

<p>SECCIÓN II. FORMULARIO DE COMPROMISO DE PARTICIPACION DEL PERSONAL TECNICO Y HOJA DE VIDA</p>

2.1 COMPROMISO DEL PROFESIONAL ASIGNADO AL PROYECTO

Yo, *Hugo Esteban Ortega Guaricela*, me comprometo con la *Asociación Plan Vial Daule* a prestar mis servicios en calidad de *ingeniero civil*, como *especialista en transporte* durante la realización del proyecto, en caso de adjudicación, adjuntando al presente compromiso mi hoja de vida correspondiente, numeral 2.2 de este formulario.

Lugar y Fecha

Ing. Hugo Esteban Ortega Guaricela
CC: 0104566468

Notas:

1. *Este formulario deberá estar firmado por el profesional para ser considerado en el proyecto, exclusivamente.*
2. *Incluir información de cada experiencia profesional en el formato detallado en el numeral 2.2 de este formulario.*

2.2 HOJA DE VIDA DEL PERSONAL TÉCNICO CLAVE ASIGNADO AL PROYECTO

1. Nombres completos: Hugo Esteban Ortega Guaricela
2. Lugar y fecha de nacimiento: Loja, 05 de octubre de 1988
3. Nacionalidad: Ecuatoriano
4. Título profesional: Ingeniero Civil
5. Fecha de graduación: 14 de noviembre de 2012
6. Título IV nivel: Magíster en Tránsito, Transporte y Seguridad Vial
7. Fecha de obtención: 27 de junio de 2018
8. Experiencia profesional:

Empresa / Institución:	Empresa Pública de la Universidad de Cuenca
Contratante:	Ministerio de Transporte y Obras Públicas – Subsecretaría Zonal 6
Proyecto:	<i>ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD, IMPACTO AMBIENTAL, ESTUDIOS PRELIMINARES, DISEÑOS DEFINITIVOS DE LA AUTOVÍA CUENCA – CUMBE Y ACCESO SUR A CUENCA, DE LONGITUD APROXIMADA, UBICADA EN LA PROVINCIA DEL AZUAY.</i>
Monto del proyecto:	2,579,362.85
Papel desempeñado:	Especialista en tráfico, tránsito y vial
Tiempo de participación:	9 meses
Actividades relevantes:	Elaboración del estudio de tránsito para el proyecto vial, definición de parámetros de diseño geométrico, análisis de capacidad vial, evaluación de intersecciones y criterios de seguridad vial, conforme a la normativa MTOP y AASHTO aplicables al proyecto.

Empresa / Institución:	CONSORCIO PELILEO – BAÑOS
Contratante:	Ministerio de Transporte y Obras Públicas – Subsecretaría Zonal 3
Proyecto:	ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD, IMPACTOS AMBIENTALES E INGENIERÍA DEFINITIVA PARA LA AMPLIACIÓN (4 CARRILES), RECTIFICACIÓN Y MEJORAMIENTO

	DE LA CARRETERA PELILEO – BAÑOS, INCLUYE PUENTES Y PASO LATERAL DE PELILEO; LONGITUD TOTAL APROXIMADA 34.00 KM, UBICADA EN LA PROVINCIA DE TUNGURAHUA.
Monto del proyecto:	1,287,800.00
Papel desempeñado:	Ingeniero en Tráfico y Vial
Tiempo de participación:	210 días
Actividades relevantes:	Participación en la elaboración de los estudios de tránsito y en su aplicación al diseño geométrico de la vía, al análisis de seguridad vial, a la definición de señalización y a la evaluación de las condiciones operativas de la carretera, conforme a la normativa vigente del MTOP.