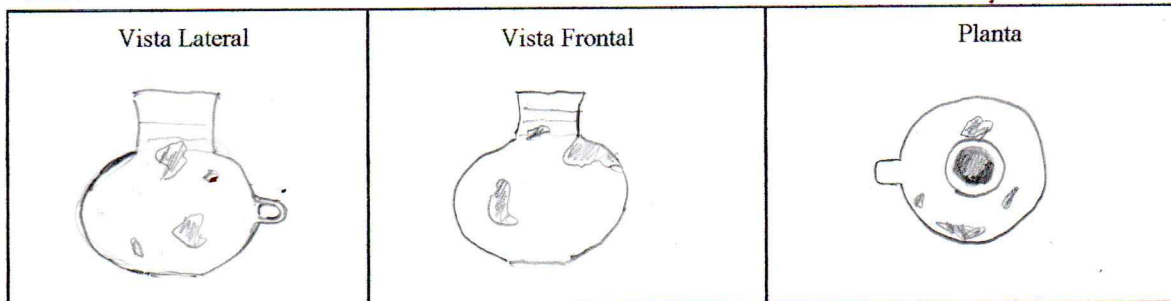


Análisis cerámico. Sitio Villa JMC-1, Labranza.

SITIO: **VILLA JMC-1** CONJUNTO/RASGO: RASGO 47. PIEZA 5
 OBSERVACIONES ACERCA DE LA PROCEDENCIA: SECTOR = CALLE ADYACENCIA FARMIA 1
 NIVEL 60-80 cm Estrato 2 - 09/02/08
 TIPO ALFARERO JARRO C/AJA EN EL CUERPO TIPO 4 (ADAN)

DIBUJO



I.- ASPECTOS TECNOLÓGICOS.

-PASTA

ARCILLA

Aspecto: NA

Color: NA

Cocción: NA

MATERIAL ANTIPLÁSTICO

Tipos Inc: NA

Tamaño: NA

Formas: NA

Densidad/Distribución: NA

-SUPERFICIE

INTERIOR

Trat. Superficie: ? (más)

Color Superficie: ? (más)

EXTERIOR

Trat. Superficie: Bruido y alumado?

Color Superficie: Café oscuro con algunas manchas más claras.

II.- ASPECTOS MORFOLÓGICOS

LABIO Tipo: Plano (irregular) Pto. de Engros: NO

BORDE Tipo: Erecto Diámetro: 58 mm

CUELLO Forma: hiperboloid Altura: 33 mm

CUERPO Forma: Elipsoide horizontal Altura: 80 mm

BASE Tipo: Plano (no definida) Diámetro: 42 mm

ASAS Tipo: En arco de correa Emplaz: DIÁMETRO MÁXIMO CUERPO Nº 1

Inserción: Doble remachada Posición: VERTICAL Sección: RECTANGULAR

Altura Total: 109 mm Espesor Pared: 3.5 mm

Diámetro Máximo: 109 mm Otras Medidas: Altura boca 31

Garganta: 48.5 Asa: (52 / 20) 4.2. Alto inf. 30.

III.- OBSERVACIONES TECNOLÓGICAS

Tipo de base: Plano irregular (no definida)

Unión cuello-cuerpo: Sección separada

Huellas de trat. Sup: Hecoción (estilo de cuero) para incisiones onduladas

Simetría: Terminaciones: _____

Huellas de instrum: Borde: _____ Cuerpo: _____ Asas: _____ Interior: _____

Tipo de instrum: _____

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

Presenta huellas alfareras en la superficie de la pieza; incisiones irregulares bajo el asa. Presente 3 líneas incisas onduladas en la unión cuello/cuerpo.

Peso: 211 gr.