



“Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres”  
“Año del Bicentenario del Perú: 200 años de Independencia”

**Concurso Público Internacional del Proyecto “Masificación del Uso de Gas Natural - Distribución de Gas Natural por Red de Ductos en las Regiones de Apurímac, Ayacucho, Huancavelica, Junín, Cusco, Puno y Ucayali”**

**Anexo 7**

**Documentos de la Sala de Datos**

Código	Documento	Idioma	Elaborado por
1	Informe sobre el proceso de promoción de la inversión privada para la "Masificación del uso de Gas Natural utilizando GNC en las ciudades de Abancay, Andahuaylas, Huamanga, Huanta, Huancavelica, Huancayo, Jauja Cusco, Juliaca, Puno, Quillabamba y Pucallpa - Segunda Etapa - Distribución de Gas Natural por red de ductos" que el Ministerio de Energía y Minas encargó a PROINVERSIÓN, Cómputo y Presupuesto de Obras, supervisión, operación y mantenimiento.	Español	Ergos Energy
2	Informes 1, 2, 3, 4 y 5 del "Estudio Especializado Técnico-Regulatorio para el diseño de la estrategia del Proceso de Promoción del Proyecto de Distribución de gas natural por red de ductos a las regiones de Apurímac, Ayacucho, Huancavelica, Junín, Cusco, Puno y Ucayali" elaborados por R&G Consultores en Energía y Regulación que corresponde a los estudios de ingeniería a nivel Perfil.	Español	R&G Consultores
3	Informe de viabilidad técnica y económica para la provincia de Calca en la región de Cusco.	Español	Azur Group & Lycons
4	Estudio de uso de Gas Natural en la Provincial de Padre Abad en la región de Ucayali	Español	Fredy Garcia
5	Estudios de la Etapa A1 (Suministro y Transporte) e Inventario de equipos entregados por TGNCA al MINEM y la valorización según el laudo Arbitral del Contrato APP.	Español	TGNCA – IGAS y MINEM
6	Estudio de Actualización, Complementación e Integración del Proyecto “Masificación de Gas Natural- Distribución de Gas Natural por Red de Ductos en las Regiones de Apurímac, Ayacucho, Huancavelica, Junín, Cusco, Puno y Ucayali”. En el horizonte de 30 años de operación.	Español	Consorcio Masificación de Gas Natural
7	Estudio de Optimización del CAPEX del proyecto Masificación 7 Regiones aplicado a los primeros 8 años de la Puesta en Operación Comercial	Español	MEGARED Ingenieros S.A.C.
8	Contrato sobre el Precio de Gas Natural para las Regiones y sus Adendas.	Español	Proinversión
9	Plano de la red de tuberías de Gas Natural en Ucayali y Carta de Aguaytía Energy: Cantidad (MMPCD) y Precio de Gas Natural (US\$/MMBTU).	Español	Aguaytía Energy
10	<b>Informe No. 028-2020-SUNAT/7T0000</b>	<b>Español</b>	<b>SUNAT</b>