



## Plantilla caso de estudio de LBG

<b>Empresa</b>	GAS Natural
<b>Título del programa</b>	Actividades educativas
<b>Área de actuación</b>	Centros de enseñanza primaria y secundaria en España, Argentina, Brasil, México y Colombia.
<b>Descripción</b>	<p>El Grupo Gas Natural cuenta en España con dos actividades educativas distintas, dirigidas a jóvenes de entre 11 y 18 años, orientadas al mismo fin. Por un lado, el programa pedagógico presencial “El gas natural y el medio ambiente” y, por el otro, el programa educativo online “El gas natural, la energía del siglo XXI”. Ambos tienen como objetivo difundir la cultura del uso racional de la energía, divulgar las ventajas medioambientales del gas natural y dar consejos básicos sobre su correcta utilización.</p> <p>El programa “El gas natural y el medioambiente” cuenta con la participación de un grupo de monitores especializados que imparten conferencias sobre el tema y se apoyan en una serie de material didáctico que ha elaborado el Grupo Gas Natural.</p> <p>Tanto las charlas como las publicaciones didácticas editadas inciden en la historia y las características del gas natural, sus orígenes, aplicaciones y recomendaciones para hacer un uso racional de esta energía. Asimismo, se exponen las medidas de protección ambiental que las compañías llevan a cabo en la exploración y extracción del gas, y en el transporte, almacenamiento y distribución del gas natural, una de las energías más respetuosas con el medio ambiente.</p> <p>El programa educativo tiene el apoyo oficial del Ministerio de Industria y Energía y de las</p>

	<p>consejerías de Educación y Medio Ambiente de las diferentes comunidades autónomas en las que se lleva a cabo.</p> <p>Por su parte, en Argentina, Brasil, Colombia y México el Grupo también cuenta con actividades educativas impulsadas bajo el nombre "El gas en la escuela". Y, de igual manera que el resto de actividades, su finalidad es dar a conocer las ventajas medioambientales del gas natural y educar para su correcto uso.</p>								
<p><b>Motivo de la aportación</b></p>	<p>Sensibilización y formación de jóvenes en valores como el desarrollo sostenible, así como difusión de la cultura del uso racional de la energía.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fomentar actitudes críticas sobre aquellas actuaciones que suponen un abuso de las energías no renovables, y sobre la importancia de las conductas individuales para el sostenimiento de nuestro planeta.</li> <li>• Familiarizarse con algunas alternativas energéticas.</li> <li>• Promover la colaboración entre alumnos y profesores de escuelas e institutos de diferentes localizaciones geográficas, para fomentar el conocimiento mutuo, compartir realidades diversas y descubrir problemas comunes, basándose en el lema "Piensa globalmente, actúa localmente".</li> <li>• Promover la participación del alumnado y el profesorado en un proyecto común que implique actuaciones concretas en el campo de las TIC.</li> </ul>								
<p><b>Aportación</b></p>	<table border="1"> <tr> <td> <p><b>Dinero</b></p> </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Coste total de las actividades: A lo largo de los tres últimos ejercicios, la inversión global en las actividades educativas ha ascendido a 1.547.961,1€</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td> <p><b>Tiempo</b></p> </td> <td></td> </tr> <tr> <td> <p><b>Especie</b></p> </td> <td></td> </tr> <tr> <td> <p><b>Costes de gestión</b></p> </td> <td></td> </tr> </table>	<p><b>Dinero</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Coste total de las actividades: A lo largo de los tres últimos ejercicios, la inversión global en las actividades educativas ha ascendido a 1.547.961,1€</li> </ul>	<p><b>Tiempo</b></p>		<p><b>Especie</b></p>		<p><b>Costes de gestión</b></p>	
<p><b>Dinero</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Coste total de las actividades: A lo largo de los tres últimos ejercicios, la inversión global en las actividades educativas ha ascendido a 1.547.961,1€</li> </ul>								
<p><b>Tiempo</b></p>									
<p><b>Especie</b></p>									
<p><b>Costes de gestión</b></p>									

<b>Logros</b>	<b>Efecto multiplicador</b>	
	<b>Beneficio para la comunidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alumnos beneficiados hasta 2008:</li> <li>• <b>Programa presencial “El gas natural y el medio ambiente”:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 632.200 alumnos.</li> <li>• 8.400 centros educativos.</li> </ul> </li> <li>• <b>Programa telemático “El gas natural, la energía del siglo XXI”:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 35.500 alumnos.</li> <li>• 800 centros educativos.</li> </ul> </li> <li>• <b>Programa internacional “El gas en la escuela”:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 375.448 alumnos.</li> </ul> </li> <li>• <b>Total registrado:</b> 1.043.148</li> </ul>
	<b>Beneficio para la empresa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sensibilización en la percepción y el conocimiento del gas natural como una energía limpia, abundante, eficiente y fuente energética del futuro.</li> <li>▪ Mejora de la percepción externa de la compañía.</li> </ul>
<b>Impactos</b>	<b>Para la comunidad</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mayor conciencia del uso racional de la energía.</li> <li>▪ Fomento de las conductas individuales responsables con el medio ambiente.</li> <li>▪ Disminución de las emisiones.</li> <li>▪ Promoción de la seguridad en el uso del gas.</li> </ul>
	<b>Para la empresa</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Posibilidad de replicar los programas educativos en los centros escolares de todos los países en los que la compañía opera.</li> <li>▪ Mejora de la percepción externa de la compañía en las comunidades de referencia.</li> <li>▪ Sentimiento de pertenencia y orgullo por parte de los empleados.</li> </ul>