

Theory Meets Reality Managing IT Systems at the Greek Ministry of Finance

Diomidis Spinellis

Professor Department of Management Science and Technology Athens University of Economics and Business http://www.dmst.aueb.gr/dds/ @CoolSWEng



21/11/2012

"It seemed like a good idea, at the time"



creat(2)

create(2)





CODE Quality

The Antikythera Mechanism: A Computer Science Perspective



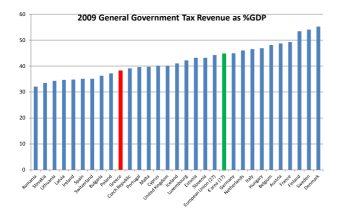
	Went you work with such only, one	
	physical lands a difficience in the	
in property defaultable, and from the		Ander da enterpredag contente
	mails stronger for some participality and the stronger st	

OF THE TRADE

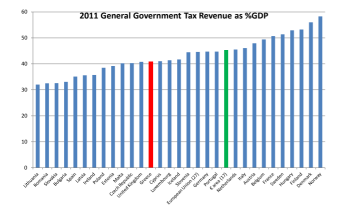
The Importance of Being Declarative

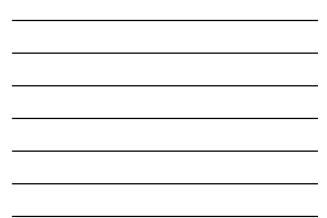
Γραφείο Πρωθυπουργού Ανοικτή Διακοβέρνηση	G8 1
Αρχική Πρωθυπουργός Κυβίζονηση Επικανιωνία	Follows.
Contract and the second s	Υμαριτείος Οροπίζου ποτο Διαργόνουμ Αμβιάλλουης Πρόπολουη Επιλέλουης Ευδιαφόρουταις Ανουστά Διαναβίζευνμα Ευσημεριαθείτε για τος Διβούτος Οροσίδου
000	E E 🖬 🔼
Προσκλήστος Εκδήλωσης Ενδιαφέροντας :	Augestigenth and Personalette
Πρέσκληση εκδήλοσης επθορέριντας για τη θέση του Γενικού Γραμματία Διαφόνερας και Ανδηλοτίνων Διατιομέσων το Όποιργείου Αναποσίνεις, διαφάνεσης και Ανδηματίων Αναπομήσταν	Emergensis Annal vipante, B Hiterpronet, Brassfipment, Onerospecie
Karvaliperviki Panapagevia: 7 Javonaapine 2011	Eljampaniev
Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη θέση του Προέδρου του Διουκητικού Συρβουλίου της Επαρείας με την επικτιρία «ΕΠΕΝΔΥΣΤΕ ΣΤΗΝ ΕΛΑΔΔΑ Α.Ε.»	Edunic Revent
Ranshgerood, Hangesproperty / Environmentary 2011	Avreywormedrepro;
Πρότοιληση εκδήλωσης ευθιορέμοντας για τον αλήρωση της βέσης του Προέδρου τος Επιτροπές Δερεύνωσης Ατοχηρίτων και Ασφάλειος Πτήστων	Oukamian Yauffilman, Bijman (Akalasj
Ranabjetterij Myripegeyle: 11 Inionegelev 2011	RegilikkAnvent Colgyroup & Kingserseigt Akkeying
Πρότολληση εγιδουφέροντας για την αλάρκοτη θέσης του Γενουού Γραμματία Ορητοευρίτων	Pardicine, Ann Rico Middynys, & Optamorphysics
Katubannedy Hangenapoles 19 Decempion 2011	Vendageise Menography & Austine
References redungelporter, yn my nhiperen Bêrny, yns Edenni Fergentin Evnion Amerywni Teola Orgitror Fermilennen Tyr fanyon, Fermilenen, Ekkeroniibar	Epymine & Knownie Ampilan
Εξαντερικού, Διοπολετοτρικής Εκποίδευσης και Αποκέντρωσης	Yprin; & Rovenneis, Akhykeyydd
Kanadopened Manjangyvia: 3 Summaples 2012	Αγρατορίς Ανέσταζης & Τροφόρο
Applin (Sprouklanian +	Assessives, Assessed & Automation
hadbaakadeese wa	Reservation you Reading
	Balanegool & Pergespeci
Equites Ander/Assem you to Eppline Mapsu «Zirmem Apple, Katernaldunativ, the Neuramonate Establish and Excitosamode, generalizations, no the Xeruandonana, the Tangongaring, site Eldeption hav Architekture	Warnapple, Emapareles,
Existing and the second sec	Tavad Companyis van Kultigenere

	ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ	
ΦΟΡΕΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΥΡΥΤΕΡΟΙ		Αρ. Φύλλου 481
		3 Νοεμβρίου 2009
Trougeto Descratado Elemento de la construcción en la construcción de la construcción na colo que recelecto de la constru- na construcción de la construcción en la construcción de la construcción de l	Συστιμότηταν του Υπουργείου Ο της επιτηγούς Ελώνι Βάτοικο (Aniha, Jahl Y JLE, Yr. Οκτοποι ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού Ο Αυτού Ο Αυτού ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού Ο Αυτού Ο Αυτού ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού ΓΕΔΕΡΓΟΙ Α. Αυτού Ο Αυτού Ο Αυτού Ο Αυτού Ο Αυτού Αυτού Ο Αυτού Αυτού Αυτού Ο Αυτού Αυτού Αυτού Ο Αυτού Αυτο Αυτού Αυτο Αυτο Αυτο Αυτο Αυτο Αυτο Αυτο Αυτο	ος 18/38/13- #-2009. 102 104.5/EOY 104.0/EOY 104.0/EOY 114.0/19/0 απόφοση 100 6/9/00 αλφάφοση 100 6/9/00 αλφάφοση 100 6/9/00 αλφάφοση 100 105 και των φάφοση 100 100 και 100 και 100 και 100 100 και 100 κ
Με την κη αριξι, 102/95/000/1111/2009 επιθραπ πει διαλατοποιογικό και το Τεκριστικό Γουνισμικό που που διαλατοποιογικό και το Τεκριστικό Γουνισμικό που αναι το ποι 80000 επιδιακόπτητη την η γεωτοθησίας του 2 προθησία Αργοκοτήσουλοι από τη 800 προι που διαλατόθη Αργοκοτήσουλοι από τη 800 προι που διαλατόθη Αργοκοτήσουλοι από τη 800 προι που αλαγμόθης Αργοκοτήσουλοι από τη 800 προι του 2 προθησία Αργοκοτήσουλοι από τη 800 προι προιολού 2007 προγραφία το το αναι απολλάστηται από τη καθησική του του αποιδιαλαστική ποι τη καθησική του του ποι το ποθησική του το πορισμότη του το ποι το πορισμού του τη πορισμού του το ποιδιαλαστική του τη ποιοχράτη του το ποιδιαλατόστη το ποι το ποθησική του το το ποιδιαλατό το ποιδιαλατό το ποιδιαλατική του το ποιδιαλατό το ποιδιαλατό το ποιδιαλατική του το το ποιδιαλατό το ποιδιαλατική το ποιδιαλατική το το ποιδιαλατό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατό το ποιδιαλατική το το ποιδιαλατική το το ποιδιαλατό το ποιδιαλατική το το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατί το ποιδιαλατική το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλατικό το ποιδιαλα	(Anish, Brill, Y.S.E. Yr. Onroreus, Mr. myr garlar, 10798/2000/47 Yrneagred Densegarain, nor still Santiller, Yrg nap, Barton Greb, and Brich South o ZAMPAC ANI Dokrnek (Poppior rou Hroapyon Edward Zurwyahm, normynoloc Edward Zurwyahm, normynoloc Edward Zurwyahm, Nathyr me, Bru Convertiger, Massault, Alfer me, Bru Hanel, M. J.S.E. Yn. Densevours	-11-20:00 επιέφεση του όθηκε σύμφωνα με της το 55 και των άρθρων 98/Α/20:06, διορίζεται τος του Γεωρηίου, στα Οικονομικώς σε θέση Εί με μοθολογκόκλι- ατοδέκεια με την κατά τίας του Τικαργιού.
Nat They applies the Jenus countries acoust stranged in this includence applies on the 'n Proceeding Characterization's the Strandard Stranger and Stranger and Stranger and Stranger and Bit new red Bit20005 Advancements of proper (PELK, Bit2Acousting), Stranger and Stranger and Stranger (PELK) Bit2Acousting Characterization of Different root Tail- anter (a docement) Environment and Response (PELK) active adocement regular Advancements of proper active active adocement regular Advancement (PELK). Notiferent root Tail- anter (a docement) Environment regular Advancement (PELK).	Με την αριίμι ΠΟ2964/00044/π Υποφγού Οπονομανία, που σκά της παρ. 2α. την άρθρου 65 και του π.δ. 632005/04 Ε.κ. 980.42000 2008, η ΠΣΧΟΥ Ιδορβάρα - δύου στο Πολιτικό Γραφεία του Υπίο θέση ματαλητής δουστανής υτ δ.Ε. μα βαλμό 61.	-11-20.09 απόφαση του άθηκε με τις διατάξεις των άρθρων 96 και 57 δι διορίζεται από 10-11 γελία του Παναγκέτη ανού Οκονομικών, σε



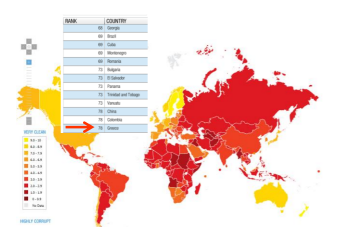






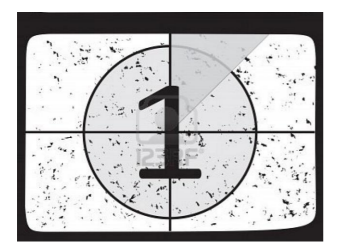










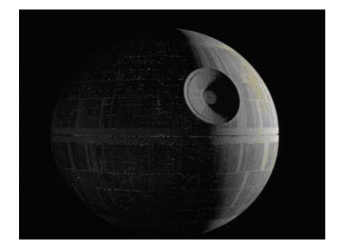




A/A	ENEPTEN	ΑΡΜΟΔΙΟΣ	ΑΠΟΔΕΚΤΗΣ	TE/JKH YTTOFPAGH
	Αίτημο απόφοσης Εππροπής Αξιολόγησης Απημάτων	46		Υπουργός ΟΙΚ.
	Απευθείας Ανώθεσης (Επ.Α.Α.Α.Α)	Δ6 Δ30		
	Αίτημα Συμπηρωματικών Υπηρεσιων ΠΕΡΟΥΣΙΟΛΟΠΟΥ		Δ5	2011
	Αίτημο ΣυμπηρωματικώνΥπηρεσιών ΕΤΑΚ	<u>430</u>	Δ5	rmg
4	Αίτημα Έκδοσης Απόφασης Ανάληψης Υποχρεώσεων	Δ30	Δ20	rms
5	Έκδοση απόφοσης Εππροπής Αξιολόγησης Απημάτων Απτευθείος Ανέθεσης (Έπ.Α.Α.Α.Α)	46		Υπουργός ΟΙΚ.
6	ΦΕΚΕπ.Α.Α.Α.Α.	<u>46</u>	68. Tutt.	
7	Τεύχος Απατήσεων ΕΤΑΚ	۵30		
8	Τεύχος Απατήσεων ΠΕΡΟΥΏΟΛΟΠΟΥ	<u>430</u>		
9	Αίτημα Συμπηρωματικών Υπηρεσιων ΠΕΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟΥ	۵5	ETT.A.A.A.A.	Δ5
10	Αίτημα Συμπηρωματικών Υπηρεσιων ΕΤΑΚ	Δ5	ETT.A.A.A.A.	Δ5
	Υποθολή Απήματος ΠΕΡΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟΥ	A30	YAR	rmz
12	ξγκριση ΥΑΠ	YAD		Re. YAR
	Επικοινωνία με ΕπΑΑΑ υπόσχεση για συνεδρίαση 17-6-10	ΔΣ		
		Επ.Α.Α.Α.Α		
13	Συνεδρίαση Επ.Α.Α.Α.			Επ.Α.Α.Α.Α.
		ETTAAAA		
14	Έκδοση Πρακτικού-Αποφασης Επ.Α.Α.Α.Α.		45	ETT.A.A.A.A.
				Γεν.Γραμματίας
	Έκδοση Απόφασης Υλοποίησης Πρόταση Μελών Επιτροπής Διαπραγμάτευσης	Δ5 ΓΓΠΣ	45	
10	προτασή κελών Επιτροττής Διαπρογματεύσης	11102	45	Fry Feasuring
17	Έκδοση Απόφοσης Εππροπής Διαπραγμάτευσης	Δ5	Ermporth	Π.Σ.
			Errnpomh-	
	Υποβολή Προσφοράς από Αναδοχο		Internet	
19	Τεχνική Αξιαλόγηση/Γροσφορός	Emrporth	<u>Δ5</u>	Γεν Γεαμματίας
20	Έκδοση απόφασης Τεχνικής Αδιολόνησης Προσφοράς		۵5	Π.Σ.
21	Οκονομική Αξιολόνηση Προσφορος-	Επηροττή	Δ5	
	Εξοσφάλιση πίστωσης	Δ5	Δ20	
	Έκδοση απόφασης για τη διάθεση της πίστωσης	Δ5	YEE	
	Έκδοση απόφοσης κατακύοωσης	45		Γεν Γραμματέος Π.Σ.
				Γεν Γραμματέας
	Τεύχος Σύμβοσης	Εππροπή	Δ5	Π.Σ.
26	Αποστολή σε Ελ.Συνέδριο	znn	<u>Δ5</u>	Fox Feasurated
27	Προσυμβατικός έλεγχος από το Ελεκτικό Συνέδριο	45	E.E.	Γεν Γραμματίας Π.Σ.
	Υπογραφή Σύμβασης	Δ5	Συμβαλλόμενοι	

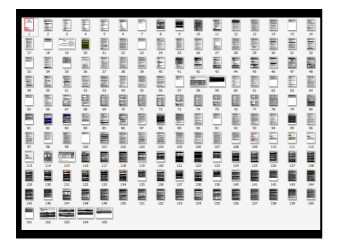








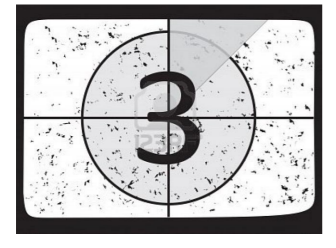






🚱 🍘 Ci\Users\u	ser\AppData\Roaming\Intrac	om\ESK			Q • D	• 🖶 • 🔂 W	ίδα 🔹 🎡 Έργα
Φορολογούμενου / Φορολογ	οφίλ Προφίλ ούμενου / Φορολογοίμενου / Φ Τ.Α. ΕΙΣΟΔΗΜΑ	Προφίλ Ιορολογούμενου / Φορολογ Ε9 - ΕΤΑΚ ΕΣ		Rpoę(/ vov/ Φορολογούς ELENXI	ενου / Φορολαγούμενου		Προφίλ Φορολογούμενη ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣ
.Φ.M.: 99994							
υγκεντρωτικά Στο	ιχεία Μοριοδότησης						
Κρονική Περίοδος Ελέγχου	Морна	Βαθμός Δυσκο	νίας Σπο	υδαιότητα	Προτεραιότητα		
13/10/2010 15:24:28	4630		8	0	10		
АФМ —	Περίοδος	Φορολ.Περιοχή	Κανόνας	Μόρια Απιο/		A cited on the	
		ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ	TX_PR_R2	0 Ap	θμός ανεπεξέργαστων		
	г <mark>Періобос</mark> 20090101-20091231			0 Ap 10 Ap		(Apogil)	
АФМ		ПРОТЕРАЮТНТА ПРОТЕРАЮТНТА	TX_PR_R2 TX_PR_R1	0 Ap 10 Ap	θμός ανεπεξέργαστων Θμός Ανέλεγκτων χρήσι	(Apogil)	
		ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑ ΜΗΤΡΩΟ	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2	0 Αρ 10 Αρ 0 Σπ 150	θμός ανεπεξέργαστων Θμός Ανέλεγκτων χρήσι	των (Προφίλ) ώμενα Εσοδα	
АФМ	20090101-20091231	ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑ ΜΗΤΡΩΟ Φ.Π.Α	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_R0	0 Αρ 10 Αρ 0 Σπ 150 300 Ex	θμός ανεπεξέργαστων . Θμός Ανέλεικτων χρήσι ουδαιότητα / Προσδοκ οι πρόσφατη Έναρξη ερι	των (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υπο	βάλλει περι
АФМ	20090101-20091231 20050401-20050530 20050401-20050530	ПРОТЕРАОТНТА ПРОТЕРАЮТНТА ЕПОУДАЮТНТА МНТРОО ОПА Ф.П.А. Ф.П.А.	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0	0 Αρ 10 Αρ 0 Σπ 150 300 Ex 240 Δισ	θμός ανεπεξέργαστων θμός Ανέλεικτων χρήσ ουδαιότητα / Προσδοκ ο πρόσφατη έναρξη ερι φορά μεταφερόμειου τ	των (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υπο πιστωτικού υπολοίτ	βάλλει περι του από π
АФМ	20090101-20091231 20050401-2006050 20050401-20060630 20020901-20021031	ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑ ΜΗΤΡΩΟ ΟΠΑ Φ.Π.Α. Φ.Π.Α.	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0	0 Ap 10 Ap 0 Em 150 300 Ex 240 Arc 240 Arc	θμός ανεπεξέργαστων θμός Ανέλεικτων χρήσ ουδαιότητα / Προσδοκ πρόσφατη έναρξη ερ φορά μεταφερόμενου τ φορά μεταφερόμενου τ	των (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υποj πιστωτικού υπολοίη πιστωτικού υπολοίη	βάλλει περι που από π που από π
АФМ	20090101-20091231 20058-01-2006050 20058401-2006050 2002991-20021031 20090101-20091231	ПРОТЕРАЮТНТА ПРОТЕРАЮТНТА ЕПОУДАЮТНТА МИТРОО ОПА ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_Ru TX_VAT_Ru TX_VAT_Ru TX_VAT_Ru	0 Ap 10 Ap 0 Σm 150 300 Ex 240 Δic 240 Δic 800 Mm	θμός αντπτέξογαστων κ θμός Ανέλεικτων χρήσι ουδαιότητα / Προσδοκ το πρόσφατη έναρξη ερι φορά μεταφερόμενου τ φορά μεταφερόμενου τ υποβολή περιοδικών ί	εων (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υπο) ποτωτικού υπολοίη ποτωτικού υπολοίη	βάλλει περι που από π που από π 01-200912
АФМ	20090101-20091231 20060401-20060630 20020901-20021031 20080101-20091231 20080101-20091231	ПРОТЕРАЮТИТА ПРОТЕРАЮТИТА ЕПОУДАЮТИТА ИНТРОО ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU	0 Ap 10 Ap 0 Σm 150 300 Ex 240 Δm 240 Δm 800 Mm 800 Mm	θμός ανεπτέξργαστων θμός Ανέλεικτων χρήσι ουδαιότητα / Προσδοκ το πρόοφατη έναρξη ερ- φορά μεταφερόμενου τ υποβολή περιοδικών /	εων (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υπο ποτωτικού υπολοίη ποτωτικού υπολοίη δηλώσεων(2009010 δηλώσεων(2008010	βάλλει περι που από π που από π 01-200912 01-200812
АФМ	20090101-20091231 2005401520060530 20056401520060530 20029901-20021031 20090101-20091231 20090101-20091231	ПРОТЕРАЮТИТА ПРОТЕРАЮТИТА 2010/24/00ТИТА 2010/4 011.4 ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА ФПА	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_MP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0 TX_VAT_R0	0 Ap 10 Ap 0 I'm 150 300 Ex 240 Apr 240 Apr 800 Mm 800 Mm 800 Mm	θμός αντπτέξργαστων θμός Αντλεικτων χρήσι ουδαιότητα / Προσδοκ Το πρόσφατη έναρξη τρι φορά μεταφερόμεναυ τι φορά μεταφερόμεναυ τι υποβολή περιοδικών υποβολή περιοδικών υποβολή περιοδικών	εων (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υποί πατωτικού υπολοί ηλιώστων(2009016 δηλώστων(2007016	βάλλει περι που από π που από π 01-200912 01-200812 01-200712
	20090101-20091231 20060401-20060630 20020901-20021031 20080101-20091231 20080101-20091231	ПРОТЕРАЮТИТА ПРОТЕРАЮТИТА ЕПОУДАЮТИТА ИНТРОО ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА ФЛА	TX_PR_R2 TX_PR_R1 TX_IMP_R2 TX_REG_R6 TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU TX_VAT_RU	0 Ap 10 Ap 0 I'm 150 300 Ex 240 Apr 240 Apr 800 Mm 800 Mm 800 Mm	θμός ανεπτέξργαστων θμός Ανέλεικτων χρήσι ουδαιότητα / Προσδοκ το πρόοφατη έναρξη ερ- φορά μεταφερόμενου τ υποβολή περιοδικών /	εων (Προφίλ) ώμενα Εσοδα γασιών και δεν υποί πατωτικού υπολοί ηλιώστων(2009016 δηλώστων(2007016	βάλλει περι που από π που από π 01-200912 01-200812 01-200712

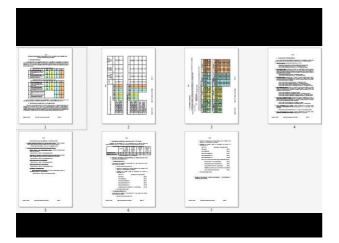
C/Users/user/AppData/Roaming/Intracom/ESKORT/Selection/Selection Workbench/Client Configuratio - O Internet Explorer map/crail

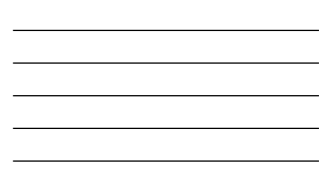


	Αξία Εκροών			Φάρος εκροών				Αξία Εισροών			Φάρος εισροών				
301_08	301_09	301_10	301_11	331_08	331_09	331_10	331_11	351_08	351_09	351_10	351_11	371_08	371_09	371_10	371_11
302_04	302_45	302_05	302_55	332_04	332_45	332_05	332_55	352_04	352_45	352_05	352_55	372_04	372_45	372_05	372_55
303_18	303_19	303_21	303_23	333_18	333_19	333_21	333_23	353_18	353_19	353_21	353_23	373_18	373_19	373_21	373_23
304	4_06	304_07	304_08	334	_06	334_07	334_08	354	1_06	354_07	354_08	37	4_06	374_07	374_08
305	5_03	305	_04	335	_03	335	_04	35	5_03	355	_04	37	5_03	375_04	
30	5_13	306_15	306_16	336	_13	336_15	336_16	350	i_13	356_15	356_16	37	6_13	376_15	376_16
Ονοματολογία ποσών εκκαθαριστικής δήλωσης : Σύνολο 100 κωδικοί (πίνακας 3.8)															
		кройм				εκροών			ABa Ei				Φόρος ε		
601_08			601_11	631_08			631_11		651_09	651_10	651_11	671_08	671_09	671_10	
602_04	602_45	602_05	602_55	632_04	632_45	632_05	632_55	652_04	652_45	652_05	652_55	672_04	672_45	672_05	672_55
603_18	603_19	603_21	603_23	633_18	633_19	633_21	633_23	653_18	653_19	653_21	653_23	673_18	673_19	673_21	673_23
604	_06	604_07	604_08	634	_06	634_07	634_08	65	€_06	654_07	654_08	674	L06	674_07	674_08
605	_03	605	_04	635	<u>_</u> 03	635	5_04	65	5_03	655	_04	675	E_03	675	_04
606	13	606_15	606_16	636	i_13	636_15	636_16	65	5_13	656_15	656_16	676	13	676_15	676_16
								65	7_06	657_07	657_08 677_06		_06	677_07	677_08
					65	3_03	658	_04	678_03		678	_04			
				65	9_13	659_15	659_16	679	L13	679_15	679_16				
								66	0_06	660_07	660_08	680	_06	680_07	680_08
								66	L_03	661	_04	681	_03	681	_04
								663	2_13	662_15	662_16	683	LB	682_15	682_16

XXX	_ΥΥ, όπ	w xxx YY		ικός εντί ελεστής		ιε δύο αι	κέραια ψ	ηφία							
			ι κατανομ ν περιοδι						а́тлу соvo с 3.А)	ίγνωση δ	ηλώσεω	ν από τα	TAXIS.		
		κροών			Φάρος				Aξia B	σροών			Φάρος	εισροών	
301_08	301_09	301_10	301_11	331_08	331_09	331_10	331_11	351_08	351_09	351_10	351_11	371_08	371_09	371_10	371_11
302_04	302_45	302_05	302_55	332_04	332_45	332_05	332_55	352_04	352_45	352_05	352_55	372_04	372_45	372_05	372_55
303_18	303_19	303_21	303_23	333_18	333_19	333_21	333_23	353_18	353_19	353_21	353_23	373_18	373_19	373_21	373_23
304	_06	304_07	304_08	334	_06	334_07	334_08	35	_06	354_07	354_08	37	4_06	374_07	374_08
305	_03	305	5_04	335	_03	335	_04	355	_03	355	_04	37	5_03	375	6_04
306	_13	306_15	306_16	336	13	336_15	336_16	35	_13	356_15	356_16	37	5_13	376_15	376_16
Ovo		α ποσών κροών	ν εκκαθαρ	οιστικής		ς : Σύνο/ εκροών	ю 100 ка	υδικοί (π	ίνακας 3. Αξια Ει				Φόρος ε	σροών	
601_08	601_09	601_10	601_11	631_08	631_09	631_10	631_11	651_08	651_09	651_10	651_11	671_08	671_09	671_10	671_11
602_04	602_45	602_05	602_55	632_04	632_45	632_05	632_55	652_04	652_45	652_05	652_55	672_04	672_45	672_05	672_55
603_18	603_19	603_21	603_23	633_18	633_19	633_21	633_23	653_18	653_19	653_21	653_23	673_18	673_19	673_21	673_23
604_	.06	604_07	604_08	634	_06	634_07	634_08	65	L06	654_07	654_08	674	L06	674_07	674_08
605_	.03	605	5_04	635	_03	635	_04	65	<u>_</u> 03	655	_04	675	<u>_</u> 03	675,	_04
606_	13	606_15	606_16	636	_13	636_15	636_16	65	13	656_15	656_16	676	13	676_15	676_16

3. Λειτουργικός σχεδιασμός Ο συνδυασμός των κωδικών των εντύπων προς κάθε συντελεστή Φ.Π.Α. που ισχύει ανά χρονική περίοδο μεταξύ των μεταβο οδήγησε στην ονοματολογία των πεδίων με συνύπαρξη τόσο του κωδικού όσο και του συντελεστή, ως εξής :













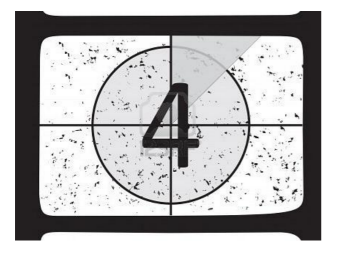


10000					NHTOY .		111		APOM	E OBIOMO INFORMATION	Minor T	CTPACES	or 1	. 61 .5			KTEM				olecres	0			
And		NOMOR	AND A DESCRIPTION	AMORE I	COCC-APRINCE	w.				ouce		oecc.	- 22	비율 환					10 1744 6• 786 1100	-		1992 1992			1
0	-	19	10	~		-	~	0		(0)	•	15		e e (1		1 19		24 (14	10	19	(**	n 7			4
						-			H							-	-					-	+	+	t
																									Ŧ
	+					-	+							+++	-	-	+		-			-	+	+	+
	H					-	+		H		++-			+++	+	+	+				H	-	+	+	t
																									I
	+					-	+								+	+	+		-			-	+	+	+
	H					-	+		H				+++	+++	+	+	+		-		++-	-	+	+	t
ANNUAL CONTRACTOR				33	ALTE - LYNDARD					11		: .	-0445					-	THE P	CONCERNING CONCERNING CONCERNING CONCERNING	츓	-		÷	
11		я		sector.		-	-			11		-		10000			14		24	000 001478 073	18		01	91	
				-		-	_	+	+	+	_	+			-	_			-	-	_	-		_	-
				-	-	-	-	+	+	+	-	+		-	-	-	-	-	-			-		-	h
								_		_	_	_													Г
								_	_	_															
				-				+		+		+				-		-	-	-	-	-		_	H
							_					-					_								
							_																	_	
							_																		
					pagepila mapaka@bj					2/11								Holener O APPA							



«The annual income tax returns for individuals obligated to file for the year 2011 according to paragraph 1 of Article 62 of the ITC (income tax code) (income from real estate, farm income, income from rental or free allocation of agricultural land, income from participation in a company, etc. who keep class A, B, or C accounting books, employment income, income from abroad, etc.) for which the Tax Office submission deadline has expired, except for sole proprietors, freelancers who keep class A, B or C accounting books, the statements of which expire on June 15th, 2011, irrespective whether they are liable to a declaration by electronic means of communication or not, may be lodged using an electronic method of communication over the Internet by themselves with their own passwords, or by authorized accountants - tax consultants with their own personal passwords, irrespective of whether the parties are registered with the Taxisnet electronic services, until June 30th, 2011, regardless of the last digit of the liable entity's TIN.» - ΠΟΛ. 1131/6.6.2011

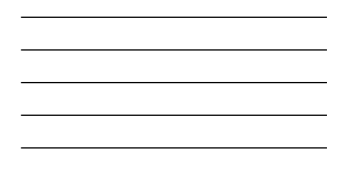


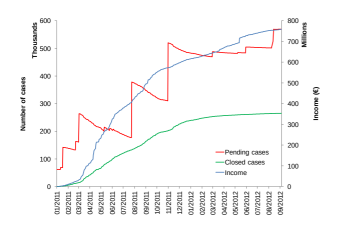


Goals and objectives?

AOHNON A'	26.95%	3988.89	0.38	1.36	3.59%	2.369
ΑΘΗΝΩΝ Δ'	13.17%	2083.20	0.49	1.00	0.16%	2.709
AGHNQN IA'	8.51%	873.50	0.29	0.73	0.16%	2.579
AOHNON IB'	18.78%	3758.68	0.67	1.87	5.85%	1.459
AGHNON ØABE	49.85%	74250.43	0.69	2.56	1.52%	11.205
ΠΑΛΑΙΟΥ ΦΑΛΗΡΟΥ	2.24%	1583.27	0.19	0.43	1,39%	1,945
ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	3.94%	2979.51	0.72	1.14	0.97%	2.485
AMAPOYEIOY	3.74%	3270.61	0.37	0.50	0.07%	2.209
ΓΛΥΦΑΔΑΣ	21.54%	1214.08	0.39	0.69	1.05%	2.149
κηφισιας	19.71%	2274.80	0.59	1.33	0.78%	1.795
ΝΕΑΣ ΦΙΛΑΔΕΛΦΕΙΑΣ	26.88%	1334.28	0.63	2.45	0.00%	0.549
ΑΘΗΝΩΝ ΦΑΕΕ	14.62%	97221.51	1.10	1.44	2.72%	9.459
WYXIKOY	16.46%	1319.50	0.22	1.10	0.21%	1.285
TEIPAIA A'	20.96%	2909.78	0.83	1.17	0.56%	3.235
ΠΕΙΡΑΙΑ ΦΑΕ	10.86%	37058.47	0.59	0.75	1.88%	8.995
ΠΛΟΙΩΝ ΠΕΙΡΑΙΑ	9.71%	927.04	0.07	0.25	0.23%	7.825
ΜΟΣΧΑΤΟΥ	10.01%	4403.91	1.45	3.23	4.60%	2.375
AXAPNON	9.72%	2298.71	0.79	0.82	0.20%	2.905
ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	14,20%	948.74	0.07	0.15	0.25%	3.025
ΚΟΡΩΠΙΟΥ	3.36%	2951.49	0.43	0.95	0.90%	2.835
ΠΑΛΛΗΝΗΣ	11.52%	1164.94	0.13	0.16	0.49%	3.119
ΘΗΒΑΣ	0.17%	1813.75	0.00	0.00	0.00%	3.665
ΧΑΛΚΙΔΑΣ	9.82%	1318.41	0.87	1.37	0.07%	2.419
NATPON A'	2.81%	4551.21	1.12	1.14	0.60%	2.729
KOPINGOY	11.27%	305.98	2.09	1.95	0.08%	2.395
ΛΑΡΙΣΑΣ Β'	13.57%	2767.06	1.84	6.00	2.16%	1.805
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Α'	15.93%	2230.19	0.48	0.74	0.06%	3.185
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Β'	9.96%	3774.61	0.37	0.48	0.35%	5,729
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Ζ'	12.36%	2037.83	0.19	0.42	0.47%	2.205
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΦΑΕ	6.98%	30766.31	0.30	1.00	24.50%	12.559
ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ	21.08%	1574.89	0.36	0.63	0.12%	1.845
POAOY	8.42%	630.29	1.01	1.03	0.03%	3.359
HPAKAEIOY A'	3.23%	2819.58	0.00	0.00	0.05%	2.965
HPAKAEIOY B'	5.36%	921.03	0.93	4.13	0.03%	3 205

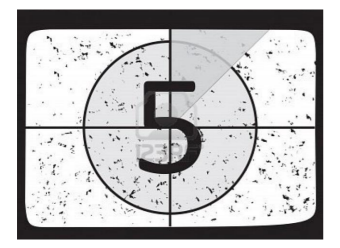
Αδικαιολόγητα μεγάλες θετικές και αρνητικές διαφορές ανάμεσα στις μεγάλες ΔΟΥ





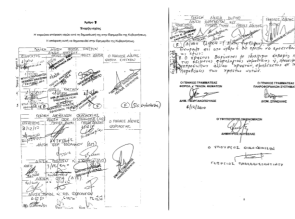


FAMILNIKH AP. TIPOT. OC	KONOMIKAN AMMATEAZ DD 3059441111 TIPOS TO YROYPEEIDN
DIHMOKPATIA.	OIKONOMIKON
EISATTENEAS OIKO -	κ. Γενικών Γρωμμοτέοι Πληρογροφιακών Συστημάτων
NOMIKOY ERKAH.	
MATOS	2)
	3) > > > 82/26-10-2011
Ap. npwr.: 82	2) 4) 40'ap news. 000 8811 E= 27-10-2011 2419a420
	This FENIKY'S Fpatipareias popoloxikin
	LOIPY ON NOT VINTERAL VINNELAKING TON
· .	Ockonopickina
·	Yaquipuyonoper Siveratur
	GODAN ION MAS ANN NUG ELONX. 1, 2,3 EXELI
	KO, TAPAKAROYMEN DE FIA THN DIABIBASH









non Trpi Cistan





theguardian

News Sport Comment Culture Business Money London 20

Business Tax avoidance

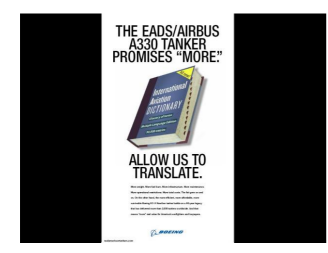
Tax revenue stalled by tribunals and lack of staff 'in the billions'

HMRC employees say lack of expertise and investment means they can't tackle large corporations and slick avoidance schemes

Jo Adetunji guardian.co.uk, Saturday 23 June 2012 12.01 BST







THE HILL'S Technology Blog	Did a	111
Kundra echoes Obama's compla	ints Commen	т
about fed technology	MAIL EMAIL	

Federal Chief Information Officer Vivek Kundra is doubling down on President

By Gautham Nagesh - 04/19/11 05:

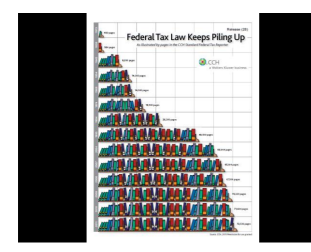
Tweet 5

Obama's complaints about outdated technology in the executive branch. Obama complained about the antiquated technology in the Oval Office at a fundraiser in Chicago on Friday, according to **CBS Radio**, claiming the

administration can't even get its phones to work. "When it comes to technology, we are like 30 years behind," Obama said. "Come on, guys. I'm the President of the United States. Where's the fancy

buttons & stuff and the big screen comes up. It doesn't happen."

Obama said the government's information technology is "horrible" at the Pentagon, the Department of Homeland Security and other federal agencies "across the board." Kundra agreed in an emailed statement.











Jim: Who else is in this department?



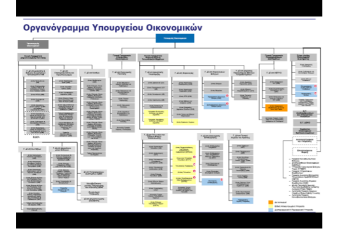
Sir Humphrey: Well briefly sir I am the Permanent Undersecretary of State known as the Permanent Secretary, Wooley here is your Principle Private Secretary I too have a Principle Private Secretary, and he is the Principle Private Secretary to the Permanent Secretary, directly responsible to me are ten Deputy Secretaries, eighty-seven Undersecretaries and two hundred and nineteen assistant secretaries, directly responsible to the Principle Private Secretaries are Plain Private Secretaries, and the Prime Minister will be appointing two Parliamentary Undersecretaries and you will be appointing your own Parliamentary Private Secretary.

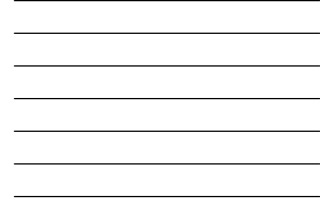


Jim: Can they all type?



Sir Humphrey: None of us can type Minister, Mrs McKay types, she's the secretary.

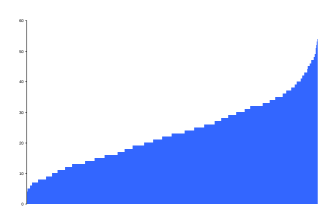














Αντις Μισθοδοσίας	
κωδικός 4014400	<u>Επιλογές</u>
3 μηνύματα - Σύμπτυξη όλων - Α μηνύματος	ναφορά συζήτησης ως ανεπιθύμητου
ΡοΙ <u>Προβολή προφίλ</u>	Περισσότερες επιλογές 12 Σεπτ, 23:16
είναι έγκυρος για τον ΑΦΜ' Ο κωδικός αυτός αναφέρεται ως Τ.Σ Υπάρχει άλλος για νέους ασφαλισμ	

Απάντηση στον συντάκτη Προώθηση Αναφορά ως ανεπιθύμητου μηνύματος

Αττάντηση στον συντάκτη Προώθηση Αναφορά ως ανετιθύμητου μηνύματος Βαθμολογήστε αυτή τη δημοσίευση: 🛧 🛧 🛧

Dimitris Petrianos Προβολή προφίλ

Βαθμολογήστε αυτή τη δημοσίευση:

1

Έχει βγεί νέα έκδοση για τους Φορείς 2.3 Επίσης κατέβασε και την νέα έκδοση του προγράμματος ελέγχου.

Περισσότερες επιλογές 13 Σεπτ, 00:35

Και μία παρατήρηση προς την Ε.Α.Π. όταν βγαίνει νέα έκδοση γαι Φορείς, επιδόματα κ.λ.π. να μας λέτε σε τί διαφέρει από την προηγούμενη για να μην παίζουμε το παιχνίδι "βρείτε τις διαφορές". Αισίως οι Φορείς έχουν φτάσει τους 460 περίπου.

On 13 Σεπτ, 00:16, Pol <polanagn...@sch.gr> wrote:

- Εμφάνιση κειμένου σε παράθεση -

Αττάντηση στον συντάκτη Προώθηση Αναφορά ως ανεπιθύμητου μηνύματος Βαθμολογήστε αυτή τη δημοσίευση: 🛧 🛧 🛧 🛧

Απάντηση στον συντάκτη Προώθηση Αναφορά ως ανεπιθύμπου μηνύματος Βαθμολογήστε αυτή τη δημοσίευση: 🛧 🛠 🛠 Ομάδα Ενιαίας Μισθοδοσίας Προβολά προφίλ Περισσότερες επιλογές 13 Σεπτ. 06-58

Ο κωδικός 4014400 έχει καταργηθεί με εγκύκλιο του ΤΣΜΕΔΕ προς τους κατά τόπους εκκαθαριστές και για αυτό τον καταργήσαμε.

Δυστυχώς στην Δ24 ήταν ενεργός και έτσι το συμπεριλάβαμε αρχικά.

Σύμφωνα με το ΤΣΜΕΔΕ πρέπει να χρησιμοποιείτε τον 4034000. Σημειώστε πως το "ΚΥΤ παλαιοί" αναφερόταν στην παλαιά ονομασία του Ταμείου και όχι στο αν ήταν παλαιός ή νέος ασφαλισμένος.

Σχετικά με τις διαφορές, πράγματι από την επόμενη έκδοση θα τις δημοσιεύουμε και αυτές.

On 13 Σεπτ, 01:35, Dimitris Petrianos <dpetria...@gmail.com> wrote:

- Εμφάνιση κειμένου σε παράθεση -

Αττάντηση στον συντάκτη Προώθηση

Γέλος μηνυμάτων

<u>· - Πίσω στις Συζητήσεις</u>

« Νεότερο θέμα Παλαιότερο θέμα »

www.efimerios.gr

Κέντρο Εξειδικευμένης Πληροφόρησης Εφημερίων & Εκκλησιαστικών υπαλλήλων. Το ΚΕΠ Εσημερίων λειτουργεί αφιλοκερδώς σε ερασιτεχνική βάση. Αποσκοπεί στην πληροφόρηση για θέματα που αφορούν τους Εφημε Εάν, δίχως την πρόθεσή μας θίγουμε πνειματικά δικαιώματα, παρο

VDRHTETON HEDWARD NONOWAR NORE EXALDS VOLDATE EAR INDEXAGONA NORHTERYS EITH EXHIBITION LEAR

ATRIHMINGORD ARE ATVING SOLON'S ARE SENONISERS INDUCTIVES ADMINISTANCE ADMINISTERS ADMINISTERS

Μέγχθος Γραμμάτων

για κινητό τηλέφωνο ×

YROBOAH EPOTHMATOS

a contest an infogefimerios.gr Εκκλησιαστική Νομοθεσία & Πηγές

ATIO OPOC (41)
 AILO OPOC (41)
 AILO OPOC (41)
 AILO OPOC (41)
 AINI OPOC (41)
 TNYRMOLOTHERE (1)
 LIAKONOI (12)
 LATAGERIC AROCTOLIRHE
 MARONATAC

Όλες οι ερωτήσεις του efimerios.gr EYPETHFION Αναδίτηση Διαβάστε περισσότερα





Information technology

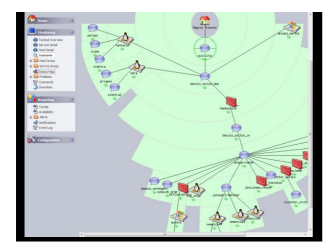


~	telen extrem entrevenie entreveni proving entrevenie entrevenieters	Δ Dds οι συζητίστες μου το προτφήσεις μου λίστα παροκολούθησης οι συνοσφορίς μου έξα	902.35(92)
A	Αρχική σελίδα		
407			
Advers Advers - Argent exkline - Talas exclores - Talas e	Καλώς ήρθατε στο βίκι της Γενικής Γραμματικός Πληροφοριακών Συστημάτων! 2.2.1 καλές	Anamotecy = registrations from the information of the second constraints of the second constrai	i mahégy
008/014	Παρακελούμε να δημουργείτε κέρια σελίδες για τις οποίες υπάρχει πρότυπο στη Dolphon. Επίσης μπορείτε να προ		
Μετάβουη	Αν θέλετε να βοηθήρετε στο να βελτωθεί το βίο, επισκεφθείτε τη σελίδα πετιτώσος του βίο όπου θα βρείτε μια λίστ	α με ακρεμότητας που πρέπει να λυθούν.	
Ακαζότηση γαίνδα Ακαφορός στη σελάδα Σχητικός αλλαγός Ο άρπωση αρχοίου Σελάδος λεπουργών Επινητύουχη ίπόσος	Diseases, manggaptiman (intrinsport) 2 Ray (1913) 2 Anomening synthesis 3 Alwangening Shanglayne, judicis (an Bryalma Bologulara 4 Alwangening Shanglayne, judicis) (an Bryalma Bologulara		
Margar, elofanyor,	Διοικητική δομή	le contra de la co	TE(\$\$900k)
	Έργα ΓΓΠΣ	P	m(apyook)
	 Σργα υπό ανάπτυξη, ή κατίσοιχος με όλαι τα έργα έργα παι ελαία ήξη στη παριοχική τα έργα που αφισμότι το 2010 τα έργα που αφισμότι τη το αφισμού της τητης Ηλίας πρατάσεις έργαν 		
	Διοικήτική οργάνωση	P	πε(εργασία]
	 Μολίτες στη ΓΓΤΕ Βοήθου για το βία και την αρχθυνική του, Βελικώσος του βία Δούσχαρ έρχων και σχόλα. Σταληλουή δημοι εκρατήσε και δημους Γραφής Τραγου το δημοιο το δημοι το δημοιο το δημοιο	here mitheune	

	2 Die orschrietene en orsentietene waarde geweinen engeweinen engeweinen waarde geweinen engeweinen	4
~	Ελένη Κλιτσή	
	EACH ANTON	
Inclusive Inspire Water	Result management (minased)	
Tholuges	1 Disposality cayothetinov	
 Appoint collide 	2 Addemics 3 Europain	
 Flate xervines; Tabyers yourded 	A Generation	
 Програти; akkayé; 	5 Dibappons	
 Topsis colibe Datation 	Πληροφορίες εργαζομένου	
0.0011181	Dispa Kelvit Komt	
	under and a second a se second a second a	
Mic v Officeren AuroChryson	Dregits monowakig (peptio 53.4p. tplanpious (cour) 2627, tplang e killing-pein gr 🖬	
	Kiag tunoèhnjag, anj fffal, 1664	
epycholo - Avepacity ens. exhibits	Καθεσιώς εργασίας Ξύμβαση ακρίστου χρίνου	
 Tarnold shhave; 	Extradeucia de	
 Eliption apysion Tability Approxim 	Appolicity Company) an impleferent integration	
· Examplementations	Tayyersyl ex days	
· Margari contrapor	Δεξιότητες	
	Antonipul during the second	
	Repaying Statements Work, Eccel	
	Torschildress Archiell	
	Γραττής, έδηςς Συγχεραφή προτάστων, Επιμέλεια κομάνου (ελληνιά), Τήριγοη προστικών συναντήστων	
	Topopanie (Wyka Antonicupanie) przepod trapopopie, Tytepune (Taratowała	-
	Aduct Resources Normalisation References Transmissions Approximation and Approximation Production Production Production	
	Αλικές εκφισητές Αλατομορία] ασοφαίνων, τεριβάη τρωτικούνου, Αφμαλικότηση εγγραφιών, Υποσοχή σταλικότων	
	Eumepia	
	inger rosponie • 1964-2010 Kasierpen Materialer Tportspectratel, dellogibus otti duron Entresarti, & Educato I Innechan (d.22)	
	 Titek-dnio Astronek wite wite and a strategy and a st	
	Exmilifeuory	

	Κατηγορία: Παλιές Προσκλήσεις στελέχε εδώ δειξμετε τρωτολήσεις στελέχουν, της ΓΠΣ για τις οποίας έχει όλου Άρθρα στην κατηγορία Παλιές Προσκλήσεις στελέχ	ellinger ül gegestigt nurdpryk? nurdebruijzmi	
Angene Kulle - Angene Kulle - Dage anverses - Stagene system -	C existence (a) conduct even and the conduct of the conduct even and the	Revergions. In our particular statistical statisti statistical statistatisti statistical statistical statistical stat	Descriptional Section Section
Hopa	Ramgengini: Opocenstoro, cristigueong, in avery spennesitipus visionala aqué era; 1938; 20 Males 2010 Aver, e esti	te lige tapertal-party & MP gaply . Dation (duriness empirities	 Followance metabolic cycline by w Mr. RE. E. K In on unstance COSS 1986 Antonio (1997) Selection

	Κατηγορία: Συνάντηση Συμβα	ούλιο Παραγωγής	
Dou/L	Αρθρα στην κατηγορία "Συνάντηση Σι	υμβούλιο Παραγωνής"	
γηση	Οι ακόλουθες 51 σελίδες είναι σε αυτή την κατηγορία.		
ύλη κακόπισας φχεκή αυλίδια	п	Π συνεχίζεται	Π συνεχίζεται
ρέχοντα γεγονότα Ιράσφατος αλλαγός Ινχαία σελίδια Ιοτίθεια	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-11-20 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-11-30 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-12-08 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-20 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-28 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-06-04 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-88-24 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-89-01 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-89-07
ήσιοη	 Συνάντηση: Συμβούλο Παραγωγής 2009-12-15 Συνάντηση: Συμβούλο Παραγωγής 2009-12-22 Συνάντηση: Συμβούλο Παραγωγής 2009-12-29 	 Συνθνηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-05-11 Συνθνηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-05-18 Συνθνηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-05-25 	 Συνάντηση, Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-16 Συνάντηση, Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-21 Συνάντηση, Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-28
Μετάβαση Ανιαζήτηση ελεία	 Συνάντηση Συμβοάλιο Παραγωγής 2010-01-11 Συνάντηση Συμβοάλιο Παραγωγής 2010-01-19 Συνάντηση Συμβοάλιο Παραγωγής 2010-01-26 	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωής 2010-06-01 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωής 2010-06-08 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωής 2010-06-15 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-05 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-12 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-19
ικαφορίς στη σελίδα Ιχεπικές αλλαγές Ιόρτωση αρχείου	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-01-26 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-02 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-03 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-23 	 ευνανηση Συμρούλο Παραγωγής 2010-06-15 Συνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-06-22 Συνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-06-28 Ευνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-07-06 	 Συναντηση: Συμβούλιο παραγωγής 2010-10-19 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-26 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-02 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-09
Εελίδες Χατουργιών Εκτυπώσιμη έκδοση Ιέννμος σύνδεσμος	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-02 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-09 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-16 	 Σονάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-07-03 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-07-23 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-07-27 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-06 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-16 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-24 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-30
	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-30 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-13 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωής 2018-08-03 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2018-08-10 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2018-08-17 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-12-07



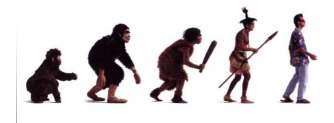


Aggest colde = colde por Save Bolden		i-fidial-ocucida O Asenperpiques Aneolulia
tedmine⊜ΓΓΠΣ	AvaOtream	Menafatra na kwa koyo . 🛛 🤰
Epva	O his feet 1	Indiale) alare new Repórter I Earthard Reportpoint
Hini Data Center		
RspeesAol@ym; enyelyeeno; mini Data Cantar.		
Ευνική Διαύθυνση ΚΕΠΥΟ		
<mark># Γροφείο Ασφάλειος</mark> Οθμητα του Γροφείου Ασφάλειος		
 Augelpent Hytpoloav Begipent Hytpoloav neu unorttpille to Epopele Appóleso; 		
Money and Milafik Mytpion nou Bio awaamibouv blac or ellerativvoortenerland; uic nooc trex Allafik.		
Repeat adoutive de antereste de la contraction de la contraction de la contractione de la contracti		
 equipatitation constraints and co		
Φ Περιστατικά Ασφάλους Αναφορά περιστοτικών αοφολείος και ενημέρωση της διαριώνησης/μπίλωσής πους.		
* too consists Béneux		
* Κατογραφή Δοδικοσιών θα καταγράφη του ενα ίσεωα οι διαδικορίες που θα ιεχώουν για διάφερας ερινατίες αντός της ΕΤΤΕΣ όσον οφορά κρίπωες υποδειμές.		
* κατογραφί Τουνούν Μάτουν Θα καταγραφορίν τα τομικά μάτροβλίσεις για την ακλιση προβλημότων ασφάίωσε, κοθώς και για την αρμοροπίηση τον υπαρφύντων μάτρων.		
Φ Μήτρο εσφολώς Κοντρική 85. Κρίθεχε αναγκαίο να υλεποιηθούν τα κότωθι μέτρο ασφολοίος επιγκ Καντρική Βά, ως το Βαμιλιάδες Σήμα για την προστορία των δεδομόνων απο μαζική διαροφή:		
- Ενεργοποίεση (όπου δεν unbage)) λεπτουερούς καταγραφής της πρόσβοσης σε υπολογοτικά συστήματο, βάσεις δοδομίνων, και εφαρμαγές		
Φ.Π. Αναγοραφής Δ.Χ. λήψη των απαράτητων μέτρων ασφάλεος στα ΠΕ Απογραφής των Δ.Χ. ούμφωνα με την επάφοση 43(5010 της Αρχής Προστασίος Δεδομένων Προσωπικού Χεροκήφα.		
Υπούδυνος απόξαγχατίας: Υπουργεία Οκονορικοίαν / Γεκκή Γραμματικά Πληροφοριακών Συστημάτων		
Χρένος τέρτρης των διδομόνων: Σωμήττα με το χρένο του εργοποιού βίου του αποτροίουμόνου στο δημόσει…		
Estilős wiki rosulpopia Arapótarac, Hi astilős wiki nou lpopiau Arapotalac,		
★ Γραφείο ΓΓ Οιματα γραφικάν Γενικού Γραμμητέα		
Toposet Provide Press Press		
2 Doptimization Could be Transport		
* Coul conceting		
* Elervia		
· Idarwit		
Poved Xityaslo rou kpôrou;		







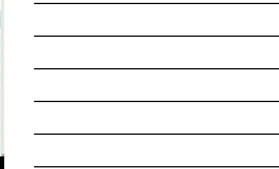


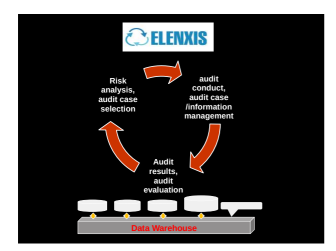
μ/μηνία Διασταύρωσης	Oronalian Va		APM: 12345678		_				
καθ.Εσ.Τρεχ.					11:1100				
καθ.Εσ.Τρεχ1	Acos	uń Eshilia	Qim	riss, Xarbans		Enny	ίς Ερωτήσεις	i E	Eleñec
καθ.Εσ.Τρεχ2									
έρδη Τρέχ.			Περιβάλλ	ον Διαγείοιση		ελεσμάτω	ν Διασταυρώ	TEWNY	
έρδη Τρέχ1						σταυρώσει			
έρδη Τρέχ2		_	_		1011-000				
τοβολή ΕΙ	ΑΦΜ ΥΠΟ	ΘΕΣΗΣ:						Αναζήτηση	Προφίλ ΑΦΜ
γκεντρ.Ως Πελάτης	FIAOT AIA	STAYPOSHS-	Απόκρυψη επικεί	ρηματικής αμού	lác anó ⊄	D. orn 560	won Φ.Ε. 2010	 Avačótnos 	Διασταίρωσης
	CILICIE LINI							1000000 100100	
γκεντρ.Ως Προμηθ.	CHICK LINE								
γκεντρ.Ως Προμηθ. λευταία Είσπραξη									
γκεντρ.Ως Προμηθ. λευταία Είσπραξη λευταία Υποβολή ΦΠΑ	Ерф	ανίζονται οι Δ	μασταυρώσεις τι					Φ.Π.Α. για το 1ο εξά	
γκεντρ.Ως Προμηθ. Δευταία Είσπραξη Δευταία Υποβολή ΦΠΑ ΩΔ511 Προηγ.Περ.	Ерф		μασταυρώσεις τι						
γκεντρ.Ως Προμηθ. Δευταία Είσπραξη Δευταία Υποβολή ΦΠΑ ΩΔ511 Προηγ.Περ. ΩΔ511 Προηγ1 Περιόδου	Ερφ Επιλογίς Β	ιανίζονται οι Δ Ξμητένισης Πε	μασταυρώσεις τι	ου Είδους: Μη					
γγκεντρ.Ως Προμηθ. ελευταία Είσπραξη ελευταία Υποβολή ΦΠΑ ΩΔ511 ΠροηγΕτρ. ΩΔ511 Προηγ1 Περιόδου ΩΔ511 Προηγ2 Περιοδ. τος Τελ.Εκαθ.	Ερφ Επιλογίς Β	ιανίζονται οι Δ Ξμητένισης Πε	διασταυρώσεις τι δίων	ου Είδους: Μη					
γκεντρ.Ως Προμηθ. λευτοία Είσπραξη λευτοία Υποβολή ΦΠΑ 2.5511 Προηγ.Περ. 2.5511 Προηγ1 Περισδου 2.5511 Προηγ2 Περισδ. ος Τελ.Εκκαθ. 2.4701 Τελ.Εκκαθ.	Εμφ Επλογές Ε 6 εγραφές 1	ανίζονται οι Δ μούνσης Πε βρέθηκαν,ποι	διασταυρώσεις τι δίων	ου Είδους: Μη οι 6 εγραφές	υποβολέ				
γκεντρ.Ως Προμηθ. Ιευταία Είσπραξη Ιευταία Είσπραξη Δ511 ΠρογγΤαρ. 24511 ΠρογγΤ Περισδου 24511 Προγγ2 Περισδ. 25211 Προγγ2 Περισδ. 25211 Προγγ2 Περισδ. 24701 Τελ.Εισκαθ. Δ.Πράξη	Εμφ Επιλογία Ε 6 εγραφές 1 ΔΦΜ =	ανίζονται οι Δ μφάνισης Πε βρέθηκαν, πομ Ακαθίζο, Τρτχ. 11,00 €	διασταυρώσεις τι δίαν ρουσιάζονται και Δκαθ.Εκ.Τρεχ1 Κι 10,00 6	ου Είδους: Μη οι 6 εγραφές. Ι <mark>ελη Τρίς Κ</mark> 30,00 6	υποβαλέ έχ1 -62,54 €	η περιοδικό	ών δηλώσεων (Έλεγχος Από Γραφείο ΟΧΙ	Φ.Π.Α. για το 1ο εξά Πά ηροφορίες ΓΡΑ	μηνο 2010 Μετάβε
γκεντρ.Ω; Προμηθ. δευταία Είσπραξη δευταία Υποβοδή ΦΠΑ 24511 ΠροηγΗ Γερισδου 24511 ΠροηγΙ Περισδου 24511 ΠροηγΙ Περισδου 24511 ΠροηγΙ Περισδου 24501 Τελ.Εισκαθ. 24701 Τελ.Εισκαθ. 24701 Τελ.Εισκαθ.	Εμφ Επιλογής Ε 6 εγραφές 1 ΔΦΜ - 00000012 00000012	ανίζονται οι Δ μφάνισης Πε βρέθηκαν, παγ Ακαθ.Σο.Τρεχ. 11,00 € 2.011,00 €	διασταυρώσεις τι δίαχι ρουσιάζονται και <u>Ακυθ.Γε.Τρεχ1</u> Κ. 10,00 € 2010,00 €	ου Είδους: Μη · οι 6 εγραφές τρίπ Τρίο 50,00 € 1,00 €	υποβολά έχ1 -62,54 € 10,00€	j περιοδικό Υποβοίη ΕΙ 001 1	ών δηλώστων (Έλεγχος Απί Γροφείο ΟΧΙ	Φ.Π.Α. για το 1ο εξά Πληροφορίες ΓΡΑ	μηνο 2010 Ματόβι Ματόβι
γκαντρ.Ω.; Προφηθ. Ιωνταία Είσπροξη δωνταία Υποβοξη ΦΠΑ ΣΔ511 Προτη:.Περ. ΣΔ511 Προτη:1 Περισόου 2Δ511 Προτη:2 Περισόου 2Δ511 Προτη:2 Περισόου 2Δ512 Γλ.Σκακθ. Δ.Πρόξη φείδος Τελ.Πρόξης σο Τελ.Πρόξης	Εμφ Επιλογές Ε 6 εγραφές 1 ΔΦΜ = 000000012 000000012	ανίζονται οι Δ μφάνισης Πε βρέθηκαν, πομ Ακαθίζο, Τρτχ. 11,00 €	διασταυρώσεις τι δίαχι ρουσιάζονται και <u>Ακυθ.Γε.Τρεχ1</u> Κ. 10,00 € 2010,00 €	ου Είδους: Μη οι 6 εγραφές. Ι <mark>ελη Τρίς Κ</mark> 30,00 6	υποβαλέ έχ1 -62,54 €	j περιοδικο Υποβοία[Ε]	ών δηλώσεων (Έλεγχος Από Γροφείο ΟΧΙ ΟΧΙ ΝΑΙ	Φ.Π.Α. για το 1ο εξά Πίηροφορίες FPA FPA FPA	μηνο 2010 Ματάβι Ματάβι Ματάβι
γραντηλές Προφηθ. λαυτοία Είσπρωξη λαυτοία Υποβολή ΦΙΙΑ λιστιά Υποβολή ΦΙΙΑ λιστιά Η μουγγ. Περικόου λιστιμούς - Η Γερικό λιστιμούς μούος Ταλ.Προξη φιόος Ταλ.Πρόξη μεγος Από Γραφείο 	Eμφ Emλογές E 6 εγραφές 1 <u>ΛΦΜ</u> 000000012 000000012 0000000140	ανίζονται οι Δ <u>μφάνισης Πε</u> βρέθηκαν, παρ Ακαθ. Γο.Τρτ 11,00 € 201225,00 €	λιαστουρώσεις τι <u>δέον</u> Ακαθ. Εκ.ΤρεχΙ Κ 10,00 € 2.010,00 € 2.010,000,10 €	ου Είδους: Μη οι 6 εγραφές. τρίπ Τρίτο Τρ 50,00 € 1,00 € -20,00 €	υποβολά έχ1 -62,54 € 10,00€	j περιοδικό Υποβοίη ΕΙ 001 1	ών δηλώσεων (Τλεγχος Από Γροφείο ΟΧΙ ΟΧΙ ΝΑΙ ΟΧΙ	Φ.Π.Α. για το 1ο εξά Πίηροφορίες ΓΡΑ ΓΡΑ ΓΡΑ πίντο	μηνο 2010 Μετάβι Μετάβι Μετάβι Μετάβι
γκεντρ.Ως Προμηθ. δευταία Είσπραξη δευταία Υποβοδή ΦΠΑ ΩΔ511 Προηγ.Περ. ΩΔ511 Προηγ1 Περισδου ΩΔ511 Προηγ2 Περισδ.	Εμφ Επιλογές Ε 6 εγραφές 1 ΔΦΜ = 000000012 000000012	ανίζονται οι Δ μφάνισης Πε βρέθηκαν, παγ Ακαθ.Σο.Τρεχ. 11,00 € 2.011,00 €	μασταυρώστις τι <u>δίον</u> ρουσιάζονται και <u>Ακαθ.Γο.Τραγ1</u> Κι 10,00 € 2.010,00 (10 €	ου Είδους: Μη · οι 6 εγραφές τρίπ Τρίο 50,00 € 1,00 €	υποβολά έχ1 -62,54 € 10,00€	j περιοδικό Υποβοίη ΕΙ 001 1	ών δηλώσεων (Έλεγχος Από Γροφείο ΟΧΙ ΟΧΙ ΝΑΙ	Φ.Π.Α. για το 1ο εξά Πίηροφορίες FPA FPA FPA	

ΑΦΜ ΥΠΟ	ΘΕΣΗΣ:	00000024					Αναζήτηση Προ	φίλ ΑΦΜ
είδος δια	ΣΤΑΥΡΩΣΗΣ:	Απόκρυψη επ	ιχειρηματικής	αμοιβής από 🤇	Ρ.Π. στη δήλωση Φ	E 2010 -	Αναζήτηση Δια	
-								
АФМ		Περιγραφή Δι		σματα Αναζή	τησης Προφίλ Α Κατάσταση	DM Δ.Ο.3	6	
00000024	Μαυτοβολή παιοδετήν δηλήσταν Φ.Π.Α. μα το 1ο			για το 1ο	Ανοιχτή Υπόθεση	ΧΑΙΔΑΡΙΟΥ	Μετάβ	ion)
00000024	Μη υποβολή περιοδικών δηλώσεων Φ.Π.Α. για το 2ο εξάμηνο 2010			μα το 2ο	Ανοιχτή Υπόθεση	ΧΑΙΔΑΡΙΟΥ	Μετάβ	101
		(Απόκρυψη Α	Αποτελεσμάτω	υν Φορολογικού Γ	Ιροφίλ		
Εμφανίζονται οι Διαστουρώσεις του Είδους: Απόκρυψη ετηχειρηματικής αμοήβής από Φ.Π. στη δήλωση Φ.Ε. 2008 13 τροποίς δρίθηκαν, παροσιαιζονται οι 1 έος 20. Αγροντήστρη 11, <u>Είδημανη Τζιαστική</u>								
<u>AΦM</u>	≎ <u>Δηλωθέν Ποσό</u>	Ποσό Ελέγχου	Διαφορά	Ημ/μηνία Διασταύρωσης	Πληροσ	ρορίες	ENEPTEIES AIIO AOY/IIEK/AEK;	
002619873	0,00€	15.524,37€	15.524,37€	09/11/2010	Δε δηλώθηκε επιχει Δε δηλώθηκαν			Μετάβασ

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΑΝΑ Δ.Ο.Υ. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 12.09.2012							
÷ a.o.y.	Ποσοστό υποθέσεων	‡ Αριθμός υποθέσεων	\$ Μέσος όρος ποσού	‡ Σύνολο ποσού	‡ Εκκρεμείς υποθέσεις		
A AOHNON (A',B',F')	0,00%	0	0	0	1.859		
A HPAKAEIOY	0,00%	0	0	0	9.711		
Α ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	0,00%	0	0	0	4.325		
Α ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	0,00%	0	0	0	2.627		
Α ΚΕΡΚΥΡΑΣ	0,00%	0	0	0	4.734		
Α ΛΑΡΙΣΑΣ	0,00%	0	0	0	3.331		
A RATPON	0,00%	0	0	0	4.976		
A REIPAIA (A',B')	0,00%	0	0	0	4.101		
Α ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	0,03%	1	9.899	9.899	3.866		
Α ΣΕΡΡΩΝ	0,00%	0	0	0	1.921		
ΑΓ ΣΤΕΦΑΝΟΥ	0,00%	0	0	0	2.566		
ΑΓΙΑΣ	0,00%	0	0	0	311		
ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	0,00%	0	0	0	2.352		
ΑΓΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ	0,00%	0	0	0	520		

Δ.Ο.Υ.		
	φ Ιώνολο	Еккререіс
ποσού	ποσού	υποθέσεις
0	0	1.859
0	0	9.711
0	0	4.325
0	0	2.627
0		4.734
0	0	4.976
0	0	4.101
9.899	9.899	3.866
9.099	0	1.921
0	0	2.566
0	0	311
		520
0	0	2.352





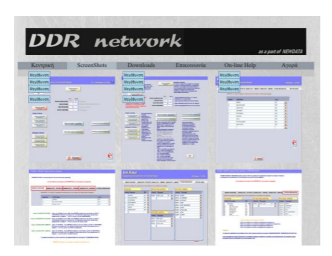
Υπουργείο Οικονομικών Γενική Γραμματεία Πληροφοριακών Συστημάτων Σύστημα Διαχείρισης Αναφορών (Σ.Δ.Α.)

Αναφορά: [Αποτελεσματικότητα ΔΟΥ στο κλείσιμο υποθέσεων (ποσοστό ολοκλήρωσης, συνολικό πλήθος υποθέσεων)] Σχόλιο: Κοινένσ Εννοαφές: 236 (Το αποτέλεσμα σε μοοφή συμβατή με Excel (CSVI)

εγγραφες: 250	[Το αποτελεσμα σε μορφή <u>συμρατή με excei</u> (CSV)]	

ΔΟΥ	Αποτελεσμα	τικότητα (%) Πλήθος υποθέσεων
GEPMOY	95.45	22
Α ΞΑΝΘΗΣ	92.45	490
ΛΕΩΝΙΔΙΟΥ	88.00	50
ΣΙΑΤΙΣΤΑΣ	86.21	29
ΔΕΛΒΙΝΑΚΙΟΥ	85.00	20
ΑΓΙΑΣ	84.71	85
κεας	82.35	34
ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟΥ	81.20	133
ΣΟΥΦΛΙΟΥ	80.68	88
ΚΥΘΗΡΩΝ	80.56	36
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ	80.37	107
ΑΜΦΙΣΣΑΣ	79.69	256
LADEIOX	79.51	122
THNOY	77.08	48
ΓPEBENΩN	75.88	228
ΣΥΡΟΥ	75.74	136
Α ΣΕΡΡΩΝ	74.32	553
ΑΛΜΥΡΟΥ	74.27	171
ΒΟΝΙΤΣΑΣ	74.24	132
κιλκιδ	73.96	626







Παραδείγματα κώδικα 1. ΝΕΤ CSharp 2. Ιναν / Ινα ΕΕ 3. Λαπόσία 4. Windows Mobile 5. Php 6. Pert 7. Python 1. NET CSharp I. NET CSharp L. NET CSharp Exploring του Vab Service Client είναι σε περιβάλλου ASPNET με χρήση C# για τρυ ώσχοίηση του Vablesov στο Web Service. Η εφαφμογή είναι διαθέσιμη στο δημόσιο αποθετήσιο EA/AK. Συγγραφεία: Θοδοφήξι Ιδιασδοπουλος Επικουνανίαι μαδιοδικά

Αρχή 2. Java / Java EE

Υλοχοίηση Web Service client εφαρμογής βασισμένη στο JAX-WS RI όχου το περιβάλλον μεταγλάντισης και διαχείρισης στηρίζεται στο Maven. Η εφαρμογή είναι διωθέσωμη στο διωρίου αυαδιετίριο Ελ./ΛΑΚ]. Σνη <u>Γραφοίας</u>: Γερόσομος Anμπήρδου **Επικουντού**ς: μουστίδη ganall.com

Πρόκειται για ένα RESTFull Service το οποίο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως RESTFull Proxy/Interface. Οι κλήσεις στο Web Service ήνονται χρησιμοποιούντα; ΙΑΧ-WS RI με IAXB anotated κλάσια, Η υλοποίητη του ΚRSTFull service κυθης κατη μεταγραφητής απάντησης, από IAXB anostatel PODO or ISON γίνονται χρησιμοποιόντας το Jensey JAXRS finanswork. Η αρομογητί και διαλύσμη στο δημόσιο αποθιετήριο ΕΛ/ΑΑΚ. Σνητρουένας: Αλέξαν φάλλα. Εκτανοιντάς: αλέξαι διαλεισμάτη δαρμαί com





4.0.Y.	‡ Προσωρινοί έλεγχοι / υπάλληλο	Φ Πρόοδος προσωρινών ελέγχων	Προώθηση διασταυρώσεων	[‡] Τσοδα διασταυρώσεων / περαιωθείσες	Μη συμμόρφωση	Κατοσχέσεις / Αηξιπρόθεσμοι οφειλέτες
A AΘΗΝΩΝ (Α΄,8΄,Γ΄)			0,00%	0	5,60%	0,00%
A HPAKAEIOY	0,40	0,81	0,06%	41494	7,80%	0,02%
Α ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	0,31	0,76	0,80%	1527	7,67%	0,10%
A RATPON	0,02	0,04	0,00%	0	6,25%	0,13%
A FIEIPAIA (A',B')	0,24	0,56	0,05%	755	9,31%	0,03%
ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	0,16	0,40	0,04%	124	4,31%	0,02%
AMAPOYEIOY	0,22	0,42	0,00%	0	4,64%	0,00%
AXAPNON	0,06	0,18	0,00%	0	5,89%	0,00%
B HPAKAEIOY	0,08	0,30	0,32%	5891	4,98%	0,00%
Β ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Β΄,Γ΄)	0,12	0,46	0,67%	5873	18,94%	0,00%
Β ΛΑΡΙΣΑΣ	0,39	1,27	0,17%	13696	5,25%	0,00%
ΓΛΥΦΑΔΑΣ	0,10	0,54	0,245	510	5,34%	0,00%
Δ ΑΘΗΝΩΝ (Δ΄,Η΄)	0,02	0,09	0,00%	0	11,07%	0,08%
ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	0,10	0,10	0,00%	0	7,98%	0,00%
Ζ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	0.17	1,30	0.00%	0	5.55%	0.00%

From dasyljäng IlavdAlvig «iddsitjininfin.gr»	A Reply	Reply Al •	- Forward	🖾 Ardive	🙆 λrk	O Delete
Subject. Ημερήσια αναφορά για την απόδοση των ΔΟΥ στο κλείσιμο διασταυρώσεων					27/10	2011 16:10
Organization: Υπουργείο Οκονομικών, Γενική Γραμματείο Πληροφοριακών Συστημάτων						

Department Theophysic Demanders, Theophysical Theophysical Standards To adverse being of 2, backness of the standards are of 2, get desp SIST starting are of 2, get the starting are

1. Μεγάλες ΔΟΥ

Ορισμένες ΔΟΥ (5), αν και είχαν διασταυρώσεις να ασχοληθούν, δεν διεκπεραίωσαν ούτε μια περίπτωση μέσα στην ημέρα. Αυτές

ήταν οι εξής.					
ΔΟΥ	Αριθμός ανοικτών υποθέσεων				
ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ	4021				
κορωπιογ	2758				
KOPINOOY	2422				
κηφισιάς	1441				
ΜΟΣΧΑΤΟΥ	1137				

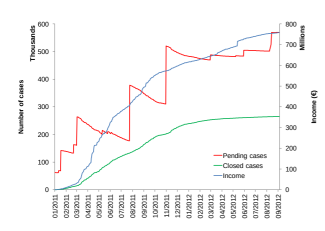
Οι εξής ΔΟΥ αποτελούν το 15% με την καλύτερη απόδοση σε σχέση με το ποσοστό των υποθέσεών τους που έκλεισαν σήμερα. Ο πίνακας αναφέρει ακόμα το μέσο όρο και το σύνολο του ποσού που βεβαίωσαν ή εισέπραξαν σήμερα.

ΔΟΥ	Ποσοστό υποθέσεων	Αριθμός υποθέσεων	Μέσος όρος ποσού	Σύνολο ποσού
ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	0,86%	28	115€	3.236€
ΓΛΥΦΑΔΑΣ	0,50%	18	172€	3.098€
ΨΥΧΙΚΟΥ	0,47%	3	3.644 €	10.933€

ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΚΛΕΙΣΙΜΟ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ ΑΝΑ Δ.Ο.Υ.

HMEPOMHNIA: 12.09.2012						
÷ a.o.y.	\$ Ποσοστό υποθέσεων	\$ Αριθμός υποθέσεων	‡ Μέσος όρος ποσού	‡ Σύνολο ποσού	‡ Εκκρεμείς υποθέσεις	
Α ΑΘΗΝΩΝ (Α΄,Β΄,Γ΄)	0,00%	0	0	0	1.859	
A HPAKAEIOY	0,00%	0	0	0	9.711	
Α ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	0,00%	0	0	0	4.325	
Α ΚΑΛΛΙΘΕΑΣ	0,00%	0	0	0	2.627	
Α ΚΕΡΚΥΡΑΣ	0,00%	0	0	0	4.734	
Α ΛΑΡΙΣΑΣ	0,00%	0	0	0	3.331	
Α ΠΑΤΡΩΝ	0,00%	0	0	0	4.976	
Α ΠΕΙΡΑΙΑ (Α΄,Β΄)	0,00%	0	0	0	4.101	
Α ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΟΥ	0,03%	1	9.899	9.899	3.866	
Α ΣΕΡΡΩΝ	0,00%	0	0	0	1.921	
ΑΓ ΣΤΕΦΑΝΟΥ	0,00%	0	0	0	2.566	
ΑΓΙΑΣ	0,00%	0	0	0	311	
ΑΓΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ	0,00%	0	0	0	2.352	
αγιού αθανασιού	0,00%	0	0	0	520	

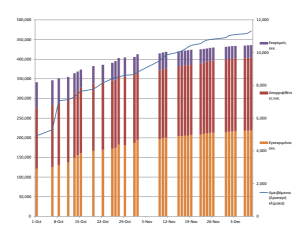


















Πρότυπο σελίδας σ	υνάντησης
Σελίδες συνάντησης δημιουργούμε γ	ο διος τις τοκτικές ή δετακτις συναιτήσος που προιματοποιούνται στις ΠΠΕ. Η ορύδα αυτή υποκοθιστά και αυτικαθιστά τα δροφο τις ημερήσιας διόταξης και των προκτικών της ουνάι
Ο τίτλος έχει πάντα τη μορφή. Συνάν	τιστι άνομα ομάδος 2009-11-13. Π.χ. Συνάντηστι Συμβούλιο Παραγμής 2009-11-16
H dolla gutti yonduomosha nov	από τη εγνάνταση μια να τον οργονώσουμε και μετά τη συνάκτηση για να έχενμε το πρακτικά της.
Σκοπός Σύντομη περιβορή του σ	αποί της ευνάκησης (1-2 προτάσεις)
Хорос Хорос почёк процитоти	en Fill is dy van team
Χρόνος: Όρα έναρξης και ώρα λέξη	(#g 10.06-10.30)
Riverson management to improved	
1 Deembidecov	
2 Repalatity.cov	
3 Olyme	
4 Xalarun mingealanan 5 Ropingen rec gubimenc	
6 Evizyons	
7 Kersvalic	
Προσκλήθηκαν	
Συμπησιώνουμε το μέλη της αμάδα	The loss manufall B-
 Leophing Inviting 	and other absorbers (19)
 Dovenúmic Anteriña; 	
 Nakáhoog Teómskog 	
 Μαρίνος Σγάλες 	
 Heier Addrephy 	
Παραβρέθηκαν	
Συμπέςρώνσαι ματά τη συνάκηση.	
Θέματα	
Συμπικρούνουμε το θήματο ως τίτιο	ούστως περιορφή, αποτούμενο χρόνο. Η περιορφή πρόπο να είναι τέτνα ώστι να επιτρέψει στους συμμετέχοντες να προετομαστούν κατάλληλα για τη συνδιτηση. Π.χ.
1. Exminutes Et Orer argaint	ντα με αυτό θα φέρουν τις απατούμετες εργαπίες και το χροιοπροφαιμματομό τους. Στόχος είναι να συμφυνέρουμε στο πρόμαφμα. Χρόνος δ'
	α προτολογμε λύσος για το πρόβλημα και θα συμφυνήσουμε ποια θο ακολαυθήσουμε. Χρόνος δ'
	τακύπηση των εκκρεμών θεμάτων και ανάθοση των αποκτούμεων εργατιών. Χρώνος 13'
Χρήσιμη πληροφόρηση	
Προστίθοπαι δεσμοί σε υλικό που σ	etilgina ue na anvalina an
Περίληψη της συζήτησης	
Όταν από τη συξέρηση προκύπτουν	στιμαντικά στοιχρία ευτά χράφονται συναπτικά στην ενάτετα αυτή.
Ενέργαες	
Μετά τη συνάντηση, για κάθε ένα απ	να θέματα συμπίτρώνουμε της αντίσταιχης αποφάσας και χρούσεις: την απόφαση, την ημερομηνία που θα έχει διοκπερουδεί και το ότομο που ακδιαβεί να τη διοκπερουδιά. Π.χ.
1. Himpor@ljkmbarcode.kmio	αλλαμές επην εφαρμογή εκτύπωσης του Ε1 θα έχουν ολοκίηρωθεί στις 20-11-2000. Νακέλοος Τσόπτίος
	c politica currile undexcouv ena Rodmano eschilare envelvmente.

Κατηγορίες

	Κατηγορία:Συνάντηση Συμβ	ούλιο Παραγωγής	
NOX-	Συντονίζει την παραγωγική λεπουργία της ΓΓΠΣ.		
August Designed Internet	Αρθρα στην κατηγορία "Συνάντηση Σι	υμβούλιο Παραγωγής"	
tynon	Οι ακόλουθες 51 σελίδες είναι σε αυτή την κατηγορία.	από 51 συνολικά.	
Αρχοκή συλίδα Τύλη καικότητας Γράγοντα γεγονότα	п	Π συνεχίζεται	Π συνεχίζεται
Τρόσφατος αλλαγές Γυχαία σελίδα Τοτίθησ	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-11-20 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-11-30 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-12-08 	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-20 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-28 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-05-04 	 Συνάντηση Συμβούλιο Περαγωγής 2010-08-24 Συνάντηση Συμβούλιο Περαγωγής 2010-09-01 Συνάντηση Συμβούλιο Περαγωγής 2010-09-07
ήτηση	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-12-15 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-12-22 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-05-11 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-05-18 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-16 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-21
Μετάβαση Αναζήτηση	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2009-12-29 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-01-11 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-05-25 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-06-01 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-09-28 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-05
Asia	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-01-19 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-01-26 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-06-08 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-06-15 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-12 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-19
ωαφορές στη σελίδια Ιχετικές αλλαγές	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-02 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-09 	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωής 2010-06-22 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωής 2010-06-29 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-26 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-10-26 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-02
όρτωση αρχείου ελίθες λατουργών κτυπώσως έκδοση	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-02-23 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-02 	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωηής 2010-07-05 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωηής 2010-07-13 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-09 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-16
Ιόνμος σύνδεσμος	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-09 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-16 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-07-20 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-07-27 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-24 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-11-30
	 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-03-30 Συνάντηση: Συμβούλιο Παραγωγής 2010-04-13 	 Συνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-08-03 Συνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-08-10 Συνάντηση Συμβούλο Παραγωγής 2010-08-17 	 Συνάντηση Συμβούλιο Παραγωγής 2010-12-07

Άρθρα στην κατηγορία "Παλιές Προσκλήσεις στελέχ Οι ακόλυθες 50 ακτός ένα σε αυτή την κατηγορίε, από 30 συνολικά	ωσης"	
Ci aidhnudeç 36 cenibeç elver-ce surt) tev keriyyepis, ettő 38 cevehiká		
 Επισμορισία Τράσοληση για στολόμωση και οριφαίου Τράρμπτέας. Π Τρασκοίηση για σπολομοτη της Εκτολοπτικής Τράρμπτικης έρων 	And watching and Annothing with and TTTTE	N Arrangiane. Second
Karnystalik Daodenijstov, dreizlywarty,		
	Comparison of the management of the section of the fully section of the sect	Constraint of the constra











Thank you!



http://www.spinellis.gr @CoolSWEng dds@aueb.gr

Image credits

Athens Institute of Technology Bell Labs Cimeg1984 Dimitris Vafiadis Greek Ministry of Finance Myrabella Stamatis Ezovalis Sylvain Pedneault Transparency International