

## INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

### IN-C209-43

TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA

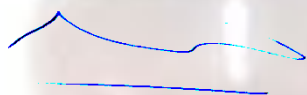
Material de Referencia IN-C209-43			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	Incertidumbre expandida (K=2)
Fe	%	69.06	0.21
P	%	0.10	< 0.01
V	%	0.206	0.004

TABLA 2. VALORES ASIGNADOS  $\pm$  2 DS

Material de Referencia IN-C209-43					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Fe	%	69.06	0.58	68.48	69.64
P	%	0.10	0.01	0.09	0.11
V	%	0.206	0.013	0.193	0.219

TABLA 3. VALORES ESTIMATIVOS  $\pm$  2 DS

Material de Referencia IN-C209-43					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Nominal	2 DS (95%)	Min.	Máx
Al	%	0.33	0.13	0.20	0.46
Ca	%	0.18	0.07	0.11	0.25
K	%	< 0.1	---	---	---
Na	%	< 0.2	---	---	---
S	%	< 0.1	---	---	---



**Víctor Anabalón Escobedo**  
Gerente Técnico  
INTEM



**Verónica Dubó Almendares**  
Jefe Control de Procesos  
INTEM