



FORMATO PARA TRAMITE DE PROCEDIMIENTOS ADMINISTRATIVOS DEL TUPA COL V1.0

Sr. Decano del Colegio Odontológico del Perú – Región Lima

Presente.-

Yo,..... **con DNI**

y N° de COP:....., **domiciliado en:**

....., **teléfono celular:** , **e-mail:**

.....; **solicito lo siguiente:**

| | | | |
|---|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Nueva colegiatura | <input type="checkbox"/> Traslado a la Región Lima | <input type="checkbox"/> Traslado de la Región Lima a Otra Región | <input type="checkbox"/> Traducción Simple de Documentos |
| <input type="checkbox"/> Solicitudes varias - Emisión de otros documentos | <input type="checkbox"/> Duplicado de Certificado de Habilitación | <input type="checkbox"/> Constancia de No Habilitación | <input type="checkbox"/> Certificado de No Habilitación Detallado |
| <input type="checkbox"/> Solicitud de Certificado de Habilidad por Terceros | <input type="checkbox"/> Constancia de Colegiatura | <input type="checkbox"/> Constancia de Colegiatura en idioma extranjero | <input type="checkbox"/> Certificado de Habilitación |
| <input type="checkbox"/> Venta de Certificado Odontológico | <input type="checkbox"/> Recepción de denuncia para inicio de procedimiento administrativo disciplinario | <input type="checkbox"/> Recurso de apelación de sanción por procedimiento administrativo disciplinario | <input type="checkbox"/> Constancia de No Tener Sanción Disciplinaria |
| <input type="checkbox"/> Presentación de Medios de Prueba Extemporáneo | <input type="checkbox"/> Duplicado Documentos Escuela de Perfeccionamiento Profesional | <input type="checkbox"/> Exoneración del pago de cuota societaria única | <input type="checkbox"/> Impugnación de acuerdos del CAR |
| <input type="checkbox"/> Autorización para uso de logotipo por sociedades científicas registradas en el COP | <input type="checkbox"/> Recurso de Nulidad de Elecciones | <input type="checkbox"/> Solicitud de vacancia de miembro del CAR | |

Adjunto:

1.-

2.-

3.-

4.-

5.-

Fecha: Lima, De de 20.....

.....
FIRMA