

## INFORME DE ANÁLISIS MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

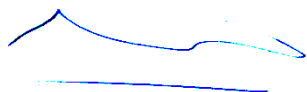
**IN-M303-140**

**TABLA 1. VALORES ASIGNADOS E INCERTIDUMBRE ASOCIADA**

Material de Referencia IN-M303-140			
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	Incertidumbre expandida (K=2)
As	g/T	<20	---
Cu Total	%	0.076	0.002
Cu Soluble H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 5%	%	0.017	0.001
Mo	g/T	74	1

**TABLA 2. VALORES ASIGNADOS ± 2 DS**

Material de Referencia IN-M303-140					
Parámetro Analítico	Unidad	Valor Asignado	2 DS (95%)	Min.	Máx
As	g/T	<20	---	---	---
Cu Total	%	0.076	0.007	0.069	0.083
Cu Soluble H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 5%	%	0.017	0.004	0.013	0.021
Mo	g/T	74	5	69	79



**Víctor Anabalón Escobedo**  
Gerente Técnico  
INTEM



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