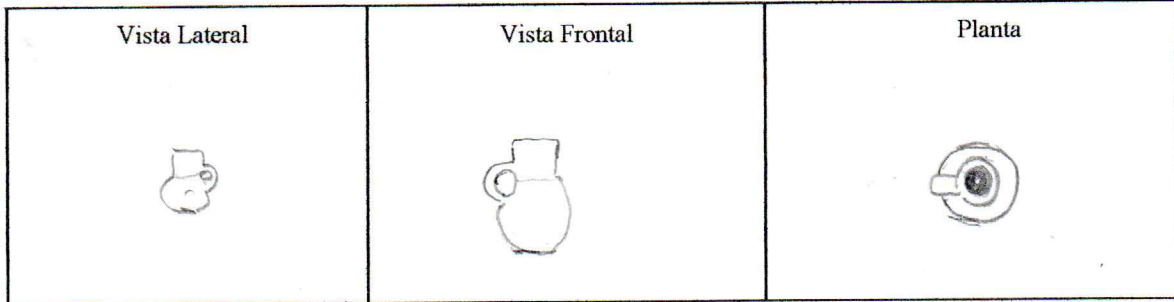


**Análisis cerámico. Sitio Villa JMC-1, Labranza.**

SITIO: **VILLA JMC-1** CONJUNTO/RASGO: **RASGO 38. PIEZA 1**  
 OBSERVACIONES ACERCA DE LA PROCEDENCIA: **SECTOR: CALLE, NIVEL: 0-20 cm**  
**ESTRATO 2. DOMINGO 27 DE ENERO 2008**

TIPO ALFARERO **JARRO MINIATURA. PECHU MEXICANO (TIPO). (OCA TIPO ETAL 20)**

**DIBUJO**



**I.- ASPECTOS TECNOLÓGICOS.**

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

**-SUPERFICIE**  
 INTERIOR EXTERIOR  
 Trat. Superficie: alisado Trat. Superficie: pulido. IA simple.  
 Color Superficie: café claro Color Superficie: café oscuro y claro.

**II.- ASPECTOS MORFOLÓGICOS**

LABIO Tipo: CONVEXO IRREGULAR Pto. de Engros: \_\_\_\_\_  
 BORDE Tipo: DIRECTO. Diámetro: 21 mm  
 CUELLO Forma: CILÍNDRICA Altura: 12 mm  
 CUERPO Forma: ESFÉRICO Altura: 25 mm.  
 BASE Tipo: PLANA (DEFINIDA) Diámetro: 15.5 mm.  
 ASAS Tipo: EN ARCO DE CORREA Emplaz: CUELLO-CUERPO Nº 1  
 Inserción: ADHERIDA Posición: VERTICAL Sección: RECTANGULAR  
 Altura Total: 37 mm Espesor Pared: 3.2 mm (BORDE-CUELLO)  
 Diámetro Máximo: 30 mm Otras Medidas: ACTO ASA SUP 39  
 Garganta: 20 Asa: (27. / 10.5.) 2.3 ACTO ASA INF 18  
espesor

**III.- OBSERVACIONES TECNOLÓGICAS**

Tipo de base: PLANA DEFINIDA  
 Unión cuello-cuerpo: UNA SOLA SECCIÓN  
 Huellas de trat. Sup: PIEZA MODELADA  
 Simetría: BUENA Terminaciones: BUENA  
 Huellas de instrum: Borde: \_\_\_\_\_ Cuerpo: PULIDO Asas: INSERCIÓN Interior: MODELADA  
 Tipo de instrum: \_\_\_\_\_

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

PIEZA CURIOSA. COMPLETA. BUENA CONSERVACIÓN.

PESO: 17gr.