

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

1

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

79

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

05, 46, 48

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05, 46, 48, 79

02, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
28, 29, 30, 31

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Aparejo mixto de tapia y
ladrilloToma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

1

DESCRIPCIÓN

Cara Oeste de la torre. Formado por un aparejo mixto de tapial calicostrado con un encadenado de ladrillo en las esquinas. Se trata de un aparejo regular de ladrillo a soga y tizón en cada hilada. Presenta una anchura mínima de soga y media y una máxima de dos sogas y media. La coloración de los ladrillos es naranja. Los tendeles son muy gruesos, casi tanto como las hiladas de ladrillo y llagas también muy amplias. El mortero es de cal blanco-grisáceo, con mucho árido (chino y grava de cantera).

La tapia calicostrada está realizada con un encofrado corrido y tiene una coloración grisácea. La costra de cal es bastante gruesa y está realizada con el mismo mortero que el ladrillo. Presenta una hilada de ladrillo entre cajón y cajón para regularizarlo. Se observa algún mechinal y restos de mortero en alguna junta. El árido está formado por esquisto, cuarcita y nódulos de cal, y cubierto por enlucidos posteriores. Es cortado por numerosas vigas para arriostrarlo.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

2

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

Complejo
EstructuralTipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

01, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20

Es cubierto por

03

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

34, 47

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Rojo

Color 2

Amarillo

Tonalidad

clara

Forma

Irregular

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mortero de cal

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

2

DESCRIPCIÓN

Enlucido amarillento rojizo que cubre la parte media de la torre. Está realizado con un mortero grisáceo, bastardo en apariencia, por lo que sería un tratamiento contemporáneo. Presenta humedades en varios puntos.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

3

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

02

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

35

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

02

35

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Cemento

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

3

DESCRIPCIÓN

Enlucido de cemento gris que recubre la parte baja de la E 01.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

4

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Cimentación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

06

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

36

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

06, 36

03

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

4

DESCRIPCIÓN

UE situada en la esquina inferior derecha de la E 01. Se trata de una zarpa de mampostería concertada de la que no se aprecia el mortero original que se encuentra cubierta por la UE 03. Los mampuestos son de tamaño mediano.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

5

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Muro torre

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

46, 48

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

37

Corta a

Es cortado por

38, 39, 40, 41

Cubre a

Es cubierto por

34

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

01, 79

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01, 79

34, 37, 38, 39, 40, 41

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Aparejo mixto

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

5

DESCRIPCIÓN

Aparejo mixto de tapial calicostrado y ladrillo que supone la mayor parte de la E 02. Es equivalente en fábrica a la UE 01. Se le ven en este caso las huellas de las tablas del encofrado, de 20 cm de alto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

6

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Cimentación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

04

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

04

03

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

6

DESCRIPCIÓN

Restos de cimentación en mampostería concertada situada en la esquina inferior izquierda. Apenas se aprecia por estar bajo la UE 03.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

7

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

Complejo
EstructuralTipología
funcional

Reparación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

01

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

11

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Ladrillo

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

7

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior de la E 01, en su parte izquierda. Se trata de una reparación compuesta por un pilar de ladrillo que alterna sogas y tizones, en hiladas sucesivas. El ladrillo es similar al de la UE 01, pero se traba con un mortero más grisáceo. Presenta gruesos tendeles. El 11 se le "apoya" contra la parte derecha.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

8

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Travesaño

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Equivalente a

09, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 17, 18, 19

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

21

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 19

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Corte

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

8

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior izquierda de la E 01, en la última línea de mechinales equivalentes (21, 22, 23). Supone el relleno del mechinal 21, compuesto por un madero trabado con un mortero de cal gris con árido muy fino. Seguramente sea una riostra.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

9

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

Complejo
EstructuralTipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

08, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 17, 18, 19

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

22

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

22

08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16,
17, 18, 19

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

9

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior de la E 01. Se trata de un madero de gran tamaño, equivalente a las UEs 08 y 10, que arriostra la torre.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

10

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 11, 12, 13, 14, 15,
16

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

23

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

23

08, 09, 11, 12, 13, 14, 15, 16

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

10

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior derecha de la E 01. Se trata de un madero de gran tamaño que arriostra a la torre. Es equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

11

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

24

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

24

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

11

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte izquierda, altura media de la E 01. Parte de la segunda fila de mechinales por arriba. Es un madero de gran tamaño con mortero grisáceo que arriostra la torre.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

12

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

25

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

25

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

12

DESCRIPCIÓN

Madero de gran tamaño que rellena a la UE 25. En este caso presenta además en su parte superior una tabla en horizontal trabada con mortero de cal. Equivalente al resto de riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

13

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

26

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

26

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

13

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte derecha de la penúltima línea de mechinales. Es un modero empotrado con mortero de cal, que rellena a la UE 26. Riostra equivalente a las demás.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

14

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

Complejo
EstructuralTipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 15,
16, 17, 18, 19, 20

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

27

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

27

08, 09, 10, 11, 12, 13, 15, 16,
17, 18, 19, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

14

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central izquierda de la E 01. Se trata del relleno del mechinal de la UE 27, formada por un madero de gran tamaño trabada con mortero gris. Tiene además un madero horizontal y una ladrillo saliente sobre él situado en la parte superior. Quizás sirviese de soporte para alguna estructura añadida. Es equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

15

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

28

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

28

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

15



DESCRIPCIÓN

Relleno de la UE 28 situado en la parte central de la E 01. Viga empotrada en la E 01, trabada con mortero grisáceo. Tiene un ladrillo saliente situado en la parte superior al igual que la UE 14.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

16

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

29

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

29

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

16

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la E 01. Es el relleno de la UE 29. Se trata de un madero que arriostra la torre. Está trabada con un mortero de cal grisáceo, con un tablero en horizontal en la parte superior.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

17

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14,
15, 16, 18, 19, 20

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

30

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

30

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 18, 19, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

17

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la E 01. Relleno de la UE 30. Madero que arriostra la E 01, trabada con mortero de cal grisáceo, equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

18

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14,
15, 16, 17, 18, 19, 20

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

31

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

31

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 17, 18, 19, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

18

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central derecha de la E01. Riostra formada por un gran madero trabado con mortero grisáceo de cal.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

19

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14,
15, 16, 17, 18, 20

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

32

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

32

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15,
16, 17, 18, 20

02

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

19

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior izquierda de la E 01. Riostra formada por una viga de madera trabada con mortero de cal grisáceo. Presenta en su parte superior un madero horizontal.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

20

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

33

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

33

08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19

02

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

20

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior derecha de la E 01. Ríostra que rellena a la UE 33, formada por una viga de madera trabada con mortero de cal grisáceo.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

21

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 31, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

08

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,
30, 31, 32, 33

08

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

21

DESCRIPCIÓN

Mechinal vagamente circular situado en la parte superior izquierda de la E 01. Relleno por la UE 08.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

22

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Mechinal

Definición estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

09

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33

09

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

22

DESCRIPCIÓN

Mechinal rectangular de grandes dimensiones situado en la parte superior de la Estructura, para insertar la UE 09

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

23

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Mechinal

Definición estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 31, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

10

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29,
30, 31, 32, 33

10

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

23



DESCRIPCIÓN

Mechinal irregular de grandes dimensiones abierto en el tapial 01 para embutirle la UE 26. Situada en la parte superior derecha de la E 01. Equivalente al resto de mechinales.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

24

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

21, 22, 23, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 31

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

11

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

24

DESCRIPCIÓN

Mechinal situado en la parte central izquierda de la E 01. Se le inserta la UE 11, para arriostrarla.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

25

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 26, 27, 28,
29, 30, 31, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

12

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29,
30, 31, 32, 33

12

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

25

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la E 01. Mechinal irregular en el que se inserta la UE 12.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

26

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 27, 28,
29, 30, 31, 32, 33

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

13

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29,
30, 31, 32, 33

13

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

26

DESCRIPCIÓN

Mechinal irregular situado en la parte central de la E 01, rellena por la UE 13.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Buena

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

27

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 28,
30, 31, 32, 33

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

14

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 30,
31, 32, 33

14

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

27

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la E 01, mechinao relleno por la UE 14.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

28

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
29, 30, 31, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

15

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29,
30, 31, 32, 33

15

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

28

DESCRIPCIÓN

UE equivalente al resto de mechinales, rellena por la UE 15.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

29

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
28, 30, 31, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

16

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
30, 31, 32, 33

16

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

29

DESCRIPCIÓN

Mechinal situado en la parte central de la E 01, rellenado por la UE 16.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

30

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcionalDefinición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
28, 29, 31, 32, 33

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

17

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 31, 32, 33

17

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

30

DESCRIPCIÓN

Mechinal equivalente al resto, relleno por la UE 17.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

31

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Mechinal

Definición estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 56, 57, 58, 59, 30, 32, 33

Igual a

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

18

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 56, 57, 58, 59, 30, 32, 33

18

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

31

DESCRIPCIÓN

Mechinal situado en la parte central de la E 01, rellenada por la UE 18.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

32

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
28, 29, 30, 31, 33

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

01

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

02

Rellena a

Es rellenado por

19

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 31, 33

02, 19

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

32

DESCRIPCIÓN

Mechinal en la parte baja de la E 01, rellenas por la Ue 19, equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

33

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

1

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

Equivalente a

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27,
28, 29, 30, 31, 32

Igual a

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

61

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

02

Rellena a

Es rellenado por

20

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

61

21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28,
29, 30, 31, 32

02, 20

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

33

DESCRIPCIÓN

Mechinal situada en la parte inferior de la E 01.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

34

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

47

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

05, 37

Es cubierto por

35

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

02

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05, 37

02, 47

35

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Enlucido

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

34

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior de la E 02. Enlucido amarillento equivalente a la UE 02, con la que se traba en su parte izquierda.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

35

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

34, 36, 37

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

03

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Cemento

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

35

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte baja de la E 02. Se trata de un enlucido gris de cemento contemporáneo que se une en su parte izquierda con la UE 03.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

36

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Zarpa

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

06

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

04

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

35

04, 06

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

36

DESCRIPCIÓN

UE situada en la esquina inferior derecha de la E 01. Se trata de los restos de una posible zarpa de mampostería concertada, de la que no se observa el mortero original por estar cubierto a la UE 35. Se traba a la izquierda en la parte Oeste.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

37

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

10

Complejo
Estructural

3

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

110

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

05

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

34, 35

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05

110

34, 35

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

37

DESCRIPCIÓN

UE situada contra la parte inferior derecha de la E 02. Se trata de un murete en dirección sur realizado con mampostería concertada trabada con un mortero bastardo grisáceo que se apoya contra la torre.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

38

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

39, 40, 41

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

42

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

42

39, 40, 41

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

38

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior central de la E 02. Relleno de la negativa 42. Es un madero trabado con mortero grisáceo que arriostra la estructura.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

39

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

28, 40, 41

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

43

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

43

28, 40, 41

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

39

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la Estructura. Se trata de dos maderos insertos en la torre trabados con mortero grisáceo, que rellenan a la negativa irregular UeE 43. Es equivalente al resto de rellenos.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

40

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

38, 39, 41

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

44

Es rellenado por

40

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

44

38, 39, 41

40

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

40

DESCRIPCIÓN

Riostra que rellena a la UE 44 en mitad de la Estructura, formado por dos maderos trabados con mortero grisáceo, equivalentes al resto de riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

41

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

38, 39, 40

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

45

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

45

38, 39, 40

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

41

DESCRIPCIÓN

Relleno del mechina (UE 45) formado por una viga que tiene sobre ella un madero horizontal y un ladrillo saliente trabados con mortero grisáceo. Equivalente al resto de riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

42

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

43, 44, 45

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

05

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

38

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05

43, 44, 45

38

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

42

DESCRIPCIÓN

Mechinal irregular situado en la parte superior de la Estructura 02, en la que se encaja la riostra UE 38, equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

43

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

42. 44, 45

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

05

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

39

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05

42. 44, 45

39

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

43

DESCRIPCIÓN

Negativa irregular alargada que se sitúa en la parte central de la Estructura, rellenada por las riostras de la UE 39.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

44

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

42, 43, 45

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

05

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

40

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05

42, 43, 45

40

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

44

DESCRIPCIÓN

Mechinal que corta a la UE 05 para encastras las dos riostras (UE 40), en la parte central de la E 02.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

45

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

2

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Mechinal

Definición estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

42, 43, 44

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

05

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

41

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05

42, 43, 44

41

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

45

DESCRIPCIÓN

Corte situado situado en la parte baja de la E 02, para la riostra UE 41.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

46

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

05,48

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

01, 52, 53, 79

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01, 05, 48, 52, 53, 79

47, 60, 69, 70, 71, 72, 73

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Aparejo mixto de tapial
calicostrado y ladrilloToma de
muestrasNº
inventario☐ si ☐ no

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

46

DESCRIPCIÓN

UE que compone la mayor parte de la E 03. Es un aparejo mixto de tapial calicostrado con machones de ladrillo, equivalente a las UEs 01, 05 y 79. Los machones en su parte izquierda parecen ser más anchos para enganchar la cerca de tierra (E 05). Aunque deja una huella algo irregular en el medio y unas llagas muchos más amplias. Se le observan mechinales en fase de forma circular y pequeño tamaño.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

47

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

34

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

46, 48

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

02

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46, 48

02, 34

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

47

DESCRIPCIÓN

Enlucido amarillento situado en la parte inferior de la E 03, equivalente en composición a la 02.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

48

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

01, 46

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

50

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

47, 49

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

50

01, 46

47, 49

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapial calicostrado

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

48

DESCRIPCIÓN

Tapia equivalente a la UE 46, situada en la parte baja de la E 03.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

49

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Relleno

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

48, 50

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

48, 50

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería concertada

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

49

DESCRIPCIÓN

Reparación de mampostería concertada con mortero bastardo amarillento que cubre a las Ues 48 y 50. Situada en la base de la E 03.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

50

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Cimentación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

48

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

49

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

06

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

06

48, 49

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

50

DESCRIPCIÓN

Restos de un zócalo de mampostería equivalente a la UE 06, en la parte inferior de la E 03, sobre el que se apoya la UE 48.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

51

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Jamba

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

61

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

52

Es cubierto por

Rellena a

60

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

52, 60

61

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

51

DESCRIPCIÓN

UE situado en la esquina derecha inferior de la E 05. Se trata de la jamba derecha de la apertura UE 60. Está realizada con ladrillos huecos trabados en vertical con cemento. Equivalente a la UE 61.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

52

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

53

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

46

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

51, 60

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

52

DESCRIPCIÓN

Restos de la tapia de tierra marrón rojiza, equivalente a la UE 53, que se conservan en la parte derecha de la E 05, cortada por la UE 60.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

53

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

52, 54, 55, 56

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

58, 59

Corta a

Es cortado por

60

Cubre a

Es cubierto por

57

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

46

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46, 52, 54, 55, 56

57, 58, 59, 60

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapia de tierra con
verdugadas de ladrilloToma de
muestrasNº
inventario☐ si ☐ no

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

53

DESCRIPCIÓN

Tapia de tierra marrón rojiza que supone la mayor parte de la E 05. Tiene un ligero acabado con algo de cal al exterior, pero muy frágil. Está realizado en cajones y entre cajón y cajón hay una lechada de cal blanquecina. Se conserva en algunos puntos un enlucido de cal. El relleno es de tierra y el árido de mediano tamaño (esquistos, piedra, cerámica, escorias, malacofauna). En su parte media se observa un machón en ladrillo con mortero de cal al que se le traba el tapial. Está realizado a sogá y tizón, con tendeles y llagas gruesas. Los cajones se rematan cerca de este machón con medios cajones.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

54

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

51, 52, 55

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

59

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

57

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

51, 52, 55

57, 59

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapial de tierra

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

54

DESCRIPCIÓN

Restos de tapial de tierra equivalente a la UE 53 visibles en la parte media de la Este, bajo la UE 57.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

55

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

51, 52, 53, 56

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

51, 52, 53, 56

57

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapial de tierra

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

55

DESCRIPCIÓN

Pequeños restos de tapia de tierra equivalente a la UE 53, en el centro de la E.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

56

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

51, 52, 53, 55

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

62

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

60, 63, 64, 65, 66

Cubre a

Es cubierto por

68

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

62

51, 52, 53, 55

60, 63, 64, 65, 66, 68

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapial de tierra con
verdugadas de ladrilloToma de
muestrasNº
inventario☐ si ☐ no

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

56

DESCRIPCIÓN

Tapial de tierra equivalente al de la E 05, incluido el machón de ladrillos situado en su parte central. Los cajones miden 0,65 m del alto, con una anchura variable de 1,2 m a 1,4 m, a excepción de los medios cajones en el encuentro con el machón central de ladrillo.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

57

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcionalDefinición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

47

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

53, 54, 55, 58

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

53, 54, 55, 58

47

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mortero bastardo

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

57

DESCRIPCIÓN

Mortero bastardo de color amarillento que se conserva en la parte central de la E u recubre la mayor parte de esta.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

58

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Reparación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

53

Se le apoya

59, 61

Corta a

Es cortado por

60

Cubre a

Es cubierto por

57

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

53

57, 59, 60, 61

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

58

DESCRIPCIÓN

Se trata de una UE de mampostería situada en la parte inferior de la E 05. Es una reparación de mampostería concertada que incluye ladrillos como calzos, trabada con mortero bastardo grisáceo.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

59

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

53, 54, 58

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

53, 54, 58

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Bloques de hormigón

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

59

DESCRIPCIÓN

Se trata de la reparación en la parte Este del muro E 05, realizado con bloques de hormigón trabados con cemento. Tiene una hilada de ladrillos planos en mitad.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

60

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Puerta

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46, 51, 52, 53

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

51, 61

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46, 52, 53, 58

51, 61

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

60

DESCRIPCIÓN

Corte rectangular que abre una abertura en la parte inferior derecha de la E 05, cortando a la tapia original. En la parte inferior se forra con dos jambas (UEs 51 y 61).

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

61

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

5

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Jamba

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

51

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

53, 58

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

60

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

53, 58, 60

51

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Ladrillo y cemento

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

61

DESCRIPCIÓN

Jamba inferior izquierda de la puerta 60, realizada con ladrillos huecos colocados horizontalmente y trabados con cemento.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

62

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Zócalo

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

56

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

62

DESCRIPCIÓN

UE longitudinal situada en la parte inferior de la E 06. Se trata de un zócalo de mampostería concertada trabada con mortero de cal sobre el que se apoya la UE 56. Quizás fuese equivalente a la UE 58 de la E 05, siendo esta cara modificada en época posterior con mortero de cemento.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

63

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

3

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

64, 65

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

56

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

64, 65

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

63

DESCRIPCIÓN

Pequeña negativa circular situada en la parte central de la E 06, bajo la UE 66.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

64

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Corte

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

63, 65

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

56

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

63, 65

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

64

DESCRIPCIÓN

Pequeña negativa circular que corte a la UE 56, seguramente equivalente a la UEs 63 y 65. Situada en la parte derecha de la E 06, a media altura, a la izquierda de la UE 65.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

65

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

63, 64, 65

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

56

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

63, 64, 65

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

65

DESCRIPCIÓN

Corte circular de pequeñas dimensiones a la derecha de la UE 64.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

66

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

56

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

66

DESCRIPCIÓN

Negativa situada en la parte central del muro de gran tamaño y forma circular.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

67

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

56

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

60

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Ladrillo

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

67

DESCRIPCIÓN

Restos del machón de ladrillos que sobresale de la torre para trabarse con el CE 02. Equivalente al resto de las fábricas en ladrillo.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

68

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

6

Complejo
Estructural

2

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

56

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

68

DESCRIPCIÓN

Parche de ladrillos y tejas fragmentados que se traban con cemento, de forma irregular, situado en la parte central derecha de la E 06.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

69

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

70, 71, 72, 73

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

74

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

74

70, 71, 72, 73

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

69

DESCRIPCIÓN

Riostra realizada con un madero y trabado con mortero grisáceo que rellena a la UE 74.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

70

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

69, 71, 72, 73

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

75

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

75

69, 71, 72, 73

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

70

DESCRIPCIÓN

Riostra formada por un madero de gran tamaño rellena con mortero blanquecino-grisáceo. Rellena a la UE 75.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

71

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

69, 70, 72, 73

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

76

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

71

DESCRIPCIÓN

Riostra formada por un gran madero con una tabla horizontal en su parte superior. Está trabada con un mortero gris blanquecino y rellena a la UE 76.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

72

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

77

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

77

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

72

DESCRIPCIÓN

Riostra formada por un gran madero trabado con mortero grisáceo de cal.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

73

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

69, 70, 71, 72, 73, 74, 75,
76, 77

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

78

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

78

69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76,
77

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

73

DESCRIPCIÓN

Madero de gran tamaño trabado con mortero de cal blanquecino-grisáceo que rellena a la UE 78.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

74

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

75, 76, 77, 78

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

69

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

75, 76, 77, 78

69

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

74

DESCRIPCIÓN

Corte en la parte superior de la UE 46, relleno por la riostra 69.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

75

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

74, 76, 77, 78

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

70

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

74, 76, 77, 78

70

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

75

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la UE 46, a la que corta. Rellena por la UE 70.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

76

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

74, 75, 77, 78

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

71

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

74, 75, 77, 78

71

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

76

DESCRIPCIÓN

Negativa que corta a la UE 46, relleno por la riostra 71,

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

77

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

74, 75, 76, 78

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

72

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

74, 75, 76, 78

72

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

77

DESCRIPCIÓN

Corte de la UE 46 relleno por la UE 72.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

78

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

3

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

74, 75, 76, 77

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

46

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

73

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

46

74, 75, 76, 77

73

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

78

DESCRIPCIÓN

Corte relleno por la UE 73, situado en la parte central de la UE 46.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

79

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Torre

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

99, 100

Corta a

Es cortado por

85, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

05, 46, 56

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

01, 05, 46, 56

85, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, 100

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Aparejo mixto de calicostrado y ladrillo

Toma de muestras

Nº inventario

☐ si ☐ no

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

79

DESCRIPCIÓN

Tapial calicostrado que supone la mayor parte de la E 04, con sus machones de ladrillo en los ángulos. En su parte superior se observa su núcleo de tierra marrón oscura cubierto de vegetación y líquenes. En algunos puntos se observan los mechinales para las agujas.
En su parte inferior es cortado por la UE 98 para vaciar la parte baja de la torre.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

80

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

81, 82, 83, 84, 94, 95

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

85

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

85

81, 82, 83, 84, 94, 95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

80

DESCRIPCIÓN

Riostra que rellena al corte UE 85. Está formado por un madero de gran tamaño trabado con un mortero de cal blanquecino.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

81

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Riostra

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

80, 82, 83, 84, 94, 95

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

85

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

85

80, 82, 83, 84, 94, 95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

81

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte central de la E 04. Se trata de una riostra que rellena a la UE 86. Formada por dos grandes maderos trabados con mortero blanquecino.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

82

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

87

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

87

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

82

DESCRIPCIÓN

Relleno a la UE 87, en la parte central derecha. Riostra con un madero trabado con mortero blanquecino centrado en su parte central.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

83

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

80, 81, 82, 84, 94, 95

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

88

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

88

80, 81, 82, 84, 94, 95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

83

DESCRIPCIÓN

Riostra en la parte inferior izquierda de la UE 79, que rellena a la UE 88

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

84

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

80, 81, 82, 83, 94, 95

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

89

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

89

80, 81, 82, 83, 94, 95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

84

DESCRIPCIÓN

Riostra que rellena a la UE 89. Se trata de un madero trabado con mortero blanquecino.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

85

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

86, 87, 88, 89, 96, 97

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

86, 87, 88, 89, 96, 97

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

85

DESCRIPCIÓN

Negativa para la riostra UE 80, situada en la parte central de la Estructura, equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

86

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

86

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

86

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

86

DESCRIPCIÓN

Corte para la UE 81 en mitad de la UE 79.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

87

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

85, 86, 88, 89, 96, 97

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

82

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

85, 86, 88, 89, 96, 97

82

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

87

DESCRIPCIÓN

UE negativa que corta a la UE 79 y es rellenada por la UE 87. Se trata de una UE equivalente al resto de los cortes para las riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

88

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

83

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

88

DESCRIPCIÓN

Negativa rellena por la UE 83 en la parte baja de la Estructura.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

89

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Corte

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

85, 86, 87, 88, 96, 97

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

84

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

85, 86, 87, 88, 96, 97

84

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

89

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior derecha de la E 04. Se trata de una UE rellenada por la UE 84.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

90

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo Estructural

1

Tipología funcional

Relleno

Definición estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos posteriores

Fiabilidad estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

91

Se le apoya

99

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

98

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

91, 98

99

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de muestras

☐ si ☐ no

Nº inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

90

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior de la UE 79. Se trata de un parche realizado con un aparejo de ladrillo irregular, mayoritariamente a tizón, trabado con un mortero de cal grisáceo. Rellena al corte de la UE 98 y se apoya en la viga 91. para regularizar la fachada tras la apertura del hueco.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

91

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Viga

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

92, 93, 101, 107

Se le apoya

90, 99

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

98

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

92, 93, 98, 101, 107

90, 99

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

91

DESCRIPCIÓN

Se trata de un forjado realizado con grandes vigas de madera que rellenan el hueco de la UE 98, para soportar el peso de la torre. Algunas de ellas están escuadradas. Sobre ellas se observan lajas de piedra trabadas con un mortero de yeso blanquecino. Se apoyaría en las UEs 92, 93, 191 y 107 que soportarían el peso del forjado.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Buena

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

92

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

93, 107

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

56, 67

Se le apoya

91

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

98

Es rellenado por

Se traba a

101

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56, 67, 98

93, 101, 107

91

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

92

DESCRIPCIÓN

Pilar de ladrillo situado en la parte inferior derecha de la Estructura. Se trata de una UE realizada con un aparejo de ladrillo irregular a sogá y tizón, con mayor proporción de sogas, trabado con un mortero de cal blanquecino con grava de cantero.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

93

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

92, 101

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

91, 99

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

98

Es rellenado por

Se traba a

107

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

98

92, 101, 107

91, 99

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

93

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior izquierda de la E 04. Pilar de ladrillo equivalente a la UE 92, al que se le apoya el machón 99.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

94

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

80, 81, 82, 83, 84, 95

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

96

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

96

80, 81, 82, 83, 84, 95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

94

DESCRIPCIÓN

Madero trabado con restos de mortero blanquecino, bastante erosionado, que rellenaría la UE 96. Es equivalente al resto de riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

95

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Riostra

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

80, 81, 82, 83, 84, 94

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

97

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

97

80, 81, 82, 83, 84, 94

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

95

DESCRIPCIÓN

Riostra que rellena a la UE 97, equivalente al resto.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

96

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

85, 86, 87, 88, 89, 97

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

94

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

85, 86, 87, 88, 89, 97

94

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

96

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte superior de la UE 79, a la que corta. Está rellena por la UE 94. Es equivalente al resto de negativas para las riostras.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

97

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

Complejo
EstructuralTipología
funcional

Mechinal

Definición
estratigráfica

Negativa

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Equivalente a

80, 81, 82, 83, 84, 96

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

95

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79

80, 81, 82, 83, 84, 96

95

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

97

DESCRIPCIÓN

Mechinal que corta a la UE 79 en su parte superior y es rellenada por la UE 95.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Regular

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

98

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Corte

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

56, 67, 79

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

99

Rellena a

Es rellenado por

90, 91, 92, 93

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

56, 67, 79

90, 91, 92, 93, 99

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

98

DESCRIPCIÓN

Negativa rectangular que vacía la parte inferior de la torre de tapial.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

99

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

90, 91, 93

Se le apoya

100

Corta a

Es cortado por

Cubre a

98

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

90, 91, 93, 98

100

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

99

DESCRIPCIÓN

UE situada en la parte inferior izquierda de la E 04. Se trata de un machón realizado en ladrillo que refuerza a la torre. Está realizada con un aparejo irregular que alterna sogas y tizones en la misma hilada. Se apoya contra las UEs 90, 91 y 93. Se trabaja con un mortero de cal blanquecino con árido variado.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

100

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

4

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

79, 99, 109

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

79, 99, 109

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería no concertada

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

100



DESCRIPCIÓN

Machón situado en la parte izquierda de la E 04, reforzando a la torre de tapial. Está formado por mampostería no concertada trabada con mortero de yeso.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

101

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

7

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

93,107

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

102, 104

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

103

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

92

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

102, 104

92, 93,107

103

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

101

DESCRIPCIÓN

Muro de ladrillos que alterna hiladas de sogá con hiladas de tizón (aparejo belga). Está trabado con un mortero de cal blanquecino. Los tendeles son muy gruesos, de unos 3 cm. Los ladrillos, macizos, tienen un grosor de 4 cm, midiendo 29 cm las sogas y 14 cm los tizones.

Se apoya sobre la UE 102 y forma la mayor parte del muro E 07. En su parte derecha se aprecia una roza.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

102

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

7

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Cimentación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

108

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

101, 105

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

108

101, 105

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

102

DESCRIPCIÓN

UE de mampostería no concertada trabada con un mortero de cal muy deteriorado sobre el que se apoya la UE 101, en la parte baja de la E 07.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

103

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

7

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

106

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

101

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

101

106

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería de mortero de
yesoToma de
muestrasNº
inventario☐ si ☐ no

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

103

DESCRIPCIÓN

UE de enlucido situado en la parte superior derecha de la E 07. Está realizado con un mortero de yeso blanquecino que se sitúa enfrentada al mortero de la UE 106, por lo que quizás sujetasen algo entre ambas.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

104

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

8

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

101, 107

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

105

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

101, 105, 107

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Tapial calicostrado

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

104

DESCRIPCIÓN

Restos de la cara interna del tapial calicostrado de la torre original. Está recubierto por un enlucido blanco.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

105

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

8

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Recubrimiento

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

101, 102, 104, 107, 109

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

101, 102, 104, 107, 109

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería no concertada

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

105

DESCRIPCIÓN

Muro de mampostería irregular trabada con mortero bastardo que recubre al tapial 104 picado. En su parte superior presenta una hilada de ladrillos. Está enlucida de blanco.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

106

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

9

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Enlucido

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

103

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

107

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

107

103

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mortero de yeso

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

106



DESCRIPCIÓN

Enlucido de mortero de yeso situado en la parte superior de la E 09, equivalente en posición a la UE 103.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

107

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

9

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

92, 101

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

105, 108

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

93

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

93, 105, 108

92, 101

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Aparejo belga

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

107

DESCRIPCIÓN

Aparejo belga equivalente a la UE 101 que compone la mayor parte de la E 09.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA



ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

108

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

9

Complejo
Estructural

1

Tipología
funcional

Cimentación

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

102

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

107

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

102

107

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Mampostería no concertada

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

108

DESCRIPCIÓN

Mampostería no concertada equivalente a la UE 102.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

109

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

11

Complejo
Estructural

3

Tipología
funcional

Machón

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

100, 110

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

05, 07

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

05, 07

100, 110

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Ladrillo

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

109



DESCRIPCIÓN

Restos de un machón de ladrillos equivalente al de la fábrica de tapial, seguramente trabado con la UE 79 del que arrancaría otro muro equivalente al CE 02.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

110

Nº de ficha

Fecha de creación

Última modificación

Zona

Área

Sondeo

Sector

Estructura

11

Complejo
Estructural

3

Tipología
funcional

Muro

Definición
estratigráfica

Positiva

DATACIÓN

Fase

Periodo

Cronología inicial

Cronología final

Elementos para la datación

INTERPRETACIÓN

Génesis

Naturaleza

Antrópica

Procesos
posterioresFiabilidad
estratigráfica

Buena

SIN RELACIÓN
FÍSICA DIRECTA

Equivalente a

37

Igual a

CON RELACIÓN FÍSICA DIRECTA

Se apoya en

109

Se le apoya

Corta a

Es cortado por

Cubre a

Es cubierto por

Rellena a

Es rellenado por

Se traba a

Se une a

Posterior a

Coetáneo a

Anterior a

109

37

DIMENSIONES (m)

Altura max

Altura min

Anchura max

Anchura min

Longitud max

Longitud min

CARACTERÍSTICAS

Color

Color 2

Tonalidad

Forma

Matriz

Compacidad

Técnica constructiva

Toma de
muestras☐ si ☐ noNº
inventario

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto

FICHA DE UNIDAD ESTRATIGRÁFICA

ID yacimiento

GR-TAB

ID intervención

UE

110

DESCRIPCIÓN

Muro de mampostería trabada con mortero de cemento equivalente a la UE 37, que forma un muro de orientación Norte-Sur, que se apoya contra la UE 109, seguramente sustituyese a una tapia de tierra como la del CE 02.

Intrusiones

Materiales

Fotografías

Estado de conservación

Observaciones

Fuentes y bibliografía

Redactor/es

J. Rouco

Proyecto