Informe de Ensayo de Laboratorio

			1	Nro.:	Fecha:	Pág. de
Tipo de Muestra			_			—
Materia Prin	ma	D	e Proceso		Producto	Especial
Solicitante						Ext. Telefónica
Muestra						Fecha de recepción
Coque Calcina	ado -					
			Re	sultados		
Análisis	Resultados	Incertidumbre	e Norma	Análisis	Resultados Inc	ertidumbre Norma
Químicos						
Cenizas	%		ASTM D 3174	Si	ppm	ASTM D 5056 / 3682
Volátiles	%		ASTM D 3175	Na	ppm	ASTM D 5056 / 3682
Humedad total	%		COVENIN 2508	_ Ca	ppm	ASTM D 5056 / 3682
Carbón fijo	%		ASTM D 3172	Ni	ppm	ASTM D 5056 / 3682
S	%		ASTM D 4239	_	ppm	ASTM D 5056 / 3682
Fe	ppm		ASTM D 5056	_		
Físicos						
Reactividad al CO ₂	%		ISO 12981 - 1	Densidad Real	g/cm ³	ASTM D 2638
Resistividad Eléctrica	$\underline{\hspace{1cm}}$ μ_{Ω} m	·	ISO 10143	Densidad a Grane Vibrada (-28 +48) Mesh		ASTM D 4292
Reactividad al Aire a 600 °C	%/mir	·	ISO 12982 - 1	-		
Distribución Gra	anulométrica	Norma	ASTM D 293	_		
Fracción (malla)			Peso Retenido	o (g)	Retención (%)	Incertidumbre
	25,4 mm + 19 mm	_				
- 1	9 mm + 4,75 mr	n _				
- 4	1,75 mm + 0,850 m	ım _				
- C),850 mm					
	тот					