

*DILIXENCIA DE COMPROMISO*  
A presente xerencia é o seu original.  
ben e fielmente copiada.

Vigo, 23 AGO 2005

O TITULAR DO CONCELLO  
AXUNTA DE GOBERNIO LOCAL P.D.

Este documento forma parte do expediente  
n.º - 8859/4115  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNIO LOCAL con esta data.

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA,

Asdo.: José Riesgo Boluda

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 XUL 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda

SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS NUNHA PARCELA  
SITUADA NA PARTE ALTA DO CAMPUS UNIVERSITARIO LAGOAS-  
MARCONSENDE, VIGO

UNIVERSIDADE DE VIGO

PROMOTOR

EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ

ARQUEÓLOGO

FEBREIRO-04

ANTA DE MOURA, S.L.

INFORME-MEMORIA TÉCNICA



# ANTA DE MOURA

Arqueología

Tui, tel.-fax: 986639183

Vigo, tel.-fax: 986460910

Pontevedra

Este documento forma parte do expediente  
nº - 8859 / 411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004.

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda

**DILIXENCIA DE COMPROBACIÓN**  
A presente xércopia concorda  
ben e fielmente co seu orixinal.  
Vigo, 23 AGO 2005  
O TITULAR DO ORGÃO DE GOBIERNO LOCAL P.D.  
AXUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

## SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA DO CAMPUS UNIVERSITARIO LAGOAS-MARCONSENDE,

VIGO

## INFORME-MEMORIA TÉCNICA

Este documento forma parte do  
expediente nº  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 XUL 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda

Arqueólogo:

Eduardo Rodríguez Saiz

## ÍNDICE

### **0-FICHA TÉCNICA**

### **1-ANTECEDENTES**

### **2-LOCALIZACIÓN**

### **3-DESCRIPCIÓN DA OBRA**

### **4-NORMATIVA DE PROTECCIÓN ARQUEOLÓXICA**

### **5-XACEMENTO PROTEXIDO**

### **6-DESCRIPCIÓN DOS TRABALLOS**

*6.1- Tipo de intervención e obxectivos.*

*6.2- Plan de traballo.*

*6.3- Metodoloxía.*

*6.4- Materiais.*

### **7-DESENRROLLO DOS TRABALLOS**

### **8-RESULTADOS**

### **9-VALORACIONES**

*9.1- Valoracións arqueolóxicas.*

*9.2- Valoracións patrimoniais.*

## ANEXOS

Anexo 1- Acta depósito de materiais.

Anexo 2- Síntese para a publicación.

## PLANOS

## FIGURAS

## LÁMINAS

Vigo, 15 NOV 2004

O TITULAR DO ORGÃO DE GOBERNIO LOCAL P.D.

AUTORIDADE GOBERNIO LOCAL P.D.

Este documento forma parte do expediente  
n.o - 88597411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Asdo.: José Riesgo Boluda

Vigo, 26 XULLA 2005

SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: J. Riesgo Boluda

ANTA DE MOURA

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA.

Asdo: José M. R. Boluda

## 0.-FICHA TÉCNICA

**DOCUMENTO:** INFORME-MEMORIA TÉCNICA dos traballos de **EXCAVACIÓN**  
*"Sondaxes arqueolóxicas mecánicas nunha parcela situada na parte alta  
do Campus Universitario Lagoas-Marconsende, Vigo"*

**AUTOR:** Eduardo Rodríguez Saiz.

**LOCALIZACIÓN:** Campus Universitario de Lagoas-Marconsende,  
Zamáns, Vigo

**TIPO DE INTERVENCIÓN:** Sondaxes arqueolóxicas mecánicas.

**OBXECTIVO:** Comproba-la eventual existencia de restos arqueolóxicos  
nunha parcela na que se proxecta a construcción dun aparcamento en  
superficie, avaliando –no seu caso-, a súa entidade e as posibles medidas  
correctoras.

**CLAVE IDENTIFICATIVA:** CJ 102A 2004/001-0.

**DATA AUTORIZACIÓN XUNTA:** 2 de xaneiro de 2004.

**PROMOCIÓN E FINANCIAMENTO:** UNIVERSIDADE DE VIGO.

**EXECUCIÓN:** ANTA DE MOURA, S.L.

**DIRECCIÓN TÉCNICA:** Eduardo Rodríguez Saiz.

**COORDINACIÓN:** Juan C. Castro Carrera.

**DATAS REALIZACIÓN DOS TRABALLOS:** 12-16 de xaneiro de  
2004.

Este documento forma parte do  
expediente n.º 8859/411  
aprobado INICIALMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 NOV 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo: José M. R. Boluda

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA

Axto: José Riego Sánchez

## 1.-ANTECEDENTES

Entre os días 12 e 16 de xaneiro de 2004 executáronse os traballos de campo da intervención concibida baixo o título de "Sondaxes arqueolóxicas mecánicas nunha parcela situada na parte alta do Campus Universitario Lagoas-Marconsende, Vigo", deseñada polo arqueólogo Juan C. Castro Carrera.

A redacción do proxecto da intervención arqueolóxica que describiremos no presente Informe-Memoria Técnica, fixose por encargo da Universidade de Vigo.

Lembremos que a necesidade da intervención arqueolóxica xurde ante o interese da Universidade en realizar un aparcamento de superficie nunha parcela situada no ámbito do Campus Universitario de Lagoas-marconsende, en Vigo e, a súa vez, no contorno de protección dun xacemento arqueolóxico catalogado no inventario do concello de Vigo. Este xacemento é o das mámoas de As Xunqueiras.

O tipo de intervención que se propuxo -sondaxes mecánicas- fora consultado co arqueólogo da Delegación Provincial de Pontevedra da Consellería de Cultura da Xunta de Galicia, D. Xulio Carballo Arceo, concebíndose a actuación arqueolóxica como previa ó deseño do aparcamento, á espera dos resultados que se acadaran.

A extensión orixinal da area a sondar aumentou -previa coordinación coa Delegación de Pontevedra-, ó ser coñecedores, xa no transcurso dos traballos de campo, da intención de ampliar a superficie orixinalmente prevista pola Unidade Técnica da Universidade. Deste xeito, escaváronse mais gabias das inicialmente proxectadas (23 en vez das 17 previstas).

Debido á escaseza do volume dos traballos, redactamos un Informe-Memoria Técnica, prescindindo do Informe Valorativo, dando así por pechado, pola nosa parte, o expediente referido á devandita intervención arqueolóxica -á espera do que determinen a Dirección Xeral de Patrimonio Cultural da Xunta de Galicia-

Este documento forma parte do expediente  
n.º 88597411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 26 JUL 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Axto: José Riego Sánchez

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8859/411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Bobuda

## 2.-LOCALIZACIÓN

Os terreos onde se realizarán as sondaxes mecánicas están situados administrativamente no Campus Universitario de Vigo Lagoas-Marcosende, na parroquia de Zamáns, concello de Vigo. (Ver planos 1 e 2). Ocupan a parte central do extremo norte do anelito do Campus, que é a zona tipograficamente más alta deste ámbito.

Xeográficamente estaríamos na pendente superior da vertente leste da chan onde empraza o conxunto megalítico de "As Xunqueiras". As mámoas están situadas no remate sur dunha altichaira que discorre en dirección norte-sur, e serve de límite entre os concellos de Mos e Vigo. (Ver Lám. 1).

A parcela obxecto de estudio nun primeiro intre ten forma alongada na dirección norte-sur, más ancha no sur (chega ós 35 m.) que no norte, onde acaba apuntada. Sitúase aproximadamente entre as cotas de 473 e 481 m.s.n.m. A superficie total é de 5.300 m<sup>2</sup>. Os límites oeste e sur da parcela o constitúe un vial existente. Ó leste existe un aparcamento de superficie.

Precisamente cara a este aparcamento de superficie está prevista a ampliación da parcela orixinal do futuro aparcamento –feito que non se contemplaba no proxecto arqueolóxico–; polo tanto, e trala pertinente consulta co arqueólogo da Delegación Provincial da Xunta de Galicia, ampliouuse a intervención cara este sector, escavándose novas sondaxes naquelas zonas que non resultaron afectadas na construción da superficie de estacionamento xa existente.

A necrópole está situada ao oeste das parcelas que nos ocupan, nunha cota máis alta e nunha situación topográfica distinta. Das catro mámoas da necrópole, as más próximas son a nº 4, a uns 75 m. ó sudoeste, e a nº 2, a algo menos de 40 m. Dende un punto de vista patrimonial, a parcela está situada no contorno de protección da necrópole, como se pode ver no plano 3.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Bobuda

### 3. DESCRICIÓN DA OBRA

A obra prevista é un aparcamento de superficie, como outros existentes en terreos próximos en dirección leste. Trátase de ampliar la superficie de aparcamento ata chegar a un vial existente e que define un límite físico do sector máis alto do Campus, onde están as mámoas.

Non existe polo de agora un proxecto de obra, xa que se avanza a intervención arqueolóxico a modo de estudio previo, ante a posibilidade de que na parcela existan vestixios arqueolóxicos.

A superficie inicialmente prevista, increméntase cara o leste, ocupando a extensión dun antigo vial hoxe en día utilizado como aparcamento ó ar libre. (Ver **plano 4**).

Este documento forma parte do expediente  
n.º - 88597411 -  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA,

Asdo: José Riego Echada

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado INICIALMENTE  
polo CONCELLO coa  
esta data.

vigo, 26 XULL 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo: José Riego Echada

23 AGO. 2005

DILLENCIA DE COMPROBACIÓN  
É fielmente xercocopia concorda  
fielmente co seu orixinal.

XUNTA DE GOBIERNO LOCAL

O CONCELLO DE VIGO

Vigo, 15 NOV 2004

#### 4.-NORMATIVA DE PROTECCIÓN ARQUEOLÓXICA SECRETARIO DA XERENCIA.

Asdo.: José Riesgo Boluda

A parcela que nos ocupa está situada ~~frente~~ Campus Universitario de Lagoas-Marcosende, para o que está en vigor un Plan Especial, que recolle a necrópole de As Xunqueiras con contornos de protección.

Os terreos están afectados pola Normativa de Protección do Patrimonio Arqueolóxico de Vigo, do P.X.O.U. de Vigo, dado que se atopan dentro do radio de 200 metros de protección dun xacemento arqueolóxico incluído no devandito P.X.O.U. Trátase das mámoas de As Xunqueiras.

Como establece esta Normativa, as actuacións en solo urbanizable e incluídas no radio de protección antes citado, estarán suxeitas -entre outros- ó informe preceptivo e vinculante do órgano competente da Xunta de Galicia.

Este documento forma parte do expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCEYU  
esta data.

Vigo, 26 AGO. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo. José Riesgo Boluda

ANTA DE MOURA

## 5. XACEMENTO PROTEXIDO

O xacemento arqueolóxico obxecto de protección legal é o coñecido como "NECRÓPOLE MEGALÍTICA DE XUNQUEIRAS", composta por catro mámoas, situadas no lugar de Xunqueiras, parroquia de Zamáns (Vigo). Figura no Inventario de Xacementos Arqueolóxicos da Xunta de Galicia coa clave de identificación GA36057069 (ver planos 2 e 4).

As súas coordenadas U.T.M. son:

- X: 526.172
- Y: 4.669.224

Cartografía:

- Concello de Vigo, escala 1:1.000: folla 21-39
- C.O.T.O.P., escala 1:10.000: folla 223-43
- I.G.N., escala 1:25.000: folla 223-IV (Mos)

O emprazamento é un dos máis repetidos no megalitismo galego, no cimo dunha altichaira (dorsal con remate amesetado). Esta formación xeográfica pecha o val do Fragoso -no cal se asenta Vigo- polo leste e surleste, discurrindo dende o Campus Universitario de Lagoas-Marconsende ata o aeroporto de Peinador. O Alto de Puxeiros constitúese dentro dela como unha portela, paso natural que comunica os vales do Fragoso e do Louro, e que actualmente transita a autovía Vigo-Tui. Este conxunto podemos situalo dentro doutro ainda maior, como sinala Abad Gallego<sup>2</sup>, quen fala dun conxunto de altichairas que se estende dende o estreito de Rande ata o leito do río Miño, e que el denomina Peinador-Galiñeiro. Este gran conxunto se constituiría coma unha enorme necrópole, con gran cantidad de túmulos en toda a súa extensión, destacando áreas tumulares como as de Monte Penide (Redondela), Vixiador-Madroa (Vigo),

<sup>1</sup> Topónimo co que figura na ficha de catálogo. Desta tomamos as dimensións das mámoas.

<sup>2</sup> ABAD GALIEGO, p. 16. *la variabilidad en las estructuras funerarias tumulares del noroeste peninsular: el ejemplo de la gran necrópolis Peinador-Galiñeiro*. Actas del XXII Congreso Nacional de Arqueología, Vigo, 1993, vol. 1, pp. 391-396.

esta data,

Vigo, 26 XULL 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riegos Boluda

DINXENCIA DE COMPROBACIÓN  
A presente xerocopia concorda  
plenamente co seu orixinal.  
23 AGO. 2005  
O TITULAR DO DIRETOR  
AXUNTA DE GOBERNO LOCAL  
C.O.T.O.P.  
APD.

Este documento forma parte do expediente n.º 885974112
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA DE GOBIERNO LOCAL con esta data
Vigo, 15 NOV 2004
O SECRETARIO DA XERENCIA <i>[Firma]</i>
Asdo.: José Riegos Boluda

ANTA DE MOURA

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8859/415  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XEINCIA

Asdo. José M. Gómez Boluda

Cotogrande (Vigo), San Colmado-As Pereiras (Mos-Vigo), ou Chan de  
Prado (Gondomar).

Dentro desta vasta extensión temos aproximadamente uns cinco quilómetros de altichaira ben definida espacialmente, dende a zona do Rebullón ata o Campus Universitario, delimitada polo norte e polo sur por dúas portelas, dous pasos naturais: o Alto de Puxeiros (o norte) e o Alto de San Cosme (o sur). Discorre na dirección norte-sur, e a súa parte superior sitúase en cotas case sempre superiores os 400 metros sobre o nivel do mar chegando a superar os 500 metros nos puntos máis elevados.

A existencia de mámoas neste espacio xa foi referendada dende antigo por distintos autores, como Mergelina<sup>3</sup>, nos anos trinta. É coñecida tamén a publicación de Patiño<sup>4</sup> sobre as mámoas desta zona, na que xa fai notar a desaparición dalgunhas delas na necrópole de "As Pereiras", como consecuencia da construcción das instalacións do Círculo Mercantil. Tamén apunta que o seu número sería orixinariamente de máis de 30 túmulos, atendendo as que existían nese momento e a tenor das referencias bibliográficas. Outros autores tamén aportaron coñecemento sobre as mámoas desta zona, a través de traballos de inventario ou escavación (Filgueira Valverde e García Alén, De la Peña Santos, ...).

O conxunto tumular de As Xunqueiras está próximo o de As Pereiras, situado nas inmediacións do Círculo Mercantil. Nas Xunqueiras existen actualmente catro mámoas. As catro teñen diámetros que oscilan entre os 14 e os 19 metros, con alturas entre os 0,6 e 1,65 metros. En canto ó seu estado de conservación, todas presentan cono de violación, e a II está bastante arrasada.

Este documento forma parte do expediente n.º 8859/415  
aprobado DEPARTAMENTO DE CULTURA  
polo PLENO I  
esta data.

Vigo, 26 XULL 2005

O SECRETARIO DA XEINCIA

Asdo. José M. Gómez Boluda

<sup>3</sup> MERGELINA LUNA, C., *Noticias sobre arqueología gallega. Las mámoas de Chan da Pedra do Couto y de San Colmado*, Boletín del Seminario de Arte y Arqueología de la Universidad de Valladolid, Fascículo X, 1936.

<sup>4</sup> PATIÑO GÓMEZ, R., *La cultura megalítica en el valle del Fragoso (Vigo)*, Pontevedra Arqueológica II, Pontevedra, 1987, pp. 17-40.

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda

## Intervencións arqueolóxicas no contorno das mámoas

Entre decembro de 2000 e marzo de 2001, executada por ANTA DE MOURA, S.L. e baixo a dirección de V. Carmen Torres Bravo, levanse a cabo os traballos de seguimento arqueolóxico das obras do cinto perimetral do Campus, en concreto nos tramos 4 e 5, situados ó norte da necrópole.

Nesta intervención non se localizan restos materiais nin estruturais relacionados coas mámoas, documentándose unha secuencia estratigráfica de xénese natural moi semellante en todala zona.

En marzo de 2002, executado por ANTA DE MOURA, S.L., e dirixido pola mesma arqueóloga que a da intervención descrita no epígrafe anterior<sup>5</sup>, leváronse a cabo os traballos de seguimento e control arqueolóxico das tarefas de revestación no contorno das mámoas, nunha zona adxacente polo sudoeste. Por mor desta reforestación, escaváronse preto de 200 buratos e se abriron 3 gabias duns 80 m. de lonxitude cada unha delas para conter a plantación de sebes.

Non se localizaron nin estruturas nin niveis/materiais arqueolóxicos xa fora en posición primaria ou secundaria, observándose unha secuencia estratigráfica característica de zonas de altitudes medias, solos de monte con pouca potencia. Deste xeito, se describe a seguinte secuencia edáfica neste sector:

- U.E R: Solo actual. Arxila marrón escuro, solta, con gran cantidade de pequenas raíces de herbáceas. A súa potencia varía entre 0,06-0,08 m.
- U.E 1: Arxila negruzca, orgánica, moi homoxénea. A súa potencia varía entre 0,2-0,3 m.

<sup>5</sup> TORRES BRAVO, V.C, *Informe-Memoria Técnica dos traballos de control arqueolóxico das obras de construcción do cinto perimetral norte do Campus Universitario de Vigo, entre os pk. 0+900 e 1+300, Lagoas-Marcosende, Vigo*. ANTA DE MOURA, S.L., 2001. Depositado na Dirección Xeral de Patrimonio Cultural da Xunta de Galicia.

<sup>6</sup> TORRES BRAVO, V.C: *Informe-Memoria Técnica dos traballos de control arqueolóxico das obras de revestación no contorno das mámoas de As Xunqueiras-Campus Universitario de Vigo, Lagoas-Marcosende, Vigo*. ANTA DE MOURA, S.L., 2002. Depositado na Dirección Xeral de Patrimonio Cultural da Xunta de Galicia.

Este documento forma parte do expediente  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,  
Vigo, 26 XULIO 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda

- U.E 2: Xabre areoso-arxiloso, moi pouco orgánico, ~~o por mártón clara~~, e homoxéneo. A súa potencia está en torno os 0,9 m. Por veces se documenta a presencia de grandes pedras de granito.
- Substrato: Xabre amarelento bastante brando. Nalgúnha zonas, se documenta a presencia de zoas rochosas.

En resumidas contas, non se localizan restos de interese arqueolóxico.

En decembro de 2002, executado por ANTA DE MOURA, S.L., e realizado por Eduardo Rodríguez Saiz, se redacta un Informe Arqueolóxico por mor das remocións que se estaban a levar a cabo ó sur da necrópole (que tiñan como fin por un lado o ancheamento e rebaixe de cota orixinal dunha pista no contorno das mámoas de As Xunqueiras, e por outro a instalación dun pequeno tramo de tubaria do gas), dentro da súa area de cautela.

A secuencia estratigráfica tipo –onde se conservaba intacto, sen estar alterada por remocións contemporáneas- documentada é a seguinte:

- Actual solo vexetal: Potencia aproximada de 0,3 m, probablemente con terra engadida en recheos contemporáneos.
- Horizonte B, terra orgánica mais ou menos negruzca. Potencia entre 0,2/0,3 m.
- Horizonte C, transición ó substrato. Potencia entre 0,2/0,3 m.
- Substrato, xabre amarelento.

Neste caso, tampouco se atopan restos antrópicos de interese arqueolóxico.

Este documento forma parte do expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLÉNIO DO CONCELLO con esta data:  
Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA  
Ado. José Ricardo Benítez

<sup>7</sup>RODRIGUEZ SAIZ, E: *Informe arqueológico das obras de ampliación dunha pista e gavia de canalización de gas, no contorno das mámoas de As Xunqueiras, Campus Universitario de Vigo, Lagoas-Marcosende, Vigo*. ANTA DE MOURA, S.L., 2002. Depositado na Dirección Xeral de Patrimonio Cultural da Xunta de Galicia.

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETAARIO DA XERENCIA

Asdr. José M. Pérez Molina

## 6.-DESCRICIÓN DOS TRABALLOS

### 6.1.-Tipo de intervención e obxectivos

Como se dixo nos Antecedentes, o tipo de intervención consensuouse co arqueólogo da Delegación Provincial, tratase de SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS.

Consideramos suficiente este tipo de intervención tendo en conta a situación periférica das remocions con respecto as mámoas ali existentes e os datos arqueolóxicos disponibles.

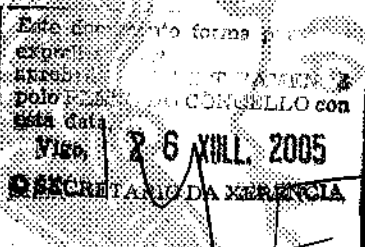
O obxectivo principal da intervención era avaliar a parcela dende o punto de vista arqueolóxico, a fin de determinar se é posible o uso de aparcamento que se proxecta.

Aínda no caso de non rexistrarse ningún resto arqueolóxico, sería tamén obxectivo da intervención documental a estratigrafía do terreo, de xeito que esta información puidera ser utilizada no futuro na toma de decisiones de carácter patrimonial, a fin de perfilar eventuais intervencións a desenvolver no contorno do xacemento que nos ocupa, a marxe da significación que teña dende un punto de vista máis esteticamente arqueolóxico.

Estes obxectivos se poden desglosar segundo unha dobre óptica:

- Dende un punto de vista esteticamente arqueolóxico, era obxectivo a valoración do subsolo da parcela, comprobando a posible existencia de vestixios arqueolóxicos, e avaliando -no seu caso- a súa entidade. A tenor dos datos arqueolóxicos cos que contabamos, a posibilidade dunha eventual presencia de restos estaría relacionada fundamentalmente coa necrópole megalítica de As Xunqueiras.
- Dende un punto de vista patrimonial, a finalidade principal foi a documentación do subsolo da parcela, para deste xeito avaliar o posible impacto da construcción do aparcamento.

### 6.2.-Plan de traballo.



XUNTA DE MOURA

Desenvolveríase nas seguintes fases:

### FASE 1: Traballo de campo

Os puntos que definían esta fase eran os seguintes:

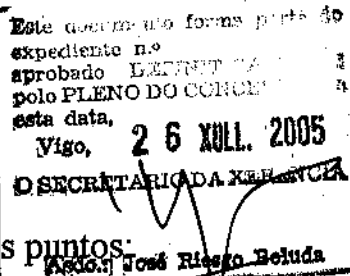
- Situación das sondaxes mecánicas a abrir. Neste punto, os traballos se modificaron lixeiramente con respecto ó Proxecto de intervención.
- Escavación das sondaxes.

### FASE 2: Traballo de gabinete

- Elaboración do Informe Valorativo. Prescindimos deste Informe Valorativo, como xa adiantamos nos *Antecedentes*, presentando xa un Informe-Memoria Técnica.
- Tratamento de materiais: lavado, siglado e inventario. Non se recolleron materiais arqueolóxicos, polo que non se levaron a cabo estes traballos.
- Elaboración da Memoria Técnica.

#### 6.3.-Metodoloxía

Quedaba definida polos seguintes puntos:



- Situación de bases topográficas ás que quedarán referidas as cotas que se tomen. O punto ó que quedaría referido o nivel “0” documentaríase mediante a súa localización planimétrica e fotografía.
- Situación e trazado das sondaxes (ver **plano 5**). O número de sondaxes previstas inicialmente era de 17, distribuídas regularmente na superficie a avaliar. As sondaxes terían o formato de gabias, cunhas dimensións iniciais de 10 x 1,5 m. e 6 x 1,5 m. A distancia entre gabias no eixo norte-sur era de 20 m.; no eixo leste-oeste de entre 6 e 10 m. Tanto as dimensións como as distancias se modificaron posteriormente.
- Apertura das sondaxes, mediante pa escavadora mixta, cun cazo de 55 cm. de ancho.
- As sondaxes baixaríanse en niveis arbitrarios duns 10-30 cm. de espesor, mentres os arqueólogos e auxiliares revisan as terras escavadas e os perfiles resultantes a fin de determina-la posible existencia de vestixios.

DILIGENCIA DE COMPROBACIÓN  
A presente xeración  
ben e fielmente realizada  
Vigo, 15 Nov. 2004

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8885976  
aprobado DEFINITIVAMENTE polo XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data  
Vigo, 15 Nov. 2004  
O SECRETARIO DA XERENCIA  
Asdo.: José Riego Boluda

arqueolóxicos. Os perfiles serían limpados ó final para proceder documentación da estratigrafía. O rexistro estratigráfico levaríase a cabo utilizando como base o método de Edward C. Harris.

- As sondaxes escavarianse ata o substrato natural, co fin de acadar unha secuencia estratigráfica completa. No caso de apareceren indicios arqueolóxicos paralizárase a apertura mecánica co fin de levar a cabo una documentación axeitada. Só se apareceran estructuras ou restos materiais en posición primaria, susceptibles de ser escavadas posteriormente en área, parariase a sondaxe sen chegar ó substrato, continuando noutro punto da gavia aberta onde non houbera estructuras.
- O rexistro dos materiais que aparezan levaríase a cabo por niveis estratigráficos, referenciados estes tridimensionalmente. O rexistro tridimensional individualizado reservaríase para aquelas pezas que se consideraran significativas.
- O rexistro de toda a información xerada polo proceso de escavación efectuaríase a través dos distintos métodos habituais: fichas diarias de rexistro, diario de escavación, planimetrias de plantas e perfiles estratigráficos, topografía e fotografía.

#### 6.4.-Materiais

Non se documentaron restos arqueolóxicos mobeis. De tódolos xeitos, aludir que a sigla proposta e autorizada pola Dirección Xeral era a seguinte:

Nome do xacemento:	XU	As Xunqueiras
Ano da intervención:	04	(2004)
Número de rexistro:	---	(do 1 ó número total de pezas)

O resultado final, a modo de exemplo, sería: XU-04-25.  
Os tres elementos da peza número 25, separados por guións.

Este documento forma parte do expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,  
Vigo, 26 Xull. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA  
Asdo.: José Riego Boluda

Este documento forma parte do expediente  
n.º 88597411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Botella

## 7.-DESEÑOLO DOS TRABALLOS

Se comenzaron as sondaxes na zona inicialmente prevista no proxecto de intervención (sondaxes 1-17). Posteriormente, <sup>o fin de</sup> se ~~se~~ consultarse co arqueólogo da Delegación Provincial de Pontevedra da Xunta de Galicia, procedeuse a escavación das sondaxes da 18 á 23, <sup>o fin de</sup> avaliar a zona <sup>que</sup> inicialmente non contemplada como afectada polo aparcamento, pero que finalmente sí o será.

Nesta zona ampliada a maiores, a maior parte da superficie está ocupada actualmente por un vello vial fora de servicio usado como zona de estacionamento ó ar libre. Para non causar trastornos no tráfico rodado nesta zona do Campus, decidimos non situar sondaxes por riba deste vello vial (para deste xeito conseguir un mostraxe mais exhaustivo e regular), cefíndonos as zonas marxinais deste vial ocupadas por zonas verdes. Optamos por esta solución tendo en conta que os resultados das outras sondaxes eran totalmente negativos, e estabamos no sector do futuro aparcamento mais afastado das mámoas.

Unha vez escavadas todas as sondaxes, procedeuse á revisión e limpeza dos perfis, e a documentación das secuencias estratigráficas obtidas.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
88597411  
aprobado INDEFINITIVAMENTE  
polo PLANO DO CONCELLO con  
esta data.  
Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA  
Asdo.: José Riesgo Botella

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO TÉCNICO

Aprobado por  
A Pres. da DE CO  
Asunto: Jose M. Gómez

## 8.-RESULTADOS

Artellaremos la descripción dos resultados da escavación describindo en primeiro lugar a secuencia estratigráfica xeral documentada para a continuación facer unha descripción de cada unha das sondaxes.

Na descripción das estratigrafías, partimos das unidades estratigráficas más modernas remontándonos ás más antigas.

### 1. Secuencia Estratigráfica Xeral:

#### - U.E Cuberta Vexetal:

• **Características físicas:** Arxila arenosa grisacea, solta granulosa,...con raíces de vexetación herbácea, ~~asen malorras~~. Algun carballo novo. Nalgúnhas sondaxes (caso das sondaxes da 18 á 23), se aprecia a existencia de recheos antrópicos que axudan a súa conformación.

• **Xénese:** Orixe natural/antrópico contemporáneo.

• **Interpretación arqueoloxica:** Actual cuberta vexetal.

#### - U.E Recheo pista zahorra:

• **Características físicas:** Recheo moi heteroxéneo, composto en su maior parte por zahorra e gravas grosas.

• **Xénese:** Orixe antrópico contemporáneo.

• **Interpretación arqueoloxica:** Restos duna vella pista de zahorra.

#### - U.E Recheos contemporáneos:

• **Características físicas:** Recheos moi heteroxéneos de diferentes composicións, documentados en varias sondaxes.

• **Xénese:** Orixe antrópico contemporáneo.

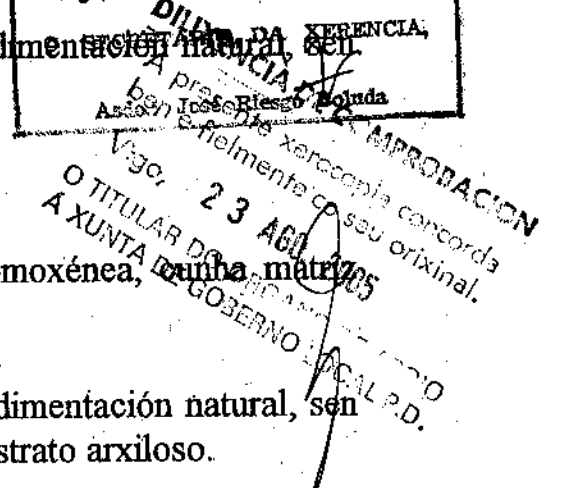
• **Interpretación arqueoloxica:** Recheos antrópicos contemporáneos.

#### - U.E 1:

• **Características físicas:** Arxila negruzca, orgánica, moi homoxénea, fina, compacta.

Este documento forma parte do expediente  
n.º 885974112  
aprobad INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004



- **Xénese:** Orixé sedimentario natural.

• **Interpretación arqueolóxica:** Nivel de sedimentación natural, sen interese arqueolóxico.

#### - U.E 2:

- **Características físicas:** Arxila marrón homoxénea, xunta matriz mais xabrenta.
- **Xénese:** Orixé sedimentario natural.
- **Interpretación arqueolóxica:** Nivel de sedimentación natural, sen interese arqueolóxico. Zona de contacto co substrato arxiloso.

#### - U.E Substrato arxiloso:

- **Características físicas:** Arxilas roxizas moi homoxéneas e compactas.
- **Xénese:** Orixé natural.
- **Interpretación arqueolóxica:** Nivel de arxilas de substrato.

#### - U.E Substrato xabrento:

- **Características físicas:** Xabre amarelento esquistoso, con algunha veta mais endurecida.
- **Xénese:** Orixé natural.
- **Interpretación arqueolóxica:** Nivel de substrato.

### 2. Descripción das sondaxes:

#### Sondaxe 1. (Fig. 1, Lám. 2).

##### 1. Dimensións:

Superficie escavada: 5,55 (lonxitude) x 2,05 (anchura máxima) m.

##### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo antrópico-Cuberta Vexetal: Potencia máxima de 0,4 mts.

U.E 1: Potencia máxima de 0,2 mts.

U.E 2: Non o atopamos en toda a superficie da sondaxe, desaparecendo cara ó oeste. Potencia máxima de 0,2 mts.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobad DEFINITIVAMENTE  
polo CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA

Asunto: Jose Risco Botella

ANITA DE MOURA

**DIXIXENCIA DE COMPROBACIÓN**  
A presente xerencia, feitamente co seu respectivo sello, 23 AGO. 2004  
ben e fielmente co seu respectivo sello, 30, 23 AGO. 2004  
O TITULAR DO DIREITO, AXUNTA DE

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8859761  
aprobado DEFINITIVAMENTE polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data:  
vigo, 15 NOV 2004  
e, no acta de XERENCIA,  
Assin. José Riego Bellido

- U.E Substrato arxiloso: Entre 0,58 e 0,2 mts. de potencia.  
U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 2. (Fig. 1, Lám. 3).

#### 1. Dimensións:

Superficie escavada: 6,15 x 2,1 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Afecta ó tercio oeste da sondaxe. Potencia máxima de 0,7 mts.

U.E Cuberta Vexetal: No seu sector surleste. Potencia de 0,12 mts.

U.E 1: Entre 0,1 e 0,4 mts.

U.E 2: Non o atopamos en toda a superficie da sondaxe, desaparecendo cara ó oeste, roto pola intrusión da zahorra. Potencia máxima de 0,16 mts.

U.E Substrato arxiloso: Entre 0,4 e 0,08 mts. de potencia.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 3. (Lám. 4)

#### 1. Dimensións:

Superficie escavada: 5,95 x 1,7 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Cuberta Vexetal: Potencia entre 0,1 e 0,14 mts.

U.E 1: Entre 0,15 e 0,2 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Grosor aproximado de 0,15 mts.

U.E Substrato xabrento

ANTA DE MOURA

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 4. (Lám. 5).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 5,4 x 2,45 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Afecta ó tercio oeste da sondaxe. Potencia máxima de 0,3 mts.

U.E Cuberta Vexetal: No seu sector leste. Potencia de 0,05 mts.

U.E 1: Potencia media de 0,2 mts.

U.E 2: Potencia entre 0,04 e 0,1 mts., con abundancia de seixos pequenos e irregulares.

U.E Substrato arxiloso: Non se documenta en toda a superficie da sondaxe. Potencia máxima de 0,2 mts.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 5. (Fig. 2, Lám. 6).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 6,5 x 1,75 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E 1: Entre 0,25 e 0,4 mts.

U.E Substrato arxiloso: Entre 0,1 e 0,2 mts. de potencia

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 6. (Lám. 7).

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8859/4112  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA  
Assin.: José Riego Boluda

15 NOV 2004  
Fielmente feito na súa concorda  
O TITULAR DO ORGANO DE APOIO  
A XUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.  
Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA  
Assin.: José Riego Boluda

Este documento forma parte do expediente  
n.º  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, C., 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA  
Asdon. José M. Vázquez Díaz

OITINAR A XUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.  
23 AGOSTO 2005  
A XUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

## 1. Dimensións:

Superficie escavada: 6,6 x 1,72 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Casque toda a estratigrafía ~~esta rota por~~ intrusión, que chega a acadar unha potencia de 0,4 mts.

U.E Cuberta Vexetal: Cun máximo de 0,1 mts, cara o leste.

U.E 1: Potencia media de 0,1 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Entre 0,4 e 0,08 mts. de potencia.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 7. (Lám. 8).

## 1. Dimensións:

Superficie escavada: 6,3 x 1,9 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Cuberta Vexetal: Potencia de 0,1 mts.

U.E 1: Potencia de 0,2 mts.

U.E 2: Potencia de 0,1 mts., con pequenos seixos.

U.E Substrato arxiloso: A penas existe; cando aparece, colmata irregularidades do substrato xabrento.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 8. (Lám. 9).

## 1. Dimensións:

Superficie escavada: 9,36 x 1,6 m.

ANITA DE MOURA

XEROCOPIA DE COMPROBACIÓN  
A presente xerocopia concorda  
bien fielmente co seu orixinal.  
Vigo, 23 AGO. 2005  
O TITULAR DO ORGÃO DE GOBIERNO LOCAL P.D.  
AXUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Afecta á metade oeste da sondaxe. Potencia máxima de 0,1 mts.

U.E Cuberta Vexetal: No seu sector leste. Potencia de 0,1 mts.

U.E 1: Potencia media de 0,15 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Entre 0,4 e 0,3 mts. de potencia.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 9. (Fig. 2, Lám. 10).

#### 1. Dimensíóns:

Superficie escavada: 6,05 x 1,6 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E 1: Potencia entre 0,24 e 0,42 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,04 e 0,22 mts.

U.E Substrato arxiloso: Non aparece en todala superficie da gabia, perdéndose cara o leste. Entre 0,04 e 0,26 mts. de potencia.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 10. (Fig. 3, Lám. 11).

#### 1. Dimensíóns:

Superficie escavada: 9,65 x 1,49 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Afecta casque a todola totalidade da superficie da gabia. Potencia máxima de 0,18 mts.

U.E 1: Potencia máxima de 0,38 mts.

Este documento forma parte do expediente  
n.º - 8859 / 4123  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA

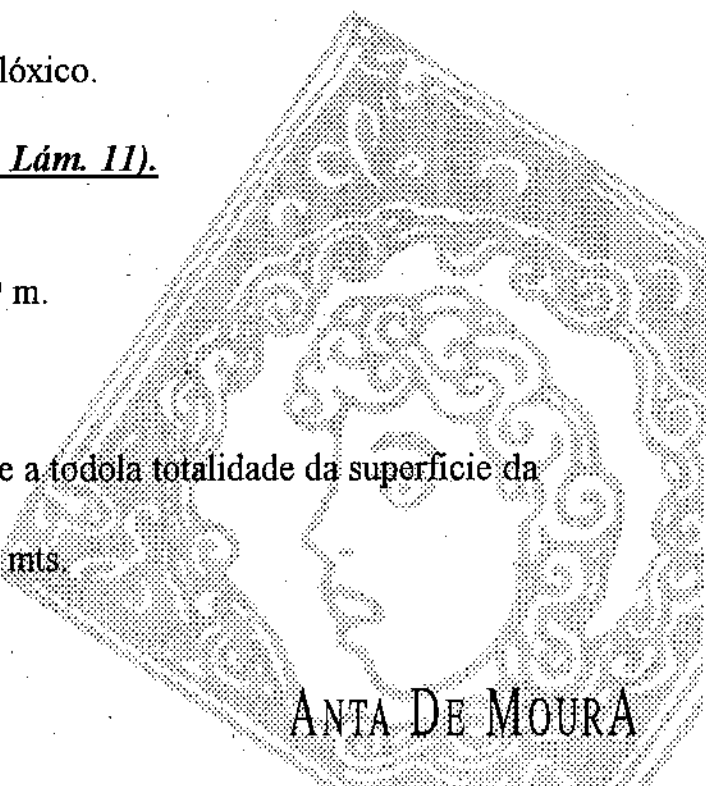
Asdo.: José Riesgo Boluda

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Riesgo Boluda



ANITA DE MOURA

DIXIXENCIA DE COMPROBACIÓN

A presente xerardo é o seu oficio  
que se fai público co seu oficio  
AXUNTARDO 23 AGO 2004

Este documento forma parte do expediente
n.º 889/141
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA
DE GOBERNO LOCAL con esta data
Vigo, 15 NOV 2004
O SECRETARIO DA XERENCIA
Asdo: José Riesgo Boluda

U.E Substrato arxiloso: Potencia máxima de 0,35, desaparecendo cara u oeste da sondaxe.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 11. (Lám. 12).

#### 1. Dimensións:

Superficie escavada: 10,03 x 1,25 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Cuberta Vexetal: Cunha potencia media de 0,1 mts.

U.E 1: Potencia media de 0,1 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,06 e 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia de 0,2 mts.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 12. (Lám. 13).

#### 1. Dimensións:

Superficie escavada: 9,8 x 1,4 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: A metade oeste da pista aparece afectada pola pista de zahorra. Potencia máxima de 0,12 mts.

U.E 1: Potencia media de 0,1 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,06 e 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia máxima de 0,3 mts.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Este documento forma parte do expediente n.º 889/141

aprobado DEFINITIVAMENTE

polo PLENO DO CONCELLO con esta data,

Vigo, 26 XUL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo: José Riesgo Boluda

Sen interese arqueolóxico.

Sondaxe 13. (Fig. 3, Lám. 14).

1. Dimensíons:

Superficie escavada: 9,82 x 1,45 m.

2. Secuencia Estratigráfica:

U.E 1: Potencia entre 0,2 e 0,3 mts.

U.E 2: Potencia máxima de 0,14, non aparecendo en toda a gabia.

U.E Substrato arxiloso: Potencia de 0,16 e 0,4 mts.

U.E Substrato xabrento

3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

Sondaxe 14. (Fig. 3, Lám. 15).

1. Dimensíons:

Superficie escavada: 10,05 x 1,65 m.

2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Pista Zahorra: Afecta ó sector mais occidental da gabia.  
Potencia máxima de 0,2 mts.

U.E 1: Potencia entre 0,04 e 0,3 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,08 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia entre 0,3 e 0,1 mts.

U.E Substrato xabrento

3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

Sondaxe 15. (Fig. 3, Lám. 16).

1. Dimensíons:

Superficie escavada: 8,55 x 2,27 m

Este documento forma parte do expediente n.º  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA,

Axto: José Risco Boluda

O TÍTULO 23 AGO. 2005  
CONCORDA  
AXUNTA DE GOBERNO LOCAL

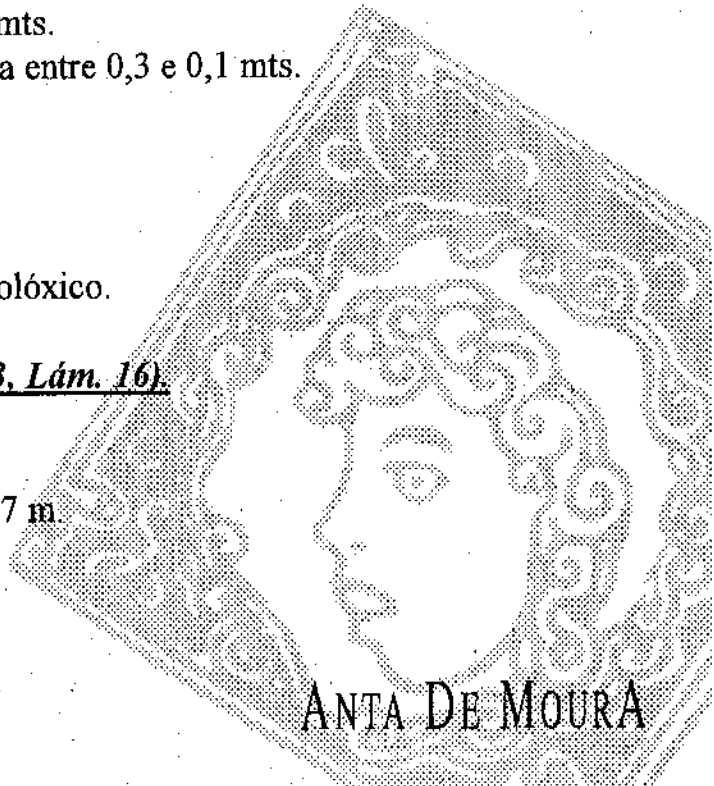
ORGANIZADO CON APÓIO  
P.D.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCEYU  
con esta data.

Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Axto: José Risco Boluda



Vigo, 4 de Novembro de 2004

SECRETARIO DA XERENCIA

O Asdo.: José Riesgo Boluda

A XUNTARDO GOBIERNO LOCAL

AGO 2005

ACTA DE APROBACION

original.

ALDAO

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 de Xullo de 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

O Asdo.: José Riesgo Boluda

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Cuberta Vexetal: Potencia entre 0,03 e 0,05 mts.

U.E 1: Potencia media de 0,07 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,06 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia de 0,2 mts, mais xabrento que noutras gabias.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 16. (Fig. 4, Lám. 17).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 9,55 x 1,5 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E 1: Potencia entre 0,1 e 0,34 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,05 e 0,18 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia entre 0,3 e 0,1 mts.

U.E Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 17. (Fig. 4, Lám. 18).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 10,37 x 1,35 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Cuberta Vexetal: Cunha potencia media de 0,12 mts.

U.E 1: Potencia entre 0,1 e 0,16 mts.

U.E 2: Potencia media de 0,1 mts.

U.E Substrato arxiloso: Potencia entre 0,3 e 0,5 mts.

U.E Substrato xabrento

ANTA DE MOURA

Este documento forma parte do expediente  
n.º 883941  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

Vigo, 13 XULIO 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA  
Asdo.: José Risco Boluda

DILIGENCIA  
O TITULAR DO CONCELLO concorda  
AXUNTA DE GOBIERNO  
CONCORDACION  
23 AGO. 2005  
SOU ORIXINAL  
CONCORDACION  
TITULAR DO CONCELLO  
AXUNTA DE GOBIERNO  
CONCORDACION  
23 AGO. 2005  
SOU ORIXINAL  
CONCORDACION

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 18. (Fig. 4, Lám. 19).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 7,5 x 1,4 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo Antrópico: Cun máximo de 0,42 mts., é de moi recente formación. Se define como mais heteroxéneo e revolto que noutros sectores. Chega a romper os seguintes niveis edáficos ata chegar ó substrato.

U.E 1: Potencia media de 0,08 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,06 e 0,16 mts.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdo.: José Risco Boluda

### Sondaxe 19. (Fig. 4, Lám. 20).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 8,8 x 1,4 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Gabia instalación eléctrica: Gabia recentemente aberta para instalar dous tubos de P.V.C de electricidade. Potencia máxima de 1,1, rompe toda a estratigrafia ata cegar ó substrato.

U.E Recheo Antrópico: Cun máximo de 0,4 mts., cunha similitude xeral (encanto a súa formación e características formais) ó mesmo nivel na gabia anterior.

U.E 1: Potencia entre 0,38 e 0,1 mts.

U.E 2: Potencia entre de 0,28 e 0,1 mts.

U.E Substrato xabrento

### 3. Comentarios:

Aste documento forma parte do expediente  
n.º -8859741-  
apagado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data.

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA  
Aprobado: José Riesgo Solada

Vigo, 23 AGO. 2005  
Fielmente xerocopia concorda  
O TITULAR DO ORGANICO  
AXUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 20. (Lám. 21).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 8,8 x 1,6 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo Antrópico: Entre 0,4 e 0,8 mts. de potencia, de características idénticas o mesmo nivel nas sondaxes 18 e 19.

UE 1: Potencia entre 0,12 e 0,15, parcialmente destruído polo nivel anterior.

UE 2: Potencia media de 0,2 mts.

U.E Substrato xabrento

#### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 21. (Fig. 2, Lám. 22).

#### 1. Dimensíons:

Superficie escavada: 4 x 1,5 m.

#### 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo Antrópico: Entre 1,2 e 0,2 mts., de orixe antrópico e de recente formación.

UE 1: Potencia entre 0,16 e 0,28 mts.

UE 2: Potencia entre 0,06 e 0,2 mts.

U.E Substrato xabrento

#### 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

### Sondaxe 22. (Lám. 23).

#### 1. Dimensíons:

A este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XERENCIA

Aprobado: José Riesgo Solada

ANTA DE MOURA

Este documento forma parte do expediente  
n.º 8839/411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV. 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA,

Ade.: José M. Risco Boluda  
Practicamente concorda  
con seu orixinal.  
23 AGO. 2005  
O TERRITORIO DO CONCELLO DE VIGO  
A XUNTA DE GOBERNO LOCAL P.D.

Superficie excavada: 3,9 x 1,6 m.

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo Antrópico: Entre 0,9 e 0,05 mts., de orixe antrópico e de recente formación.

UE 1: Potencia de escasos 0,1 mts.

UE 2: Potencia de 0,1 mts.

UE Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.

Sondaxe 23. (Lám. 24).

## 1. Dimensíons:

Superficie excavada: 8 x 1,3 m.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA,

Ade.: José M. Risco Boluda

## 2. Secuencia Estratigráfica:

U.E Recheo Antrópico: Entre 0,04 e 0,3 mts., de orixe antrópico e de recente formación.

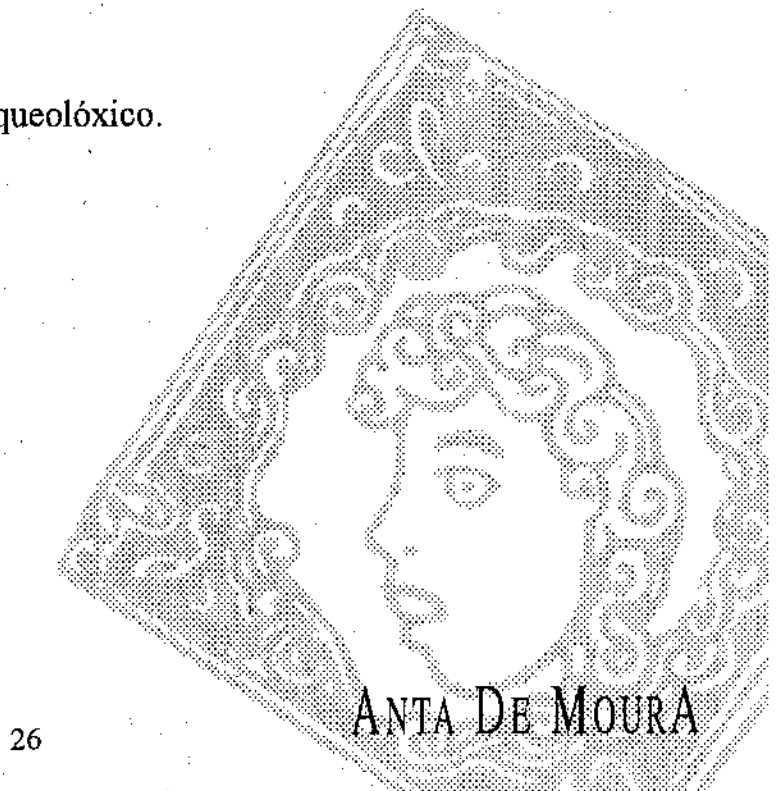
UE 1: Practicamente non se conserva nada, por mor da intrusión do anterior nivel. Escasos 0,05 mts.

UE 2: Potencia entre 0,15 e 0,2 mts.

UE Substrato xabrento

## 3. Comentarios:

Sen interese arqueolóxico.



Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA  
Presente: Jose Riesco Bolaño  
Assob. Jose Riesco Bolaño

## 9.-VALORACIONES

### 9.1 Valoración arqueolóxica.

Baseándonos nos resultados das sondaxes mecanicas da parcela que resultará afectada por un aparcamento en superficie no contorno da necrópole megalítica de As Xunqueiras, podemos afirmar que *non se documentan nin estructuras nin niveis arqueolóxicamente fértils* no terreo obxecto de estudio.

Non se observa a presencia de restos móveis nin estruturais que puideran relacionarse coa devandita necrópole megalítica ou con algúm xacemento arqueolóxico non coñecido ata o momento. Estamos nunha zona moi afastada da necrópole, e nunha unidade xeográfica diferente (na ladeira leste da penichaira no alto da cal están as mámoas), como para pensar que esta puidera estenderse cara esta zona.

Do estudio das secuencias estratigráficas documentadas, podemos extraer as seguintes conclusións:

Estamos ante unha estratigrafia típica dun solo de monte, cunha potencia mínima e unha secuencia composta por un actual solo de cuberta vexetal, no que se mestura unha xénese antrópica cunha natural, mais un nivel arxiloso orgánico (U.E 1), apoiado no substrato e sobre unha pequena capa de arxila xabrenta (U.E 2) menos orgánica. O substrato, se conforma por dous tipos de materiais: unha primeira capa está caracterizada pola presencia de arxillas compactas e homoxéneas róxizas, moi impermeables, que apoian nun substrato xabrento/esquistoso de cor xeral amarelento, en xeral de pouca dureza.

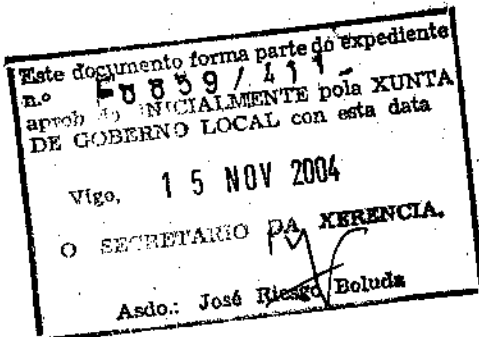
### 9.2.-Valoración patrimonial.

*Non se localizan nin estructuras nin niveis arqueolóxicamente fértils en posición primaria.* Polo tanto, o impacto da construción da zona de estacionamento ó ar libre sobre posibles restos arqueolóxicos é nulo.

DIRECCIÓN DE EXCAVACIÓN  
CONCORDADA CON SU ORIGINA  
AGO. 2005

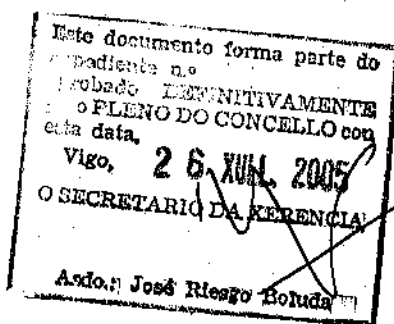
Pola nosa parte, con esta intervención avaliativa e previa ó comezo das obras, xa damos por valorado dende o punto de vista patrimonial o terreo, sen que fora necesario unha nova intervenciónoxa durante o transcurso das mesmas, ou ben outra intervención previa.

Deste xeito, e a expensas do que resolva a Dirección Xeral de Patrimonio Cultural, pensamos que non hai impedimento algun dende un punto de vista patrimonial para a escavación do terreo para a construcción do aparcamento o ar libre no contorno da necrópole megalítica de As Xunqueiras, no Campus Universitario da Universidade de Vigo en Lagoas-Marcosende.



Vigo, 12 de febreiro de 2004

Asdo.: Eduardo Rodríguez Saiz  
ANTA DE MOURA, S.L.



DILIXENCIA DE COMPROBACION  
A presente xerocopia concorda  
plenamente co seu orixinal.  
Lugo, 23 AGO. 2005  
O ALMIRANTE ARMANDO RESENHO  
AXUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

ANEXO 1

ACTA DEPÓSITO DE MATERIAIS.

Este documento forma parte do expediente  
n.º 06597411  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

## DECLARACIÓN DE DEPÓSITO DE MATERIAIS

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA.

De acordo co establecido no Decreto 199/1997 do 18 de xullo no artigo 12, con respecto ó depósito de materiais, e co fin de dar por rematado o presente expediente administrativo, achegamos a continuación a declaración de depósito de materiais:

Como quedou especificado na descripción da intervención, non foi localizado material arqueolóxico de ningún tipo.

Como consecuencia é innecesaria a acta de depósito de materiais, o cal se comunica a efectos de completa-la tramitación do presente expediente.

Vigo, 12 de febreiro de 2004

O arqueólogo,

Asdr. Eduardo Rodríguez Saiz  
ANTA DE MOURA, S.L.

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data.

Vigo, 26 JUL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

Asdr. José Riesgo Boluda

ANTA DE MOURA

*ESTA DOCUMENTACIÓN  
ESTÁ XEROCOPIADA CONCORDA  
CON EL DOCUMENTO SEU ORIXINAL.  
FIRMANTE CO SEU DIXITAL.  
100, 23 AGO. 2005*

**O TÍTULAR DO DEPARTAMENTO DE  
AXUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.**

**ANEXO 2**

**SÍNTESIS DA MEMORIA PARA A SÚA  
PUBLICACIÓN POLA CONSELLERÍA DE  
CULTURA.**

Vigo, 15 NOV. 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA

Segundo o establecido no decreto 199/1997 de 10 de xuño de 2000, no artigo 11, con respecto as memorias sobre actuacións arqueolóxicas, citase a necesidade de incluir unha síntese para a súa publicación pola Consellería de Cultura e Comunicación Social.

Co fin de dar por rematado o presente expediente administrativo, e dar cumprimento ó disposto no Decreto Regulador, achegase a continuación a síntese da memoria da intervención.

## SÍNTESIS DA MEMORIA

*Aedo, José Bleaga Polido*  
**Título do traballo:** "Sondaxes arqueolóxicas mecánicas nunha parcela situada na parte alta do Campus Universitario Lagoas-Marcosende, Vigo".

**Dirección:** Eduardo Rodríguez Saiz

**Execución:** Anta de Moura S.L.

**Promoción e Financiamento:** Universidade de Vigo.

Entre os días 12 e 16 de xaneiro de 2004, executáronse os traballos de campo da intervención arqueolóxica proxectada baixo o título "Sondaxes arqueolóxicas mecánicas nunha parcela situada na parte alta do Campus Universitario Lagoas-Marcosende, Vigo".

A intervención estivo motivada pola futura construcción dun aparcamento o ar libre – promovido pola Universidade de Vigo, estando o ámbito de actuación das obras afectado arqueolóxicamente polo Plan Xeral de Ordenación Urbana de Pontevedra ó estar no contorno da necrópole megalítica de As Xunqueiras.

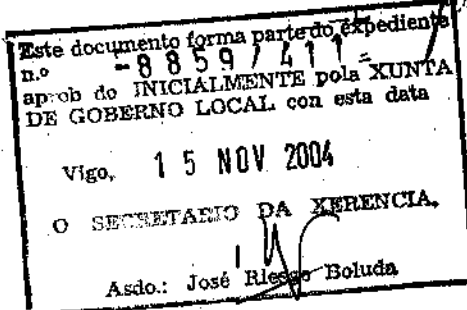
O xacemento arqueolóxico obxecto de protección legal é o coñecido como "NECRÓPOLE MEGALÍTICA DE XUNQUEIRAS", composta por catro mámoas, situadas no lugar de Xunqueiras, parroquia de Zamáns (Vigo). Figura no Inventario de Xacementos Arqueolóxicos da Xunta de Galicia coa clave de identificación GA36057069.

A intervención arqueolóxica consistiu na escavación con axuda dunha pá mecánica de 23 sondaxes con formato de gabia alongada distribuídas na superficie da parcela, sen que documentan restos mobéis ou estruturas de interese arqueolóxico.

ANTA DE MOURA

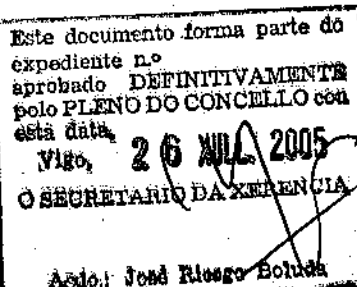
As secuencias estratigráficas documentadas son as típicas dun solo de monte, cunha potencia mínima e unha secuencia moi sinxela. Baixo o actual solo de cuberta vexetal, no que se mistura unha xénesis antrópica cunha natural, aparece un nivel arxiloso orgánico (U.E 1), apoiado nunha pequena capa de arxila xabrenta (U.E 2) menos orgánica, que a su vez apoia en substrato. Este, se conforma por dous tipos de materiais: unha primeira capa está caracterizada pola presencia de arxillas compactas e homoxéneas roxizas, moi impermeables, que apoian nun substrato xabrento/esquistoso de cor xeral amarelento, en xeral de pouca dureza.

Deste xeito, a construción do aparcamiento non afectará a restos arqueolóxicos en posición primaria ou secundaria, xa foran mobles ou estructurais.



Vigo, 12 de febreiro de 2004  
O arqueólogo,

Asdo.: Eduardo Rodríguez Sainz  
ANTA DE MOURA, S.L.



ANTA DE MOURA

DEPUTACION DE CORUÑA  
CONCORDIA  
CONCORDIA CONCORDIA concorda  
ESTAMBIAMENTO CO SEU ORIXINAL.  
23 AGO. 2005  
O FERROL DO ORGANO DE APOIO  
P.D.  
AXUNTA DE GOBERNO LOCAL

**DILIGENCIA DE CONCORDACAO**  
A presente xerencia é seu original.  
ben e fielmente feita o seu original.  
**VIGO, 23 AGO. 2005**  
**O TITULAR DO ORGANO DE GOBIERNO LOCAL P.D.**  
**AXUNTA DE GOBERNO LOCAL P.D.**

---

## **PLANOS**

---

Este documento forma parte do expediente  
n.º - 8859 / 411 -  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBIERNO LOCAL con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XARENCEA,

Axón, José Riestra Boluda

Vigo, 23 AGO. 2005  
O TITULAR DO ORGANO DE GOBIERNO LOCAL P.D.  
A XUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.  
A presente xerocopia concorda  
coa copia original.

## ÍNDICE DE PLANOS

1-Situación do ámbito da actuación en cartografía E/1:50.000

2-Ámbito de actuación na planimetria do Campus.

3-Situación das mámoas de As Xunqueiras na planimetria do Plan Especial do Campus

4-Parcela a valorar arqueolóxicamente e mámoas de As Xunqueiras

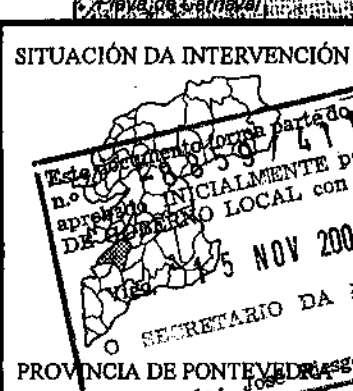
5-Sondaxes arqueolóxicas mecánicas realizadas

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

Vigo, 26 XULL. 2005  
O SECRETARIO DA XARENCEA,

Axón, José Riestra Boluda

**NOTA:** os planos 4 e 5 foron elaborados a partir da planimetria facilitada  
polos técnicos da Unidade Técnica da Universidade de Vigo.



Este documento forma parte do expediente n.º 2005/0000000133, aprobado definitivamente polo Concello de Vigo, con esta data.

Vigo,  
O SECR.  
28 XII. 2005

Año: José Riego Boluda



**SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS  
NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA  
DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO**

PLANO N.º

**1**

**UNIVERSIDADE DE VIGO**

**INFORME-MEMORIA TÉCNICA.  
SITUACIÓN ÁMBITO DA ACTUACIÓN**

**ANTA DE MOURA, S.L.  
ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ**

**ESCALA 1:50.000**

**DATA: FEBR.-04**



Este documento forma parte do expediente n.º - 8859  
aprobado DEFINITIVAMENTE polo PLENO DO CONCELLO con esta data.  
Vigo, 15 NOV 2004

SECRETARIO DA XERENCIA  
Asto: José Luís Paredes

PLANO N.º

21

VIGO

2005

DATA: FEBREIRO 04

LEND		SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO	
		INFORME-MEMORIA TÉCNICA ÁMBITO DA INTERVENCIÓN NON CAMPUS	
		UNIVERSIDADE DE VIGO	ESCALA 1:4.000
		ANTA DE MOURA, S.L. ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRIGUEZ SAIZ	

Este documento forma parte do expediente n.º - 8859  
aprobado DEFINITIVAMENTE polo PLENO DO CONCELLO con esta data.  
Vigo, 26 NOV 2005

O SECRETERIO DA XERENCIA  
Asto: José Luís Paredes

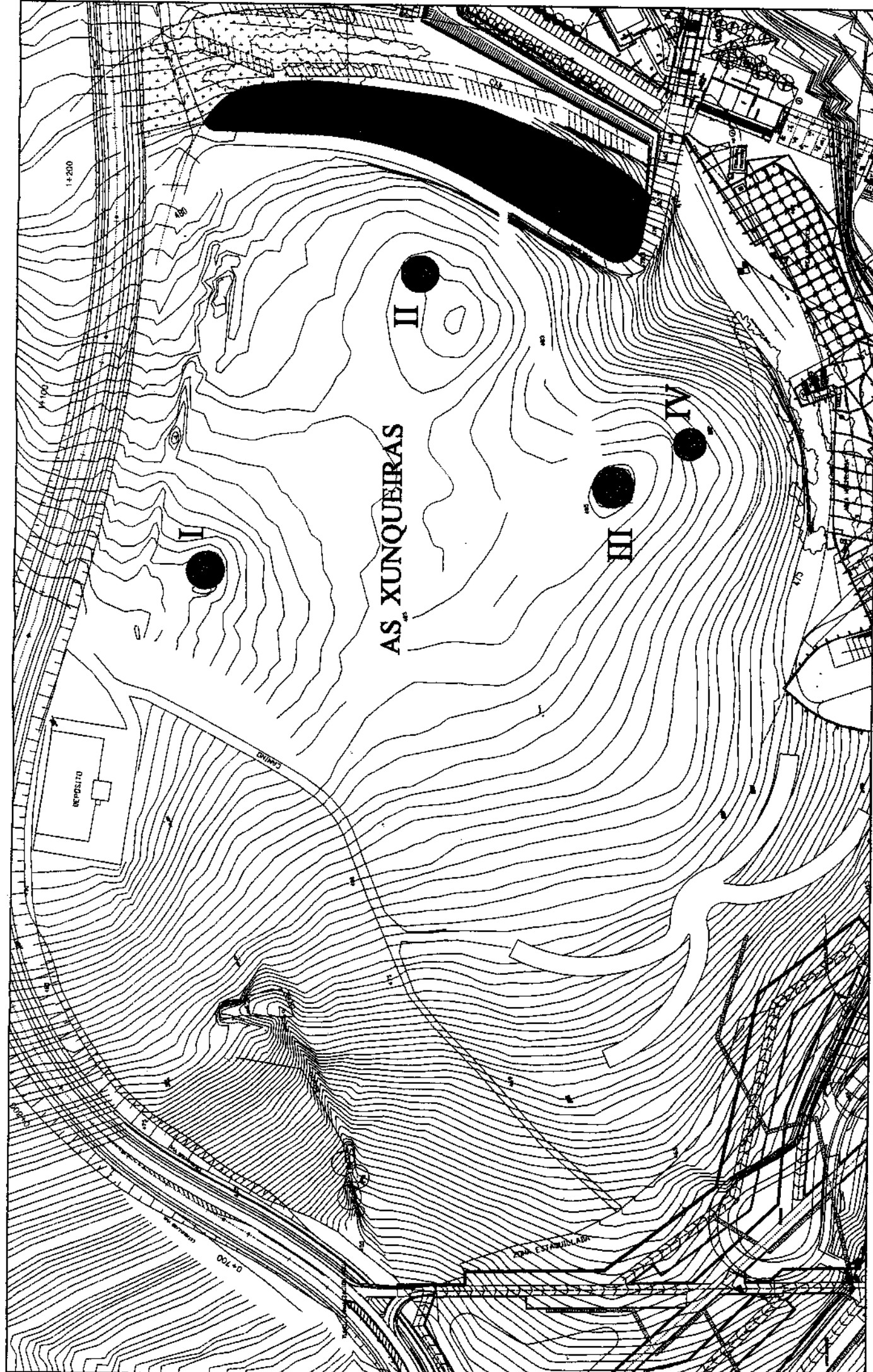
A DIRECCIÓN DE CONCEPCIÓN  
A presente memoria forma parte do  
ben e fiesmente de la Xunta de Galicia.  
Vigo 2004

Este documento forma parte do  
medio que constituye la UNIDADE  
DE ARQUEOLOGÍA DO CONCELLO con  
data 15 VIII 2005.



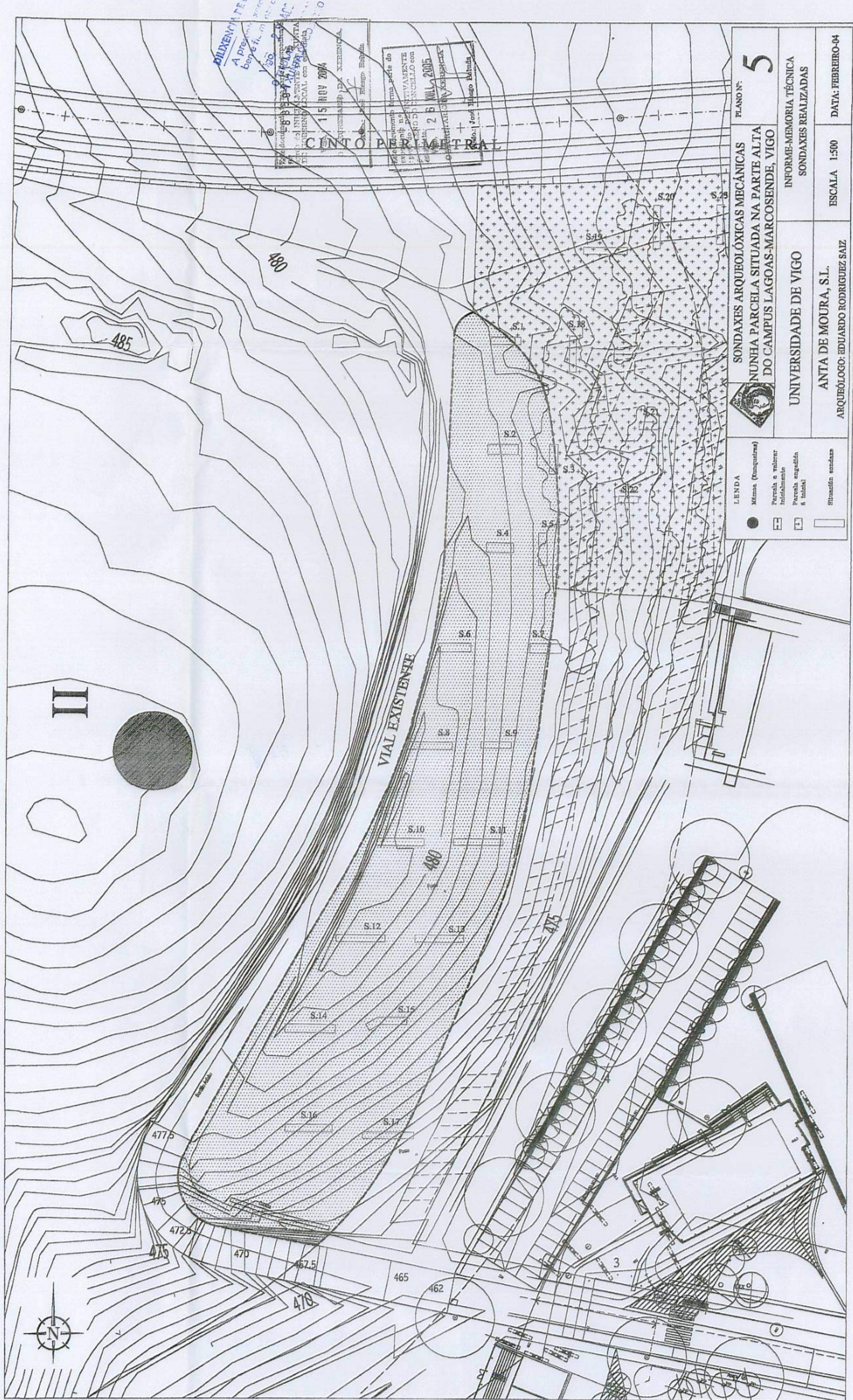
PLANO N°:	3	INFORME-MEMORIA TÉCNICA. SITUACIÓN DAS MAMÓAS NO PLAN ESPECIAL DO CAMPUS
UNIVERSIDADE DE VIGO	ESCALA 1:1.000	DATA: FEBR. 04
ANTA DE MOURA, S.L.	ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ	ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ

AGENCIA DE CCMARROA  
A presente Xerografía consta de  
ben e fielmente copiada do original  
que se encontra na AGENCIA DE CCMARROA  
Vigo, 23 de Xullo de 2005



Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,  
Vigo, 26 VIII. 2005  
O SECRETARIO  
O SECRETA  
A. PEREIRA  
Assin.: José Ribeiro Boluda

LEND	SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO	PLANO N.º: 4
UNIVERSIDADE DE VIGO		INFORME-MEMORIA TÉCNICA ÁMBITO DE ACTUACIÓN
ANTA DE MOURA, S.L.		ESCALA 1:2.000
ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ		DATA: FEBRERO-04



ESTA ES UNA COPIA CONCORDANTE  
CON EL DOCUMENTO ORIGINAL.  
LUGO, 23 AGO. 2005  
O TITULAR DO ORGANO DE APOIO  
A XUNTA DE GOBIERNO LOCAL P.D.

---

## FIGURAS

---

Este documento forma parte do expediente  
n.º -8859/411-  
aprobado INICIALMENTE pola XUNTA  
DE GOBERNO LOCAL con esta data

DILIXENCIA DE COMPROBACION

A presente xerocopia concorda  
ben e fielmente co seu orixinal.

Vigo, 23 AGO. 2005

O TITULAR DO ÓRGANO DE GOBIERNO  
A XUNTA DE GOBERNO LOCAL P.D.

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO DA XERENCIA.

Asdo.: Jose Riesgo Boluda

**FIGURAS**

- 1- *Perfis finais das sondaxes 1 e 2.*
- 2- *Perfis finais das sondaxes 5, 9 e 21.*
- 3- *Perfis finais das sondaxes 10, 13 e 14.*
- 4- *Perfis finais das sondaxes 16, 18 e 19.*

Este documento forma parte do  
expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO con  
esta data,

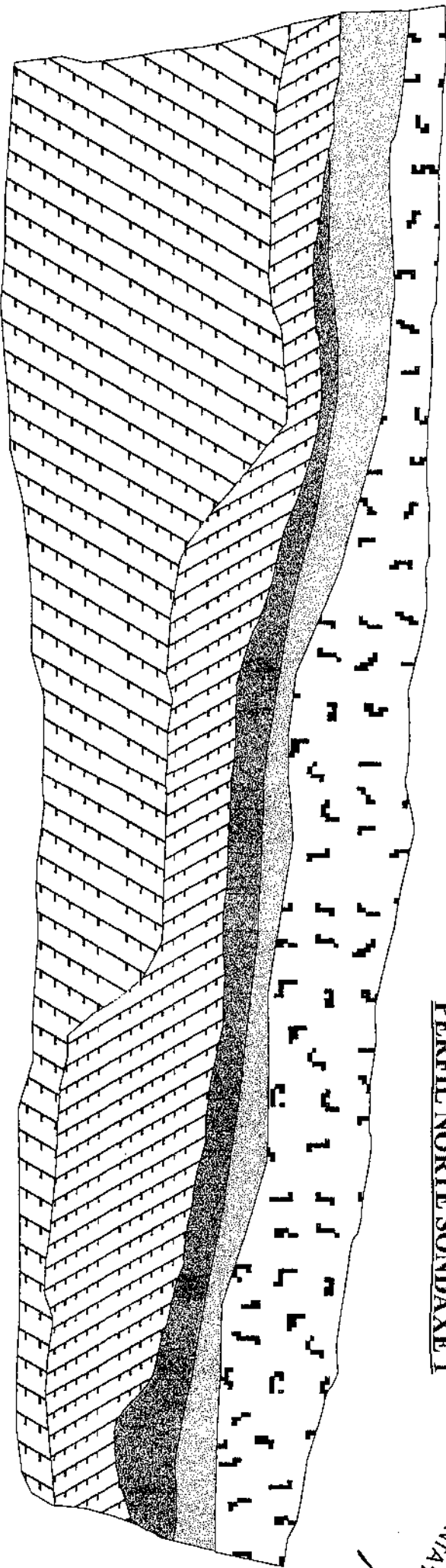
Vigo, 26 XULL. 2005

O SECRETARIO DA XERENCIA

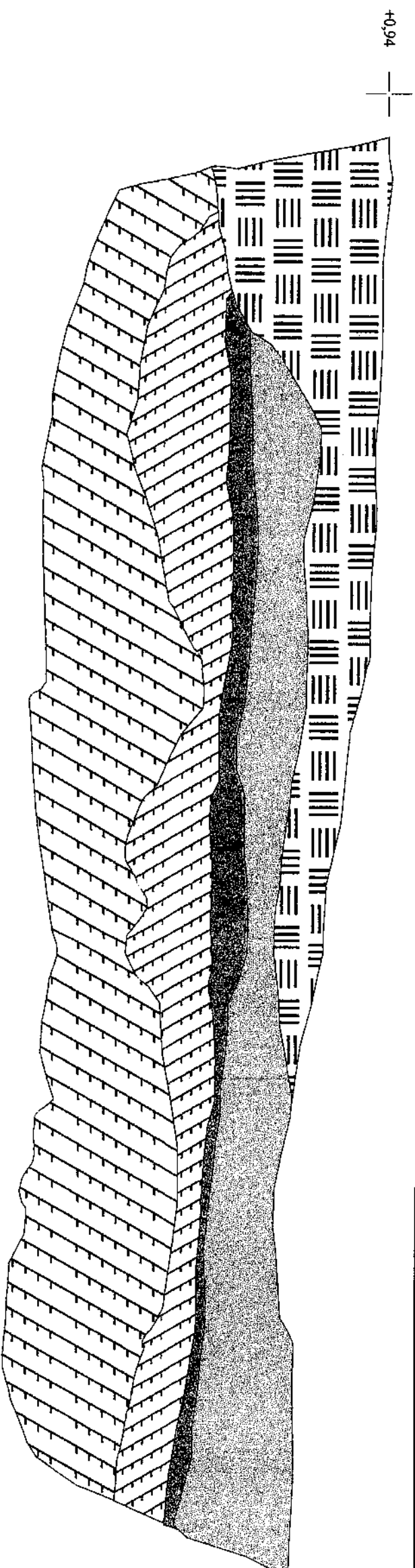
Asdo.: Jose Riesgo Boluda

-0,25

### PERFIL NORTE SONDAXE 1



### PERFIL NORTE SONDAXE 2



	U.E Zahorra Pista
	U.E Cuberta Vexetal.
	U.E 1. Arxila negruzca orgánica.
	U.E 2. Arxila marrón, transición substrato.
	Substrato, arxillas marron-vermellas.
	Substrato, xabre amarellento.

Este documento forma parte do  
llamado DEPARTAMENTO  
DE OBRAS Y SERVICIOS PÚBLICOS  
DE O CONCELLO DE VIGO.  
Vigo, 26 XII. 2004  
O SECRETARIO DA XEDECIA  
Asdo: José Riego Boluda



SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS  
NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA  
DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO

FIGURA N.º

1

UNIVERSIDADE DE VIGO

INFORME-MEMORIA TÉCNICA  
PERFIS FINAIS DAS SONDAIXES 1 E 2

ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ

ESCALA 1:20

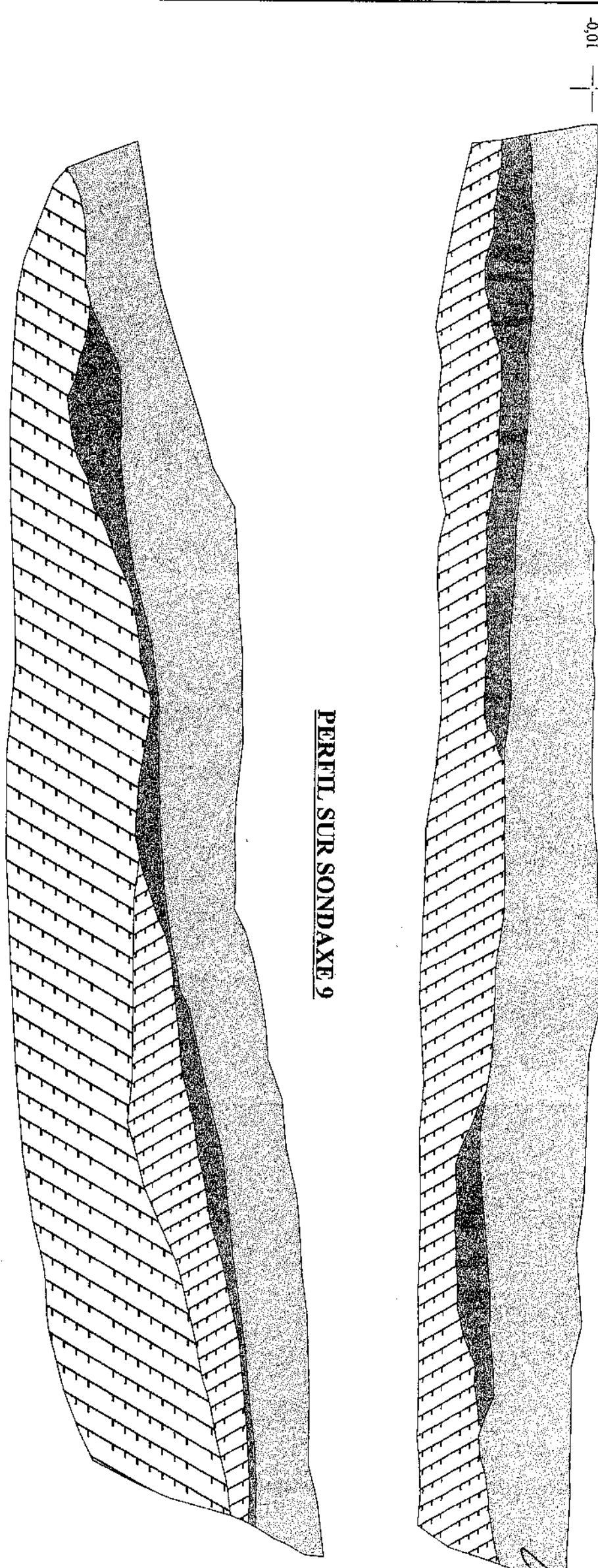
DATA: FEBR.-04

PERFIL OESTE SONDAXE 5

Aprobación expediente  
bajo fijación de contratación  
O TITULAR A XUNTA DE GALICIA con esta data  
O 15 NOV 2004  
O ESTADO DA XUNTA  
Asdo: José António Boluda

PERFIL SUR SONDAXE 9

Este documento forma parte do  
expediente n.º 08359741 expediente  
aprobado DEFINITIVAMENTE  
polo PLENO DO CONCELLO de  
Vigo.  
O SECRETARIA DA XUNTA  
Asdo: José António Boluda



PERFIL NORTE SONDAXE 21

[Symbol: Arched roof]	U.E Cubierta Vexetal.
[Symbol: Arched roof with dots]	U.E 1. Arxila negruza orgánica.
[Symbol: Arched roof with horizontal lines]	U.E 2. Arxila marrón, transición substrato. Substrato, arxillas marrón-vermellas. Substrato, xabre amarelo.

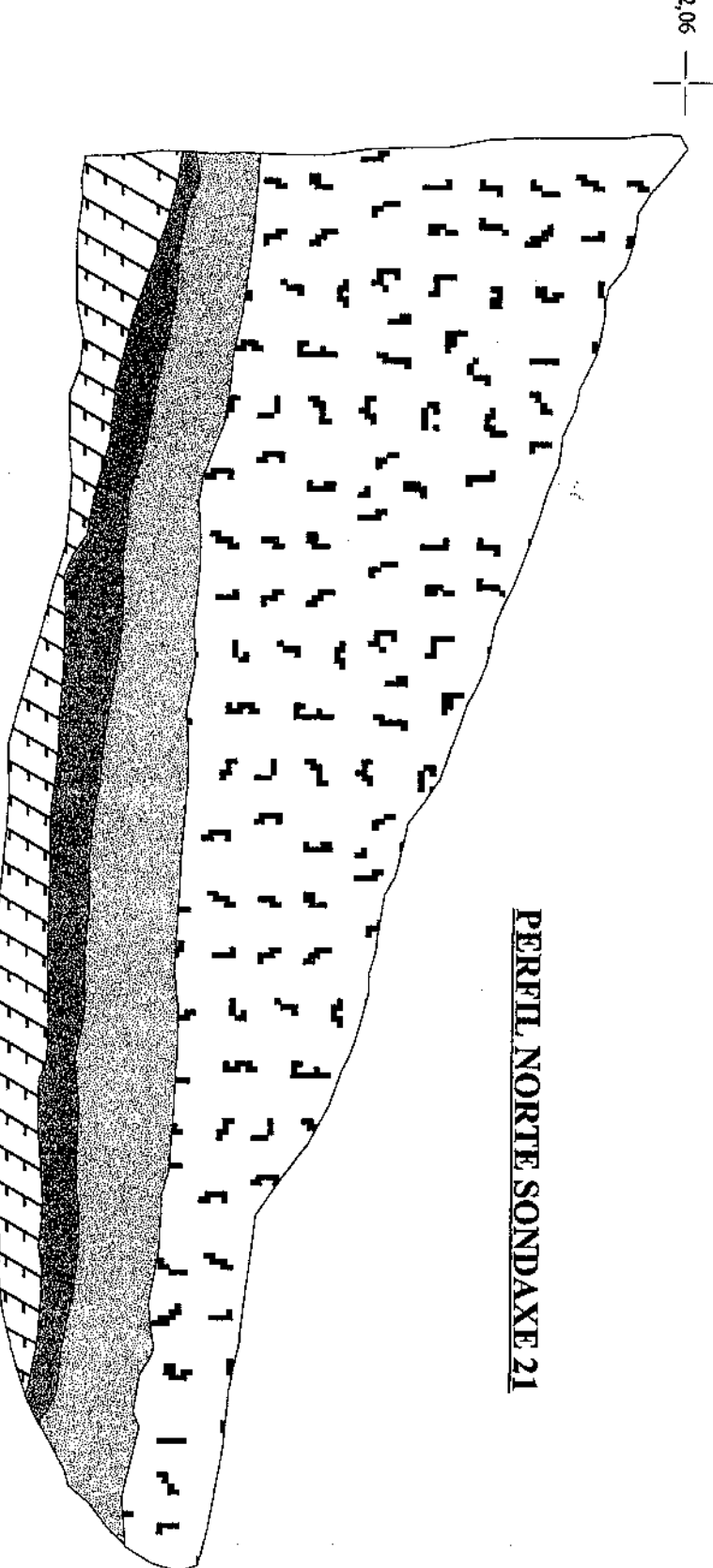


FIGURA N.º



SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS  
NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA  
DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO

2

INFORME-MEMORIA TÉCNICA.  
PERFÍS FINAIS DAS SONDAXES 5, 9 E 21

UNIVERSIDADE DE VIGO

ANTA DE MOURA, S.L.  
ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ

ESCALA 1:20

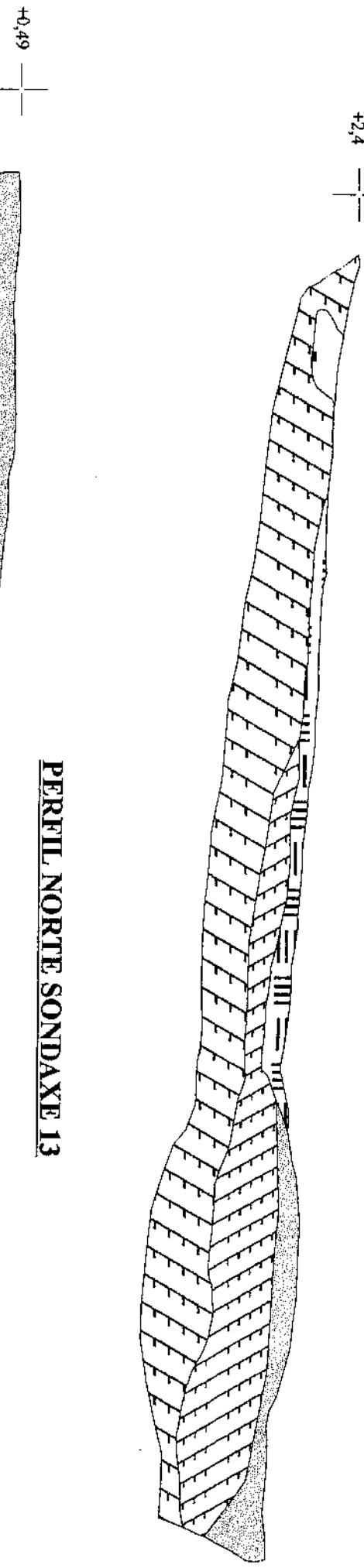
DATA: FEBR.-04

PERFIL NORTE SONDAXE 10

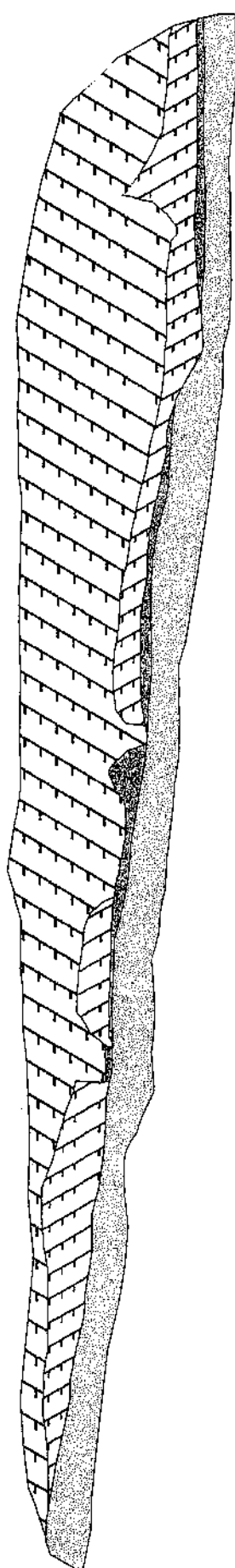
O 3º INVENTARIO DE CONCEPCION  
A XUNTAR DO AG. P. ORIXO, Orixo, ADO COBRE, ADO DE LCGA, ADO GOBERNACION LOCAL, ADO PLANO DE  
ESTE DOCUMENTO FORMA PARTE DO EXPEDIENTE N.º 8859741 APPROVADO INICIALMENTE PELO XINTA  
POLO PLENO DO CONCELLO, con esta data  
VIGO, 15 AGO. 2004

○ SECRETARIO DA XERENCIA

Assin.: José Diego Boluda

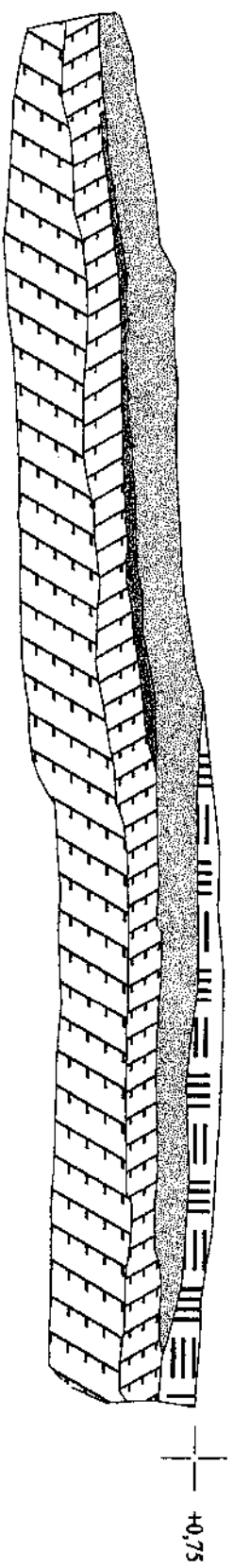


PERFIL NORTE SONDAXE 13



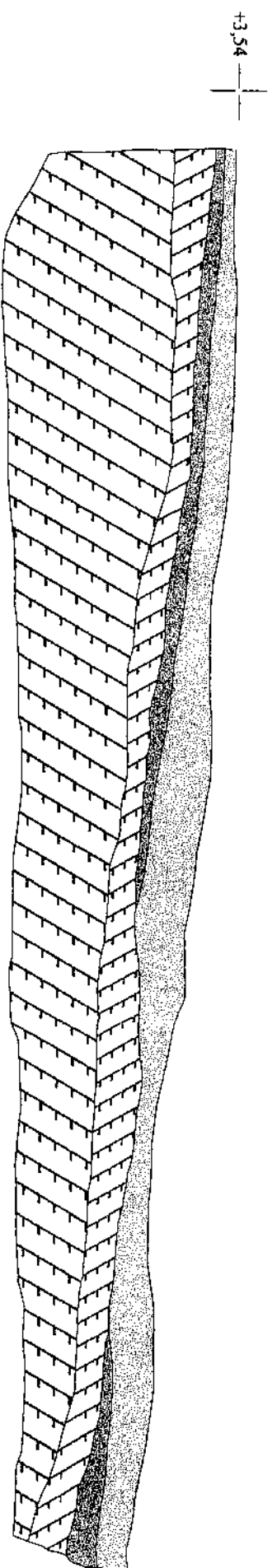
- [Symbol: horizontal line] U.E Zahorra Pista
- [Symbol: horizontal line with dots] U.E Cuberta Vexetal.
- [Symbol: diagonal line] U.E 1. Arxila negruzca orgánica.
- [Symbol: diagonal line with dots] U.E 2. Arxila marrón, transición substrato.
- [Symbol: diagonal line with dots] Substrato, arxillas marrón-vermellas.
- [Symbol: diagonal line with dots] Substrato, xabre amarelo.

PERFIL SUR SONDAXE 14

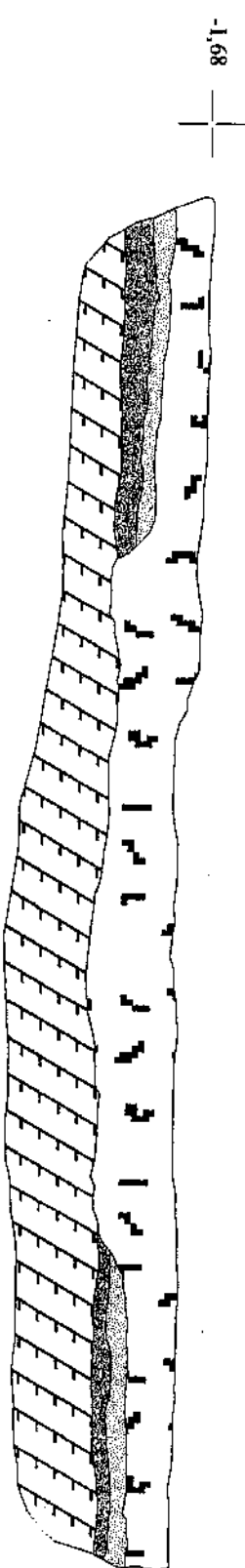


	SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO	FIGURA N.º <b>3</b>
UNIVERSIDADE DE VIGO	INFORME MEMORIA TÉCNICA. PERFIS FINAIS DAS SONDAXES 10, 13 E 14	ESCALA 1:40 DATA: FEBR.-04

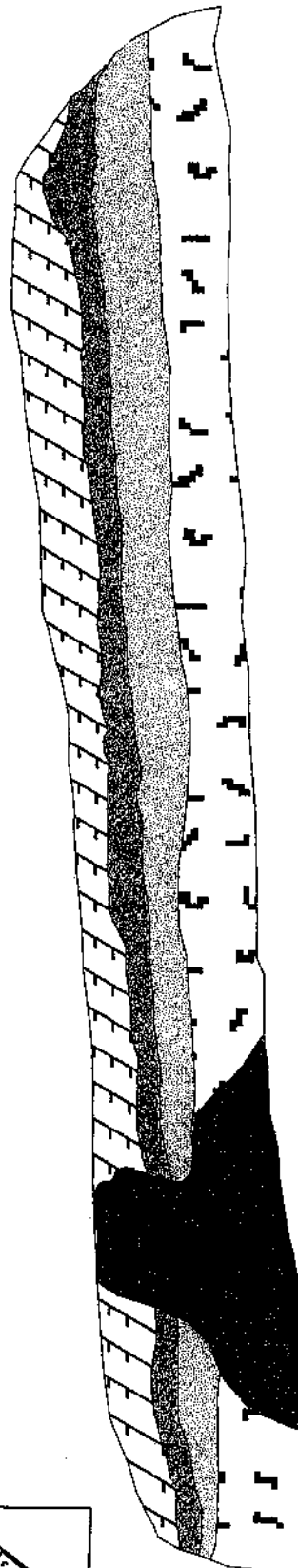
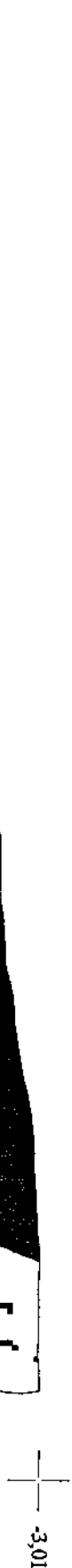
PERFIL NORTE SONDAXE 16



PERFIL OESTE SONDAXE 18



PERFIL SUR SONDAXE 19



SONDAXES ARQUEOLÓXICAS MECÁNICAS  
NUNHA PARCELA SITUADA NA PARTE ALTA  
DO CAMPUS LAGOAS-MARCOSENDE, VIGO

FIGURA N°:

**4**

INFORME-MEMORIA TÉCNICA  
PERFÍS FINAIS DAS SONDAXES 16, 18 E 19

UNIVERSIDADE DE VIGO  
ANTA DE MOURA, S.L.  
ARQUEÓLOGO: EDUARDO RODRÍGUEZ SAIZ

ESCALA 1:40

DATA: FEBR.-04

Aprobada te  
en reunión de  
CONSELLERÍA DE  
XUNTA DO AYUNTAMIENTO  
de GONDOMAR  
26 de novembro de 2005  
En cumplimento do seu compromiso  
co goberno local con esta data

Vigo, 15 NOV 2004

O SECRETARIO P/ XERENCIAL  
Anón: José Risco Botuda

Este documento forma parte do expediente n.º  
aprobado DEFINITIVAMENTE polo CONCELLO con  
esta data.

Vigo,  
26 XULL. 2005  
O SECRETARIO P/ XERENCIAL  
Anón: José Risco Botuda

[Hatched pattern]	UE Recheo gabia electricidade.
[Hatched pattern]	UE Recheo contemporáneo.
[Hatched pattern]	UE 1. Axilla negruza orgánica.
[Hatched pattern]	UE 2. Axilla marrón, transición substrato.
[Hatched pattern]	Substrato, axillas marrón-vermelhas.