



**GERMÁN FRANCO**  
| carbón coque |

.....  
Versión:2  
.....

Fecha: 25-03-2013  
.....

Ficha Técnica Coque metalúrgico  
.....

No. de páginas: pág 1 de 1

## Coque metalúrgico

**Usos:** como combustible y agente reductor del mineral de hierro en el alto horno.

### Características físicas:

**Estado físico:** Sólido.

**Color:** Gris metalizado.

**Olor:** Pastoso luego de bastante tiempo de exposición.

### Análisis próximo:

**Cenizas (%):** 13% Máximo.

**Material volátil (%):** 2% Máximo.

**Carbono fijo (%):** 85% Mínimo.

**Humedad (%):** 5% Máximo.

**Azufre (%):** 1% Máximo.

**Poder calorífico (btu/lb):** 11.200 aprox.

**Poder calorífico (J/g):** 26.000 aprox.

**MICUM 40:** 80% Mínimo.

**MICUM 10:** 10% Máximo.

