RESULTADOS DE ANÁLISIS FÍSICO Y SENSORIAL DE CAFÉ

A. DATOS DE LA MUESTRA

Nombre del caficultor: Guillermo Pelaez Ocampo	Fecha de recibo: 2011-12-12
Municipio: Marsella Vereda: La Palma	Fecha de análisis: 2011-12-23
Finca: La Palma Código SICA: 06644000878 Número de orden: 6096	
Grupo: TERCER CONCURSO DEPARTAMENTAL 2011	

B. ANÁLISIS FÍSICO

Tabla 1. Granulometría		
Malla	(%)	
18	30.45	
17	26.31	
16	22.75	
15	13.23	
14	5.03	
13	1.83	
12	0.3	
0	0.1	

Tabla 3. Caracterización física		
Item	Característica	
Pergamino	Uniforme	
Almendra	Uniforme	
UV	Uniforme	
Olor	Caracteristico	
Humedad (%)	11.6	
Merma (%)	18.96	
Factor de Rendimiento	87.85	
Factor de Rendimiento	87.85	

Tabla 2. Defectos físicos del grano	
Defectos	(%)
Negros y vinagres	0.1
Broca	0.2
Broca de punto	0.1
Veteado	0.0
Mordido	0.0
Inmaduro	0.3
Flojo	0.0
Sobresecado	0.0
Arrugado	0.0
Aplastado	0.0
Cristalizado	0.0
Reposado	0.0
Granizo	0.2
Conchas	0.0
Partido	0.39
Ambar	0.0
Defectos totales	1.29
Quaker (N° Granos)	0
Fluorescentes (N° Granos)	0

C. ANÁLISIS SENSORIAL

Tabla 4.		
Características	Valor	
Aroma-Fragancia	7.0	
Acidez	7.0	
Cuerpo	7.0	
Sabor	7.0	
Sabor residual	7.0	
Dulzor	10.0	
Uniformidad	10	
Balance	7.0	
Taza limpia	10	
Puntaje catador	7.0	
Puntaje total	79.0	

Tabla 5. Descripción de la taza		
Taza	Taza Descripción	
1	Limpia	
2	Limpia	
3	Limpia	
4	Limpia	
5	Limpia	

Tabla 6. Atributos	

Observaciones	Recomendaciones
 Excelente recolección y/o selección de granos en el Beneficio. Humedad Óptima dentro del rango. Merma Óptima dentro del rango. Buen tamaño de grano. Factor de Rendimiento Excelente. Eficiente control de broca. Defectos Mínimos. 	RECOMENDACIONES DEL ANÁLISIS SENSORIAL: "SU CAFÉ ES TAZA LIMPIA"
"ESTE FORMATO DE RESULTADO SE OFRECE CON CARÁCTER EDUCATIVO"	