**Tabla Suplementaria 1. Caracterización Básica de los Materiales Analizados**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Referencia** | **Tipo de material** | **Posible función** | **Dimensiones máximas** | **Descripción** | **Munsell color de área más oscura** | **Contexto** |  |
| Morro 1-5 Cuerpo: TXI,83 | Lítico  | Mano o chancador | Largo: 11,5 cm Ancho: 7,7 cm Espesor: 5,2 cm | Canto rodado con posibles residuos adheridos de Mn. Un extremo muestra huellas de uso, percusión. Extremo proximal más aguzado.  | *Hue 1 for gley 3N, very dark gray.* | Artefacto asociado a cuerpo con momificación artificial, tipo embarrilado. Femenino, 3-4 años. Otros artefactos asociados: bolsita de cuero y otra mano lítica. Fechado relativo: 3900-3600 aP (Standen y Arriaza 2016:124). |  |
| Morro 1Cuerpo: T02, 641 | Lítico  | Mano o chancador | Largo: 10,4 cmAncho: 8,8 cm Espesor: 4,7 cm | Canto rodado con abundante pigmentación de posibles residuos de Mn y óxidos de Fe en sus caras. Presenta un borde irregular en un extremo y huellas de percusión en el otro. | *Hue 5Y 3/1, very dark gray* | Artefacto asociado a feto con momificación artificial, tipo roja. Otros artefactos asociados: brocha vegetal y otra mano lítica (ver caso Morro 1T02, 642). Fechado relativo: 4500-4000 aP (Standen y Arriaza 2016:122). |  |
| Morro 1 Cuerpo: T02  | Lítico  | Alisador (pulidor)  | Largo: 7,9 cmAncho: 3,6 cm Espesor: 2,7 cm | Canto rodado ovalado con pigmentación de posible residuos de Mn.  | *Hue 2.5Y 2.5/1, black.* | Artefacto asociado a cráneo de feto con momificación artificial, tipo roja. Otros artefactos asociados: brocha vegetal y mano lítica (ver caso Morro 1T02, 641). Fechado relativo: 4500-4000 aP (Standen y Arriaza 2016:125). |  |
| Morro 1 Cuerpo: T25C3, 643 | Lítico | Mano o chancador | Largo: 7,3 cmAncho: 6,6 cm Espesor: 4,4 cm | Canto rodado, con múltiples huellas de percusión, posibles residuos de Mn y leve evidencia de posibles óxidos de Fe. Presenta un borde fragmentado e irregular y el otro redondeado con posibles huellas de percusión.  | *Hue 2.5Y 2.5/1, black.* | Artefacto asociado a cuerpo con momificación artificial, tipo roja. Masculino, 20-25 años. Otros artefactos asociados: brocha vegetal y dos conchas usadas como recipiente de pintura (ver caso Morro 1 T25C3, 060). Fechado absoluto, pero de cuerpos adyacentes: 4260 ±75 aP (Morro 1T25C5) y 4570 ±100 (Morro 1 T25C6) (Arriaza y Standen 2016:116-119, 122-129; Standen y Arriaza 2016:121). |  |
| Morro 1 Cuerpo: T2C4 | Lítico | Mano o chancador | Largo: 12 cm Ancho: 11,3 cm Espesor: 4 cm  | Canto rodado con posibles residuos de Mn adherido en una de sus caras. Levemente ovalado.  | Hue 10R 3/1, dark reddish gray. | Artefacto asociado a cuerpo con momificación natural. Femenino, 12-14 años. Notas de laboratorio, MASMA. Fechado relativo: 4000 aP. |  |
| Morro 1 Cuerpo: T23C4 | Lítico | Indefinida | Largo: 21,5 cm Ancho: 18,5 cmEspesor: 0,9 cm   | Piedra laja plana muy fragmentada, con una área obscura central e irregular de 2 x 8 cm aproximados con posible residuos de Mn. Probablemente utilizada para preparar pigmentos.  | Hue 5YR 4/2, dark reddish gray. | Artefacto asociado a cuerpo con momificación natural. Femenino, 40-45 años. Otros artefactos asociados: palo aguzado. Fechado absoluto, pero de cuerpo adyacente: 3810±60 aP (Morro 1 T23C5, momificación natural) (Standen 2003:177; Standen y Arriaza 2016:179). |  |
| Morro 1Cuerpo: T10B | Lítico  | Indefinida | Largo: 40 cmAncho: 25 cm Espesor: 4,4 cm | Piedra laja, plana, triangular y muy sólida, con posibles residuos de Mn adheridos en su superficie. Posible plataforma de trabajo para mezclar o refinar Mn. Una de sus caras es muy oscura con evidencia de percusiones y depresiones que varían entre 3-5 cm aproximadamente. Presenta además termo facturas o craquelado en su superficie.  | Hue 10YR 3/1, very dark gray. | Artefacto asociado a cuerpo con evisceración abdominal. Femenino, 30-35 años. Otros artefactos asociados: esteras, hueso de ballena, hueso de lobo marino, moluscos y peces. Fechado absoluto: 5434±59 aP y 5414±58 aP (Standen 1997:143; Standen 2003:177). |  |
| Morro 1 Cuerpo: T10B,  603 | Lítico  | Indefinida | Largo: 41,5 cmAncho: 12 cm Espesor: 2,7 cm | Piedra laja, plana, semitriangular sin evidencias obvias de residuos de Mn adheridos en su superficie, pero con algunas coloraciones más obscuras. Posible plataforma de trabajo para mezclar o refinar pigmentos. Presenta restos de fibra vegetal en uno de sus extremos y posibles residuos de piel. Su superficie está muy craquelada o termo fracturada.  | Hue 2 for gley 4/5PB, dark bluish gray (medido en tercio medio que presenta desprendimiento de una capa de la roca). | Artefacto asociado a cuerpo con evisceración abdominal. Femenino, 30-35 años. Otros artefactos asociados: esteras, hueso de ballena, hueso de lobo marino, moluscos y peces. Fechado absoluto: 5434±59 AP y 5414±58 aP (Arriaza y Standen 2016:144-147; Standen 1997:143; Standen 2003:177). |  |
| Morro 1-6Cuerpo: U6 | Madero  | Indefinida | Largo: 48 cmAncho: 1,7 cm Espesor: 1,6 cm | Fragmento de madero con pigmentación obscura en su tercio medio.  | Hue 5YR 3/3, dark reddish Brown (medido en tercio medio del madero). | Artefacto asociado a cuerpo con momificación natural. Masculino 40-45 años. Otros artefactos asociados: concha de molusco. Fechado relativo: 3800-3700 aP. Notas de laboratorio MASMA.  |  |
| Morro 1Cuerpo: T25C3,  060 | Molusco | Contenedor de pigmento | Largo: 13,3 cmAncho: 6,7 cm Profundidad: 2,1 cm | Valva izquierda de *Choromytilus chorus*, cara interna con posible residuos de Mn. Fue utilizada como contendor para el almacenaje temporal de pigmentos durante el pintado de la momia.  | *Hue 5YR 2.5/1, black*, (medido en la superficie interna, centro de la concha). | Artefacto asociado a cuerpo con momificación artificial, tipo roja. Masculino, 20-25 años. Otros artefactos asociados: brocha vegetal y mano lítica (ver Morro 1 T25C3, 643). Fechado absoluto, pero de cuerpos adyacentes: 4260 ±75 aP (Morro 1T25C5, momia roja) y 4570 ±100 (Morro 1T25C6, momia embarrada) (Arriaza y Standen 2016:116-119, 122-129; Standen y Arriaza 2016:121). |  |
| Morro 1 Cuerpo: T25C3, 050 | Molusco  | Contenedor de pigmento | Largo: 11,5 cmAncho: 6,1 cm Profundidad: 2 cm | Valva izquierda de *Choromytilus chorus*, cara interna con abundantes residuos de posible Mn. Fue utilizada como contendor para el almacenaje temporal de pigmentos durante el pintado de la momia.  | *Hue 5R 3/1, dark reddish gray* (medido en superficie interna, centro de la concha). | Artefacto asociado a cuerpo con momificación artificial, tipo roja. Masculino, 20-25 años. Otros artefactos asociados: brocha vegetal y mano lítica (ver Morro 1 T25C3, 643). Fechado absoluto, pero de cuerpos adyacentes: 4260 ±75 AP (Morro 1T25C5, momia roja) y 4570 ±100 (Morro 1T25C6, momia embarrada) (Arriaza y Standen 2016:116-119, 122-129; Standen y Arriaza 2016:121).  |  |
| Morro 1-6 Cuerpo: C37, 11281 | Fibra vegetal | Brocha | Largo: 15,1 cmAncho: 3,3 cm  | Brocha elaborada con múltiples ramitas (1-2 mm) con posibles residuos de Mn en uno de sus extremos. La parte central de la brocha fue amarrada con una posible cuerda de camélido (02 cm de diámetro, dos cabos, torsión S). Esta brocha seguramente fue utilizada para aplicar el Mn en cuerpo de la momia.  | *Hue 2.5 YR 3/1, dark reddish gray* (medido en segmento más puntiagudo de la brocha). | Artefacto asociado a cuerpo con momificación natural. Sexo indeterminado, 2-3 años. Otros artefactos asociados: cuentas de concha. Fechado relativo: 3500-3200 aP (Standen y Arriaza 2016:131). |  |