL MEJOR PROMEDIO DE MAESTRÍA

Es para mí un gran gusto entregar estos diplomas y medallas a los mejores promedios obtenidos dentro de la carrera de abogado y en la maestría en derecho en Escuela Libre de Derecho.

El Ilustre y Nacional Colegio de Abogados de México premia el

esfuerzo continuo y provechoso de los estudiantes.

La tarea que tienen ahora por delante es ardua y de enorme importancia: la elaboración de la correspondiente tesis de grado que les permitirá alcanzar sus respectivas metas.

Tengan presente que la tesis es la oportunidad de ejercitarse en la investigación jurídica y en la reflexión. Puede ser el primer fruto de una larga lista de publicaciones que se sumen a la literatura jurídica mexicana.

Abran su mente, sus metas y sus miras. Las bibliotecas y repositorios de las diversas escuelas y facultades de derecho los esperan para realizar lo que puede ser su primera obra escrita, esperemos no la última. Tengan presente que la única forma de aprender a escribir es precisamente escribiendo.

Enhorabuena por una carrera y maestría exitosa, ahora está en ustedes cerrarlo como corresponde, haciendo honor a la Escuela Libre de Derecho y al Ilustre y Nacional Colegio de Abogados de México.

Tienen frente a ustedes un enorme compromiso con la abogacía mexicana y con el país. México requiere de abogados comprometidos, preparados, honorables y con una plena conciencia de la dimensión ética del ejercicio profesional de la profesión. No defrauden al gremio, no defrauden a la Escuela Libre de Derecho, no defrauden a México. Esperamos mucho de ustedes, México espera más. El Ilustre y Nacional Colegio de Abogados les invita a trabajar por su gremio, por su futuro y por el de nuestro país.