



# Reporte de Catación



## Evaluación Panel Catadores Q-VERDE

### CAFECOL, A.C

Campus III BIOMIMIC del Instituto de Ecología A.C., Edificio A, Planta Baja  
Carretera antigua Xalapa-Coatepec no. 351, El Haya, Xalapa, Ver. C.P. 91073  
Tel/Fax: 52(228) 8 42 18 00 Ext 3092 cafecol.ac@gmail.com, www.cafecol.mx

Folio: Referencia: /8720  
Muestra: 8720 22-nov-24

**Ciente:** LOTE COMUNITARIO\_RT\_LAVADO

### Resultado del análisis mediante el protocolo de la Specialty Coffee Association of America

Pruebas físicas al grano verde (sin tostar)		Resultados de la catación		
Tipo de defecto	#Defectos	Atributo	Puntos	Descripción
Negro completo	0	Fragancia/aroma	7.75	
Agrio completo	0	Sabor	7.67	
Cereza seca(bola)	0	Sabor residual	7.42	
Dañado por hongo	0	Acidez	7.42	
Materia extraña	0	Cuerpo	7.50	
Brocado severo	0	Uniformidad	10.00	
<i>Total de defectos primarios</i>	<b>0</b>	Balance	7.50	
Negro parcial	0	Taza limpia	10.00	
Agrio Parcial	0	Dulzura	10.00	
Pergamino	0	Puntaje del catador	7.67	
Flotador	0	Defectos	0.00	
Inmaduro	0	<i>Puntaje Final</i>	<b>82.92</b>	
Averanado	1			
Conchas	0			
Partidos/mordidos	2			
Cascara	0			
Brocado ligero	0			
<i>Total defectos secundarios</i>	<b>3</b>			
<i>Total de defectos</i>	<b>3</b>			

Tamaño del grano		Forma del grano	
Zaranda 19 (7.540 mm Grande)	14.00%	Planchuela	94.57%
Zaranda 18 (7.143 mm Grande)	19.43%	Deformidad	5.43%
Zaranda 17 (6.746 mm Mediano)	32.00%		
Zaranda 16 (6.35 mm Mediano)	25.43%	Humedad:	10.4 %
Zaranda 15 (5.953 mm Chico)	7.43%	Densidad:	731 g/lt
Baio Zaranda 15 (Muv chico)	1.71%		

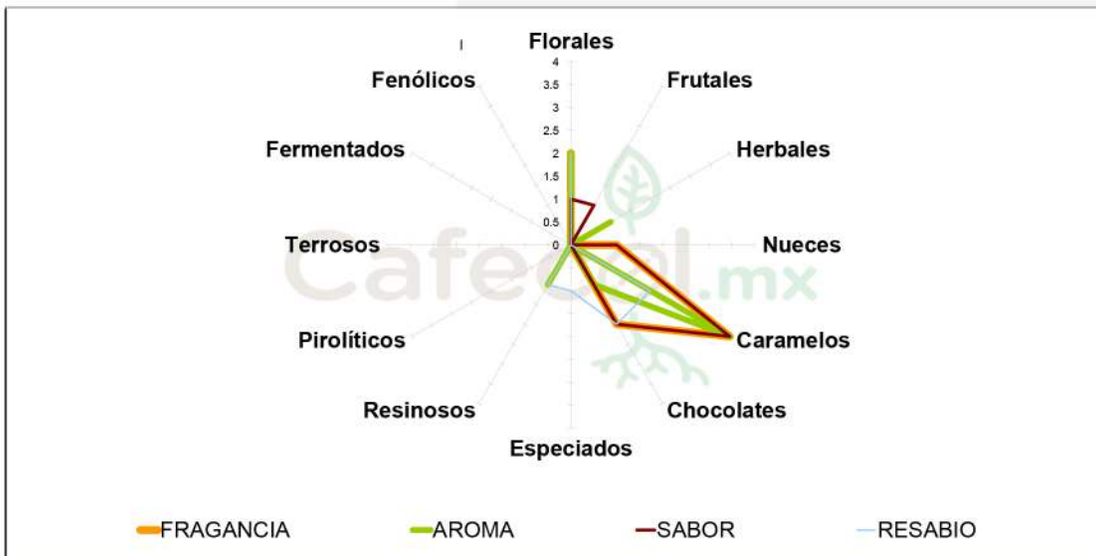
### Comentarios durante la catación:

,, CUERPO LIGERO,,

### Conclusiones y observaciones:

### Notas de sabor:

MIEL, CHOCOLATES, CAMELOS, PILONCILLO, FRUTALES, AZÚCAR MORENA, NARANJA, ANIS, LIG. COMINO, MANTEQUILLA, NUECES,,



Esta muestra fue evaluada por los catadores Q Grader M. Teresa Hernandez Matias, Stephany Escamilla Femat, Jozabeth Cortes López  
Su vigencia de acreditación como catador Q se puede consultar en : <https://database.coffeeinstitute.org/users/graders/arabica>

Clasificación Grado SCA		Parámetros Normativa SCA para físicos		Parámetros referencia	
90-100	Especial Extraordinario	Preparación SCA: 0 Defectos primarios/ máximo 5 Defectos secundarios/ 0 quakers (vanos) al tueste	Humedad	Densidad	Aw(Actividad Hídrica)
85-89.99	Especial Excelente		10-12%	700 g/lt o mayor	<0.70
80-84.99	Especial Muy bueno				
<80	No Especial				

\*\*Sin defectos primarios NC= No calculado NA= No Aplica NM= No Medido g/lt= Gramos por litro Kg/Qq= Kilogramos por quintal  
El análisis se realiza a partir de una muestra representativa de 350 gramos de café verde.  
Este reporte NO es un certificado y los resultados contenidos en este instrumento son los obtenidos a partir de la muestra que el interesado entrega al laboratorio de pruebas. Se prohíbe el uso de los resultados, imágenes y cualquier otra información contenida en el presente documento para cualquier fin que tenga como resultado el dolo o perjuicio al consumidor, liberándose de cualquier responsabilidad al emisor por el mal uso de este documento. Mientras no se indique lo contrario, los resultados son los obtenidos en la fecha de emisión y solo son validos para la muestra entregada por el cliente y con vigencia e 30 días.