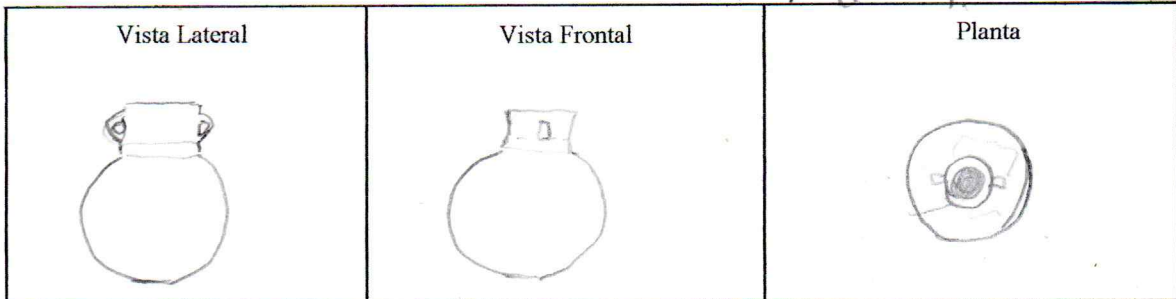


Análisis cerámico. Sitio Villa JMC-1, Labranza.

SITIO: **VILLA JMC-1** CONJUNTO/RASGO: RASGO 50. PIEZA 2.
 OBSERVACIONES ACERCA DE LA PROCEDENCIA: SECTOR TRINCHERA, DURANTE MONITOREO A CONTINUACIÓN DE LA TRINCHERA. 01/04/08
 TIPO ALFARERO BOTELAS CON ASAS DE SUSPENSIÓN

DIBUJO



I.- ASPECTOS TECNOLÓGICOS.

-PASTA
 ARCILLA: NA MATERIAL ANTIPLÁSTICO
 Aspecto: NA Tipos Inc: NA
 Color: NA Tamaño: NA
 Cocción: NA Formas: NA
 Densidad/Distribución: NA.

-SUPERFICIE
 INTERIOR: ? EXTERIOR: ?
 Trat. Superficie: ? Trat. Superficie: PARCIALMENTE EGODADO Y PULIDO
 Color Superficie: ? Color Superficie: CAFÉ OSCURO CON TÁCTOS LEVES INCLINADOS
CAFÉ ROSADO. ANULOS EN UN CUELLO/CUERPO

II.- ASPECTOS MORFOLÓGICOS

LABIO Tipo: CONVEXO Pto. de Engros: NO
 BORDE Tipo: SVERTIDO Diámetro: 59 mm
 CUELLO Forma: HIPERBÓLIDE Altura: 36 mm
 CUERPO Forma: ESFÉRICO Altura: 84 mm
 BASE Tipo: PLANA (DEFINIDA) Diámetro: 61 mm
 ASAS Tipo: DE SUSPENSIÓN Emplaz: CUELLO N° 2
 Inserción: ADHERIDA (?) Posición: VERTICAL Sección: SUBCIRCULAR
 Altura Total: 117 mm Espesor Pared: 4.3 mm
 Diámetro Máximo: 118 mm Otras Medidas: ALTO ASA SUP 115 mm
 Garganta: 55 mm Asa: (33 / 9.0) 9.0 ALTO ASA INF. 80 mm

III.- OBSERVACIONES TECNOLÓGICAS

Tipo de base: PLANA DEFINIDA (IRREGULAR)
 Unión cuello-cuerpo: SE DISTINGUE QUE SON 2 SECCIONES SEPARADAS
 Huellas de trat. Sup: PULIMENTO IMPRONTAS DE HOJA
 Simetría: BUENA Terminaciones: BUENA
 Huellas de instrum: Borde: ? Cuerpo: PULIDOR Asas: - Interior: UNIÓN DE ROSETA
 Tipo de instrum: ?

IV.- OBSERVACIONES (Contexto, estado de conservación, huellas de uso, decoración)

PRESENTA UN LEVE ABULTAMIENTO ANULAR EN SECTOR DE UNIÓN CUELLO/CUERPO
PRESENTA BUEN ESTADO DE CONSERVACIÓN, COMPLETA.

PESO: 315 gr.