



## MEMORIA ECONÓMICA E DE TRANSPARENCIA DO CONVENIO ENTRE A AXENCIA GALEGA DE DESENVOLVEMENTO RURAL E O CONCELLO DE MONTERREI PARA A REALIZACIÓN DE ACTUACIÓN S NO MARCO DO PROXECTO PAISACTIVO - PAISAXES CORTALUME: ACTIVACIÓN DO ESPAZO RURAL PARA UN TERRITORIO RESILIENTE

### CNV25-21

#### PRIMEIRO.- Antecedentes e obxectivos

O proxecto PAISACTIVO (Paisaxes corticalume: activación do espazo rural para un territorio resiliente) ten como obxectivo específico favorecer a adaptación ao cambio climático e a prevención de riscos de catástrofes, así como a resiliencia, tendo en conta os enfoques baseados nos ecosistemas. Para a consecución deste obxectivo, o proxecto contempla diversas medidas dirixidas á adaptación ao cambio climático e á prevención e xestión de riscos relacionados co clima, incluídas as accións de sensibilización, a protección civil, os sistemas e infraestruturas de xestión de catástrofes e os enfoques ecosistémicos.

Este proxecto cuxos socios son a Axencia Galega de Desenvolvemento Rural, a Comunidade Intermunicipal do Támega e Sousa, a Universidade de Santiago de Compostela, a Fundación Juana de Vega, o Municipio de Baião, a Facultade de Letras da Universidade do Porto, a Direção-Geral do Território e o concello de Monterrei, busca aumentar a resiliencia do territorio fronte ao risco de incendios mediante a valorización e mellora da xestión sustentable das terras agroforestais á vez que se protexen e dinamizan os asentamentos rurais, promovendo a súa sustentabilidade.

A área de intervención do proxecto (Galicia-Norte de Portugal) afronta un progresivo abandono do espazo rural que incrementa a súa vulnerabilidade fronte aos grandes incendios forestais e a un risco crecente para os asentamentos humanos, en particular as aldeas.

Existen varios factores que conflúen e aumentan esta problemática:

- A perda de poboación
- A contracción do sector primario coa case desaparición do pastoreo.
- A fragmentación da propiedade cun alto grao de absentismo e de propiedade descoñecida que dificulta a implantación de novas iniciativas de aproveitamento activo do territorio.
- Condicións bioclimáticas favorables á produción de biomasa.

O proxecto PAISACTIVO aborda esa problemática desde unha perspectiva territorial e holística asumindo que os incendios son o síntoma de retos socioeconómicos e ambientais de maior calado que ao mesmo tempo esconden oportunidades de futuro. O proxecto persegue reducir a vulnerabilidade do territorio fronte ao risco de incendios a través da valorización e mellora da xestión sostible das terras agroforestais á vez que se protexen e dinamizan os asentamentos rurais.





Para acadar os obxectivos citados realízanse actividades en tres grandes eixos:

1. Mellorar e innovar, a partir do co-aprendizaxe e o intercambio de experiencias no Ecosistema Transfronteirizo, os instrumentos para a xestión activa do espazo rural, en particular aqueles para recuperar as terras abandonadas superando as barreiras fundiarias (sobre todo da Lei de Recuperación de Terra Agraria de Galicia e o Programa de Transformação da Paisagem), así como capacitar os equipos técnicos e outros actores crave na súa planificación e execución.
2. Fomentar a implantación e desenvolvemento de Proxectos Territoriais Modelo, actuacións integrais de dinamización a escala paisaxe, incluíndo as aldeas e a súa contorna, os diferentes axentes e as diferentes dimensións produtiva, social e ambiental, para a mellora da resiliencia e protección fronte aos incendios a través do aproveitamento e valorización agroforestal e a transición cara a aldeas resilientes e sostibles. A área de intervención de PAISACTIVO corresponde ás NUTS III de Ourense, Pontevedra e Tâmega e Sousa, prevendo dúas zonas piloto situadas nos municipios de Baião en Tâmega e Sousa e Monterrei en Ourense.
3. Asegurar a difusión espacial e temporal e a cooperación futura destes novos modelos, impulsando a colaboración en rede e a integración das novas xeracións

No marco do proxecto PAISACTIVO correspóndelle á Axencia poñer en marcha actuacións para a recuperación da terra agraria mediante unha planificación da paisaxe agraria que permita crear ecosistemas con capacidade de recuperación fronte a perturbacións como son os grandes incendios, para o que realizará unha zonificación de usos que evite a desestruturación da paisaxe ou a súa homoxeneización e a continuidade de masas arborizadas que poida supoñer un risco de incendio. As actuacións a realizar teñen como obxectivo favorecer o necesario equilibrio entre o aproveitamento da terra conforme a súa mellor aptitude e o respecto aos valores paisaxísticos presentes.

No concello de Monterrei atópase a adea de Infesta que forma parte dun programa da Xunta de Galicia destinado a revitalizar terras agrícolas abandonadas co fin de previr incendios forestais e evitar o despoboamento e que emana da Lei de recuperación da terra agraria de Galicia aprobada no ano 2021.

Esta zona foi escollida polo elevado número de terras abandonadas, co conseguinte risco de incendios, polo seu valor patrimonial, xa que está atravesada polo Camiño de Santiago, así como pola elevada implicación dos veciños e o concello posta de manifesto tanto na agrupación de parcelas, como nas labores de desbroce e preparación para o seu uso produtivo como na constitución dunha comunidade enerxética local, o que evidencia a visión de futuro da aldea e o interese en impulsar novas actividades e proxectos.

Coa participación no proxecto o concello de Monterrei dá resposta a dous obxectivos principais: por unha banda adquirir competencias e formación para propietarios, técnicos etc., así como obter as ferramentas que lle permitan a mellora da xestión dos recursos endóxenos do territorio, de maneira que no futuro contribúan a mellorar a súa valorización e a fixar poboación nas aldeas e, por outra banda favorecer a resiliencia das aldeas fronte á secuela dos incendios, levada á práctica en Infesta, potenciando a extrapolación da aprendizaxe de PAISACTIVO ao resto de aldeas do municipio, conseguindo unha paisaxe activa e resiliente fronte aos desafíos, do cambio climático, en especial fronte aos incendios





## SEGUNDO.- Financiamento

O gasto total das actuacións previstas na cláusula segunda é de douscentos cincuenta e oito mil novecentos oitenta e sete euros con oito céntimos (258.987,08 €) que están cofinanciados con fondos Interreg POCTEP con cargo á aplicación 15.A1 712A 604.1, proxecto 2024-00011 (Paisactivo), coa seguinte distribución por anualidades:

- 2025: 77.696,12 € (30% do orzamento)
- 2026: 181.290,96 € (70% do orzamento)

A distribución por anualidades realízase tendo en conta a seguinte previsión de execución:

1. Anualidade 2025
  1. Capítulo 1 completo
  2. Capítulo 3 (ata o 91,56%)
  3. Capítulo 4 (ata 42,73%)
  4. Capítulo 5 (ata 28,14%)
  5. Capítulo 6 (ata 37,13 %)
  6. Capítulo 7 completo
2. Anualidade 2026
  1. Capítulo 2 completo
  2. Capítulo 3 (8,44%)
  3. Capítulo 4 (57,27%)
  4. Capítulo 5 (71,86%)
  5. Capítulo 6 (62,87%)

Aínda que a vixencia o convenio é de catro anos, as previsións de financiamento son para as anualidades 2025 e 2026.

As actuacións realizaranse baixo o réximen de cooperación previsto no Decreto 246/1992, do 30 de xullo, polo que se regulan determinadas condicións da execución de obras públicas en réxime de cooperación coas corporacións locais ou outros entes de dereito público.

Este orzamento desagrégase segundo figura no anexo I desta memoria.

- Aplicación orzamentaria 15.A1.712A.604.0 - Código proxecto 2024.00011 "Paisactivo" dos orzamentos da Axencia para as anualidades 2025 e 2026.
- Plan Estratéxico de Galicia:

Integración no Plan Estratéxico de Galicia 2022-2030		
Proxecto	2024-00011	
Eixo	E3	Competitividade e crecemento
Prioridade de actuación	PA05	Aproveitar as potencialidades de Galicia cara un sector primario moderno e competitivo.
Obxectivo estratéxico:	E06	Contribuír o desenvolvemento económico e social en zonas rurais e costeiras. Mellorar as condicións de vida no territorio rural galego, especialmente





		a través dunha mellora das infraestruturas, mellora no acceso aos servizos básicos e creación de emprego.
Obxectivo operativo	0099	Outras actuacións que contribúen ao obxectivo específico
Territorialización		Concello de Monterrei

Na tramitación administrativa deste expediente incorporaranse os seguintes informes:

- Informe da Asesoría Xurídica da Consellería do Medio Rural.
- Informe da Intervención Xeral da Comunidade Autónoma de Galicia.

Por todo o exposto, estímase xustificada a utilización do instrumento do convenio para articular as actuacións de referencia, quedando o devandito convenio fora do ámbito de aplicación da Lei 9/2017, do 8 de novembro, de contratos do sector público, pola que se traspoñen ao ordenamento xurídico español as Directivas do Parlamento Europeo e do Consello 2014/23/UE y 2014/24/UE, do 26 de febreiro de 2014, con independencia de que, de acordo co previsto no artigo 4 da devandita norma, lle sexan de aplicación os principios desta Lei para resolver as dúbidas e lagoas que puidesen presentarse.

Para a tramitación deste convenio, tense observado o cumprimento dos requisitos establecidos na Lei 40/2015, do 1 de outubro, de réxime xurídico do sector público.

O órgano competente para o acordo de convenios, por importe inferior a 900.000 euros que deba concertar a Axencia Galega de Desenvolvemento Rural para o axeitado exercicio das súas funcións, é o Consello de Dirección da Axencia, que ten delegada a dita competencia na persoa titular da Dirección Xeral en virtude do apartado primeiro, II, 7 do acordo do Consello de Dirección da Axencia do 11 de xullo de 2013, publicado mediante a Resolución do 24 de xullo de 2013 (DOG nº 148, do 5.8.2013).

Santiago de Compostela, na data da sinatura electrónica.

O Consello de Dirección  
P.D. (Acordo do 11.07.2013)  
A directora xeral  
M<sup>a</sup> Paz Rodríguez Rivera



# ANEXO I

## ORZAMENTO E MEDICIÓNS

OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>01</b>	<b>RESTAURACIÓN E MELLORA PAISAXÍSTICA</b>							
<b>01.01</b>	<b>MELLORA TRAMO INICIAL CAMIÑO PARALELO RÍO ALBARELLOS</b>							
CME.01	m <sup>3</sup> Construción de terraplén, A1-A3, sen transp e material, auga<3Km					45,10	1,68	75,77
CMB.03	m <sup>3</sup> Subbase con material de préstamo					54,12	14,72	796,65
TFM.16	m Varanda metálica h=1,0 m, minusválidos.					35,00	113,74	3.980,90
S.T.I.01	ud Escalera metalica en acero inoxidable					2,00	581,63	1.163,26
S.T.I.02	ud Banco granito 1,80*0,50*0,50 m					1,00	695,56	695,56
S.T.I.03	m <sup>3</sup> Suelo-cemento elaborado en central					86,25	58,44	5.040,45
<b>TOTAL 01.01</b> .....								<b>11.752,59</b>
<b>TOTAL 01</b> .....								<b>11.752,59</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>02</b>	<b>INTERVENCIÓNS PARA A HABILITACIÓN E MELLORA DA MULTIFUNCIONALIDADE DE ESPACIOS</b>							
<b>02.01</b>	<b>PONTES RÍO ALBARELLOS</b>							
CMP.16	m Marco prefabricado de 4X2,5 colocado							
						14,00	1.762,75	24.678,50
CMM.03	m2 Muro mampostería pedra granítico H<= 6 m incl esc e recheo							
						45,00	219,28	9.867,60
CMM.27	m3 Muro de sillería granítica aserrado unha cara vista; H<= 2 m							
						10,00	1.089,01	10.890,10
CMD.09	m³ Demolição lousa ou soleira de formigón armado c/ mart+compr							
						20,00	63,76	1.275,20
CMTE.27	m³ Escavación mecánica zanxa, terreo tránsito							
						60,00	5,26	315,60
CMTT.01	m³ Carga pala mecánica d<=5m							
						60,00	0,59	35,40
CMTT.04	Kmm3 (Variacion dist) Transporte con camión basculante d>3 km							
						60,00	0,70	42,00
CMP.01	m² Soleira de formigón para marcos prefabricados esp=20 cm							
						35,00	57,00	1.995,00
TFM.16	m Varanda metálica h=1,0 m, minusválidos.							
						28,00	113,74	3.184,72
<b>TOTAL 02.01</b> .....								<b>52.284,12</b>
<b>02.02</b>	<b>MELLORA PRAZA CAMPO</b>							
<b>02.02.01</b>	<b>Canalizacións e servizos públicos</b>							
CMTE.41	m³ Escavación mecánica zanxa, volumen < 0,2 m³/m, terreo franco							
						10,00	10,76	107,60
SSZ.02	m³ Construción cama tuberías, D<= 3 km							
						10,00	33,54	335,40
SSZ.04	m³ Recheo, compactado mecánico zanzas, material granular, D<= 3 km							
						10,00	8,35	83,50
SSS.03	m Canlz san PVC liso UNE-EN 1401 ø 315 SN-4, col							
						50,00	42,22	2.111,00
SSO.02	ud Pozo de rexistro ata 1,5 m de profundidade							
						2,00	455,52	911,04
SSO.03	ud Pozo de rexistro ata 2 m de profundidade							
						2,00	534,38	1.068,76
SPM.05	ud Reposición conexión saneamento							
						4,00	300,20	1.200,80
SSS.26	ud Acometida domiciliaria saneamento							
						4,00	304,29	1.217,16
<b>TOTAL 02.02.01</b> .....								<b>7.035,26</b>
<b>02.02.02</b>	<b>Pavimentación</b>							
CMD.10	m³ Demolição lousa ou soleira de formigón armado c/ medios mecanic							
						250,00	25,19	6.297,50
CMTE.27	m³ Escavación mecánica zanxa, terreo tránsito							
						450,00	5,26	2.367,00
CMTT.01	m³ Carga pala mecánica d<=5m							
						450,00	0,59	265,50
CMD.17	m² Demolição pavimento asfáltico ou formigón c/martelo+compr							
						450,00	11,49	5.170,50



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
OBU.02	m <sup>2</sup> Pavimento adoquins granito							
						520,00	31,37	16.312,40
OBU.20	m <sup>2</sup> Pavimento lousa granito silvestre 6 abuxardado 60x40							
						300,00	109,48	32.844,00
CMF.17	m <sup>2</sup> Pavimento de formigón 15 cm s/grava e mallazo 15X15 cm dia 5 mm							
						200,00	24,02	4.804,00
OBU.24	m Bordo recto granito duro abx 35x15							
						200,00	61,60	12.320,00
<b>TOTAL 02.02.02.....</b>								<b>80.380,90</b>
<b>02.02.03</b>	<b>Mobiliario</b>							
TFM.03	ud Banco madeira discapacitados 190X54X98 cm, rústico taboas							
						3,00	526,59	1.579,77
TFM.19	ud Cubrecontenedor sinxelo tellado 166X110X180 cm							
						4,00	1.172,93	4.691,72
<b>TOTAL 02.02.03.....</b>								<b>6.271,49</b>
<b>TOTAL 02.02.....</b>								<b>93.687,65</b>
<b>02.03</b>	<b>HUMANIZACIÓN ACONDICIONAMENTO MARXE RIO ALBARELLOS</b>							
<b>02.03.01</b>	<b>Acondicionamento marxe do río, Preparación de Sendeiro</b>							
CMTP.05	m <sup>2</sup> Preparación camiño medios manuais/ mecánicos tramos estreitos							
						202,50	5,01	1.014,53
CMTT.01	m <sup>3</sup> Carga pala mecánica d<=5m							
						50,00	0,59	29,50
CMTT.04	Kmm3 (Variacion dist) Transporte con camión basculante d>3 km							
						50,00	0,70	35,00
TFD.04	Ha Roza matogueira c/ motorrozadora, ø=3-6 cm, pte>30% (SEAGA)							
						1,00	2.309,10	2.309,10
TFST.02	Ha Clareo e poda densidade media (SEAGA)							
						1,00	1.153,60	1.153,60
TFSE.14	Ha Recollida e apilado residuos, dens=10-25 t/ha, pte=30-50%(SEAGA-I							
						1,00	959,79	959,79
TFSE.17	Ha Elim residuos c/desbrozadora de martelos, d=15-35 t/ha (SEAGA)							
						1,00	780,03	780,03
S.T.I.03	m <sup>3</sup> Suelo-cemento elaborado en central							
						50,00	58,44	2.922,00
<b>TOTAL 02.03.01.....</b>								<b>9.203,55</b>
<b>02.03.02</b>	<b>Mobiliario e revexetación</b>							
S.T.I.02	ud Banco granito 1,80*0,50*0,50 m							
						4,00	695,56	2.782,24
TFPP.30	ud Subministro de pranta de castiñeiro hibrido, enxertado 1,5-2 m							
						4,00	21,85	87,40
TFPF.06	ud Subministro tubo protector 180 cm							
						4,00	3,24	12,96
TFPF.07	kg Subministro abono liberacion lenta 11-22-9							
						1,00	2,55	2,55
TFR.06	Ha Sementeira manual terreos, 15 kg/ha, pte<=30%							
						0,50	173,28	86,64



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
ST.I.04	m <sup>2</sup> Aporte de terra vexetal					400,00	3,75	1.500,00
<b>TOTAL 02.03.02</b> .....								<b>4.471,79</b>
<b>TOTAL 02.03</b> .....								<b>13.675,34</b>
<b>TOTAL 02</b> .....								<b>159.647,11</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>03</b>	<b>REHABILITACIÓN E RENOVACIÓN URBANA DA ALDEA DE INFESTA</b>							
<b>03.01</b>	<b>MELLORA URBANA PRAZA DA FONTE</b>							
<b>03.01.01</b>	<b>Rehabilitación fonte pública</b>							
CMM.17	m3 Muro mamp. concertada con morteiro, duas cara vista; H<= 2 m							
						5,00	583,15	2.915,75
CMM.21	m2 Muro de perpiaños de pedra granítica esp 20 cm							
						5,00	124,70	623,50
CMM.26	m³ Reconstrución muro mampostería con morteiro incl 30% material							
						3,00	219,98	659,94
CMM.28	m² Albardilla espesor de 10 cm, aserrado, cantos matados							
						3,00	148,92	446,76
CMM.29	m Drenaxe trasdos obras de fábrica							
						6,00	27,92	167,52
CMM.30	m³ Recheo localizado con material filtrante, zanxas, pozos, trasdos							
						15,00	14,79	221,85
S.T.I.05	ud Colocación cano granito							
						1,00	671,60	671,60
<b>TOTAL 03.01.01 .....</b>								<b>5.706,92</b>
<b>03.01.02</b>	<b>Pavimentación Praza da Fonte</b>							
CMTE.41	m³ Escavación mecánica zanxa, volumen < 0,2 m³/m, terreo franco							
						40,00	10,76	430,40
SSZ.02	m³ Construción cama tuberías, D<= 3 km							
						10,00	33,54	335,40
SSZ.04	m³ Recheo, compactado mecánico zanxas, material granular, D<= 3 km							
						30,00	8,35	250,50
SSS.02	m Canlz san PVC liso UNE-EN 1401 ø 250 SN-4, col							
						40,00	28,71	1.148,40
SSO.03	ud Pozo de rexistro ata 2 m de profundidade							
						2,00	534,38	1.068,76
CMI.27	ud Imbornal formigón con reixa fundición 550X300*700 mm, D-400							
						6,00	228,90	1.373,40
SSS.26	ud Acometida domiciliaria saneamento							
						1,00	304,29	304,29
CMD.18	m² Demolición pavimento asfáltico ou formigón c/ med mecánicos							
						200,00	6,37	1.274,00
CMI.21	m Canaleta pref polipr reforz, 200X240 mm reixa fund clase D-400							
						18,00	232,08	4.177,44
OBM.02	m² Soleira HM-25 20 cm							
						200,00	38,85	7.770,00
OBU.02	m² Pavimento adoquins granito							
						200,00	31,37	6.274,00
OBU.20	m² Pavimento lousa granito silvestre 6 abuxardado 60x40							
						10,00	109,48	1.094,80
SSA.04	m Canlz abas PE bd PE-40 PN 10 atm 32 mm							
						100,00	6,70	670,00
CMTT.01	m³ Carga pala mecánica d<=5m							
						25,00	0,59	14,75
CMTT.03	m³ Transporte con camión basculante d>3 km							
						25,00	3,96	99,00



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
						<b>TOTAL 03.01.02</b> .....		<b>26.285,14</b>
						<b>TOTAL 03.01</b> .....		<b>31.992,06</b>
<b>03.02</b>	<b>SOTERRAMENTO LIÑA ELÉCTRICA</b>							
CML.06	ud Cimentación para báculo 9 m con arqueta					6,00	332,99	1.997,94
CML.08	ud Báculo aceiro alt 9 m brazo 2 m					6,00	378,39	2.270,34
CML.01	ud Retranqueo apoio liña eléctrica					1,00	1.775,69	1.775,69
CML.18	m Conductor cobre RZ 0,6/1KV 4x10 mm2					160,00	18,32	2.931,20
CML.20	m Foxo canalización iluminado baixo calzada					160,00	28,80	4.608,00
CML.21	ud Arqueta rexistro BT 1,59X1,30X1,25 m beirarrúa					6,00	692,83	4.156,98
CML.34	ud Luminaria viaria esfera 550 policb inc 150 W SAP					6,00	459,67	2.758,02
SSZ.02	m³ Construción cama tuberías, D<= 3 km					100,00	33,54	3.354,00
SSZ.04	m³ Recheo, compactado mecánico zanzas, material granular, D<= 3 km					100,00	8,35	835,00
OBH.08	m3 Formigón HM-25 recalces plástica 20, central					16,00	181,09	2.897,44
						<b>TOTAL 03.02</b> .....		<b>27.584,61</b>
						<b>TOTAL 03</b> .....		<b>59.576,67</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>04</b>	<b>VIARIOS (SINALIZACIÓN, ARQUEOLOXÍA...)</b>							
CMS.04	Ud Panel de aluminio 2,5x1,4 m							
						1,00	596,83	596,83
S.T.I.06	ud Proxec interv, Memor Técnico e Segueiment arqueoloxico intenso							
						1,00	3.513,95	3.513,95
<b>TOTAL 04 .....</b>								<b>4.110,78</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>05</b>	<b>XESTION DE RESIDUOS</b>							
XRT.01	m <sup>3</sup> Xestión en centro autorizado de terras e mat. pétreos separados							
						25,00	2,17	54,25
XRT.02	m <sup>3</sup> Xestión en centro autorizado de terras e mat. pétreos mixturado							
						50,00	3,25	162,50
XR.V.01	m <sup>3</sup> Xestión en centro autorizado de restos vexetais de desbroces							
						25,00	5,42	135,50
XRC.01	m <sup>3</sup> Xestión en centro autorizado de residuos de formigón							
						200,00	7,72	1.544,00
<b>TOTAL 05</b> .....								<b>1.896,25</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

## OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>06</b>	<b>SEGURIDADE E SAÚDE</b>							
<b>06.01</b>	<b>PROTECCIÓN</b>							
<b>06.01.01</b>	<b>PROTECCIÓN COLECTIVAS</b>							
SEPC.07	m Banda sinalización bicolor plástico 8					900,00	0,71	639,00
SEPC.08	ud Cartel indicativo plástico 45x30					4,00	14,22	56,88
SEE.01	mes Alugamento mensual caseta obra 6 m2 c/aillamento					6,00	210,46	1.262,76
SEE.06	ud Caixa de urxencias					1,00	65,34	65,34
SEPC.11	ud Sinal reflectante triangular de perigo 70mm sobre cabaleta 5usos					6,00	16,86	101,16
SEPC.05	m <sup>2</sup> Barreira reflectante extensible vr/br 350x117 5u					4,00	7,37	29,48
<b>TOTAL 06.01.01.....</b>								<b>2.154,62</b>
<b>06.01.02</b>	<b>PROTECCIÓN INDIVIDUAIS</b>							
SEPIO.01	ud Botas de seguridade Categoría S2					5,00	66,78	333,90
SEPIO.02	ud Roupa de traballo, chaqueta e pantalón 100% algodón					5,00	21,54	107,70
SEPIO.03	ud Casco seguridade obra					5,00	2,63	13,15
SEPIO.04	Ud Peto reflectante 3 usos					5,00	5,59	27,95
SEPIO.05	ud Chaqueta impl c/capucha					5,00	12,97	64,85
SEPIO.06	Ud Pantalón impermeable					5,00	13,58	67,90
SEPIO.07	Ud Lentes anti impactos e salpicaduras, de propionato					5,00	3,74	18,70
SEPIO.08	ud Cinto seguridade reforzado					5,00	110,11	550,55
SEPIO.09	ud Protector auditivo con acolchado					5,00	17,97	89,85
SEPIO.11	Ud Par botas impl 30cm ng					5,00	5,88	29,40
SEPIO.12	Ud Par luvas coiro/téxtil super					5,00	1,32	6,60
<b>TOTAL 06.01.02.....</b>								<b>1.310,55</b>
<b>TOTAL 06.01.....</b>								<b>3.465,17</b>
<b>06.02</b>	<b>ACTIVIDADES PREVENTIVAS</b>							
SED.01	ud Recoñecemento médico.					5,00	55,20	276,00
<b>TOTAL 06.02.....</b>								<b>276,00</b>
<b>TOTAL 06.....</b>								<b>3.741,17</b>



# ORZAMENTO E MEDICIÓNS

OBRAS INHERENTES A.M. INFESTA (MONTERREI)

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>07</b>	<b>TRAMITES PREVIOS E PROXECTO TÉCNICO</b>							
<b>07.1</b>	<b>LABORES PREVIAS (REPLANTEOS E DESEÑO)</b>							
TET.02	d Levantamento equipo GPS subcentimetrico. Dur <=Dia					1,00	484,56	484,56
S.T.I.07	UD Estudo Hidrolóxico					1,00	1.500,00	1.500,00
<b>TOTAL 07.1.....</b>								<b>1.984,56</b>
<b>07.2</b>	<b>PROXECTO TÉCNICO</b>							
TER.01	d Enxeñeiro técnico en redacción proxectos					10,00	161,83	1.618,30
<b>TOTAL 07.2.....</b>								<b>1.618,30</b>
<b>TOTAL 07 .....</b>								<b>3.602,86</b>
<b>TOTAL .....</b>								<b>244.327,43</b>

