

PROIONTA & YPIRESIES

ΝÎ-εσf; επιχειρÎσεισσf;
 που σεμεετ&Î-χοεν
 στο π&ρ;ÎΓρ&α&μ;μ;Î- &μ;ασf;.

H Meandros

New Concept Α·Ε·, π&ρ;οµn;σφÎ-ρ&ει
 ολοκ&λ&η&ρ;ω&μ;Î-ν&εσf; &κ&α&ι&δ&ε&μ;ι&ο&μ;ρ;ε&γ&ι&κ&Î-σσf;
 &λ&Î-σ&εισσf; &γ&ι&α; &ε&τ&α&ι&ρ;ι&κ&α;Î-
 &τ&α&ξ;Î&δ&ι&α; &κ&α;Î-ν&ε&τ&ρ;ω&μ;ν; π&ο&μ;ρ;ε&μ;π&οµn;ρ&οµn;Î-ν; &α;
 &ε&φ;ι&ρ;μ;ο&σ&τ&οµn;Î-ν; &σ&ε;
 π&ρ;οµn;σ&φ;ι&οµn;ρ&Î-σσf;,
 &κ&λ&η&ρ;ω&λ&Z&σ&εισσf;,
 &δ&ι&οµn;ρ&γ&Î-ν&ω&σ&ε;
 &σ&ε&ν;ε&δ&ρ;ω;Î-ω&μ;ν;,
 &σ&ε&ν;α&ν;τ&Î&σ&ε&ω&μ;ν;,
 Ετ&α&ι&ρ;ι&κ&α;Î&Z&ν;
 &ε&κ&δ&η&λ&λ&Z&σ&ε&ω&κ&α;·&α;
 Σε&ν;ε&ρ&γ&α&ζ&Î&μ&α&σ&τ&ε&μ;ε&τ&ο&μ;ρ;ε&σσf;
 π&ε&λ&Î-τ&ε&σ&μ;α&σ&f; Î&Z&σ&τ&ε&ν; &α;
 &δ&ε&μ;ι&ο&μ;ρ;ε&γ&Î&σ&ο&μ;ρ;ε&μ;ε&μ;ι&α;
 &τ&α&ξ;ι&δ&ι&ω&τ&ι&κ&α;Î&ε&μ;π&ε&ι&ρ;ι&α;
 π&ο&μ;ρ;ε&α&ι&χ&μ;α&λ&ω&τ&Î&ζ&ε&ι&ο;
 &τ&ε&ν; π&ρ;οµn;σ&σ&οµn;χ&Î&κ&α&ι&τ&ε;
 &φ;ι&α&ν;τ&α&σ&Î&α&τ&ο&μ;ρ;ε&κ&α&οµn;ι&ν;οµn;Î-
 &σ&τ&Î&χ&ο&μ;ρ;ε&τ&ο&μ;ρ;ε&σσf;.

ΥΠΗΡΕΣΙEpsilon;Σ

Ετ&α&ι&ρ;ι&κ&α;Î- Π&α&κ&α;Î-τ&α;
 &Τ&α&ξ;ι&δ&ι&Z&ν; &Τ&α&ξ;ι&Î&δ&ι&α;
 &Κ&α;Î-ν&ε&τ&ρ;ω&μ;ν; &
 Επ&ι&β&ρ;ω;Î-β&ε&ε&σ&ε&σσf;

Στ&οµn; &σ&φ;ι&γ&χ&ρ;ο&οµn;ν;οµn; &κ&α&ι&ο;
 &ι&δ&ι&α;Î&τ&ε&ρ;ω&α;
 &α&ν;τ&α&γ&ω&μ;ν;ι&σ&τ&ι&κ&α;Î&ε
 &ε&π&ι&χ&ε&ι&ρ;η&ε&σ&ι&α&κ&α;Î&ε
 π&ε&ρ&ι&β&Î&λ&λ&οµn;ν; &ε;
 π&ι&ρ&α&κ&α;Î&ν&ε&σ&ε&κ&α&α&ι&ο;

ανταμοιβ&Î© των
 υπαλλ&Î©λων Î© πελατ&ÏŽν,
 αποτελε&Î
 αναμφισβ&Î©τητα βασικ&Î©
 επιχειρησιακ&Î©
 πολιτικ&Î©. Τα
 προγρ&Î- μματα κιν&Î©τρων
 που προσφ&Î- ρει η
 εταιρε&Î- α Meandros New Concept
 συμβ&Î- λλουν στη
 συνειδητοπο&Î- ηση τησf;
 εμπορικ&Î©τητασf; και
 στην α&Î•ξηση του
 επιπ&Î- δου π&Î- στησf; και
 αφοσ&Î- ωσησf; τ&Î©σο των
 πελατ&ÏŽν Î©σο και των
 υπαλλ&Î©λων Î©πωσf;
 επ&Î- σσf; σητν
 ενδυ&Î- μωση
 των εσωτερικ&ÏŽν
 επιχειρησιακ&ÏŽν
 σχ&Î- σεων. Για αυτ&Î© τον
 λ&Î©γο δημιουργ&Î©σαμεν
 το επιχειρηματικ&Î©
 εργαλε&Î- ο «Loyalty Vacation Packages» που
 μπορε&Î- να απογει&ÏŽσει
 τισf; πωλ&Î©σεισf; σασf;.

VIP Υπηρεσ&Î- εσf; Διακοπ&ÏŽν

Η Meandros New Concept σασf;
 βοηθ&Î- ει να
 προγραμματ&Î- σετετον
 ταξ&Î- δι και τη διαμον&Î©
 σασf;, αναλαμβ&Î- νοντασf;
 μ&Î- χρι και την
 τελλευτα&Î- α
 λεππτομ&Î- ρεια,
 προσφ&Î- ροντασf;
 εξατομικευυ&Î- νεσf;
 υπηρεσ&Î- εσf; υψηλο&Î•
 επιπ&Î- δου.
 Το μ&Î©νο που Î- χετεν
 ε&Î- ναι να τα αφ&Î©σετεν
 Î©λα π&Î- νω μασf; και να
 απολα&Î•σετεν τισf;
 διακοπ&Î- σf; σασf;! Οι
 Î- μπειροι και
 εξειδικευυ&Î- νοι στην
 παροχ&Î©
 εξατομικευυ&Î- νων
 υπηρεσι&ÏŽν
 συνεργ&Î- τεσf; μασf;
 μπορο&Î•ν να κ&Î- νουν τον
 πλ&Î- νο ολ&Î©κληρου
 του ταξιδιο&Î• σασf; απ&Î© τη
 μεγαλ&Î•τερη ωσf; την
 πιο μικρ&Î©
 λεπτομ&Î- ρεια.
 Επικοινων&Î©στεν

$\mu; \alpha; \zeta; \hat{\Gamma} \mu; \alpha; \sigma; \gamma; \iota; \alpha; \nu; \alpha;$
 $\sigma; \upsilon; \zeta; \eta; \tau; \hat{\Gamma} \sigma; \omicron; \upsilon; \mu; \epsilon; \tau; \iota; \sigma; \iota; \delta; \iota; \alpha; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon; \rho; \epsilon; \sigma; \sigma; \pi; \rho; \omicron; \tau; \iota; \mu; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \iota; \sigma; \pi; \omicron; \upsilon;$
 $\hat{\Gamma} \chi; \epsilon; \tau; \epsilon; \hat{\Gamma} \sigma; \tau; \epsilon; \nu; \alpha;$
 $\omicron; \rho; \gamma; \alpha; \nu; \hat{\Gamma} \sigma; \omicron; \upsilon; \mu; \epsilon; \gamma; \iota; \alpha;$
 $\epsilon; \sigma; \sigma; \hat{\Gamma} \sigma; \tau; \omicron; \tau; \hat{\Gamma} \lambda; \epsilon; \sigma; \iota; \omicron; \tau; \alpha; \xi; \hat{\Gamma} \delta; \iota;$.

$\epsilon; \nu; \omicron; \iota; \kappa; \iota; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \iota; \sigma; \sigma; \kappa; \alpha; \phi; \hat{\Gamma} \nu;$
 $\alpha; \nu; \alpha; \psi; \upsilon; \chi; \hat{\Gamma} \sigma;$

$\tau; \eta; \mu; \omicron; \nu; \alpha; \delta; \iota; \kappa; \hat{\Gamma} \alpha; \hat{\Gamma} \sigma; \theta; \eta; \sigma; \eta;$
 $\pi; \omicron; \upsilon; \mu; \pi; \omicron; \rho; \omicron; \hat{\Gamma} \nu; \nu; \alpha;$
 $\pi; \rho; \omicron; \sigma; \phi; \hat{\Gamma} \rho; \omicron; \upsilon; \nu;$
 $\omicron; \iota; \epsilon; \nu; \omicron; \iota; \kappa; \iota; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \iota; \sigma;$
 $\sigma; \kappa; \alpha; \phi; \hat{\Gamma} \nu; \alpha; \nu; \alpha; \psi; \upsilon; \chi; \hat{\Gamma} \sigma; \tau; \hat{\Gamma} \rho; \alpha;$
 $\mu; \pi; \omicron; \rho; \epsilon; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon; \nu; \alpha; \tau; \eta; \nu;$
 $\alpha; \pi; \omicron; \lambda; \alpha; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \tau; \epsilon; \kappa; \alpha; \alpha; \iota;$
 $\epsilon; \sigma; \sigma; \hat{\Gamma} \sigma;$
 $\nu; \omicron; \iota; \kappa; \iota; \hat{\Gamma} \sigma; \tau; \epsilon; \hat{\Gamma} \nu; \alpha; \alpha; \pi; \hat{\Gamma} \tau; \alpha;$
 $\sigma; \kappa; \hat{\Gamma} \phi; \eta; \mu; \alpha; \sigma; \kappa; \alpha; \iota;$
 $\sigma; \alpha; \lambda; \lambda; \pi; \hat{\Gamma} \rho; \epsilon; \tau; \epsilon; \sigma; \tau; \eta; \nu;$
 $\pi; \rho; \hat{\Gamma} \kappa; \lambda; \eta; \sigma; \eta; \kappa; \alpha; \alpha; \iota; \sigma; \tau; \eta; \nu;$
 $\pi; \epsilon; \rho; \iota; \pi; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon; \iota; \alpha; \mu; \pi; \omicron; \rho; \epsilon; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon; \nu;$
 $\nu; \alpha; \alpha; \phi; \epsilon; \theta; \epsilon; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon; \sigma; \epsilon;$
 $\alpha; \tau; \epsilon; \lambda; \epsilon; \hat{\Gamma} \omega; \tau; \epsilon; \sigma; \beta; \hat{\Gamma} \lambda; \tau; \epsilon; \sigma; \sigma;$
 $\psi; \hat{\Gamma} \rho; \epsilon; \mu; \alpha; \sigma; \epsilon; \theta; \alpha; \lambda; \lambda; \hat{\Gamma} \sigma; \sigma; \iota; \alpha;$
 $\sigma; \pi; \omicron; \rho;$
 $\kappa; \alpha; \alpha; \iota; \nu; \alpha; \epsilon; \pi; \iota; \delta; \omicron; \theta; \epsilon; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon;$
 $\sigma; \tau; \eta; \nu; \alpha; \hat{\Gamma} \sigma; \theta; \eta; \sigma; \eta; \eta; \rho; \epsilon; \mu; \hat{\Gamma} \alpha; \sigma;$
 $\tau; \omicron; \upsilon; \alpha; \pi; \hat{\Gamma} \rho; \alpha; \nu; \tau; \omicron; \upsilon;$
 $\gamma; \alpha; \lambda; \lambda; \hat{\Gamma} \zeta; \iota; \omicron; \upsilon;$.

$\kappa; \alpha; \tau; \alpha; \delta; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \iota; \sigma;$

$\eta; \epsilon; \tau; \alpha; \rho; \epsilon; \hat{\Gamma} \alpha; \mu; \alpha; \sigma;$
 $\pi; \rho; \omicron; \sigma; \phi; \hat{\Gamma} \rho; \epsilon; \iota; \omicron; \rho; \gamma; \alpha; \nu; \omega; \mu; \hat{\Gamma} \nu; \alpha;$
 $\tau; \alpha; \xi; \hat{\Gamma} \delta; \iota; \alpha; \kappa; \alpha; \tau; \alpha; \delta; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \omega; \nu;$
 $\sigma; \upsilon; \nu; \delta; \upsilon; \alpha; \sigma; \mu; \hat{\Gamma} \nu; \alpha;$
 $\mu; \epsilon; \iota; \sigma; \tau; \iota; \omicron; \pi; \lambda; \omicron; \hat{\Gamma} \alpha;$
 $\hat{\Gamma} \lambda; \epsilon; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \tau; \epsilon; \alpha; \sigma; \alpha; \sigma; \epsilon;$
 $\pi; \alpha; \nu; \hat{\Gamma} \mu; \omicron; \rho; \phi; \alpha;$
 $\sigma; \upsilon; \mu; \pi; \lambda; \hat{\Gamma} \gamma; \mu; \alpha; \tau; \alpha; \nu; \eta; \sigma; \iota; \hat{\Gamma} \nu;$
 $\epsilon; \pi; \iota; \sigma; \kappa; \epsilon; \phi; \theta; \epsilon; \hat{\Gamma} \tau; \epsilon;$
 $\alpha; \pi; \rho; \hat{\Gamma} \sigma; \iota; \tau; \epsilon; \sigma; \pi; \alpha; \rho; \alpha; \lambda; \hat{\Gamma} \epsilon; \sigma; \sigma;$
 $\kappa; \omicron; \lambda; \upsilon; \mu; \pi; \hat{\Gamma} \sigma; \epsilon; \tau; \epsilon; \mu; \epsilon;$
 $\alpha; \sigma; \phi; \hat{\Gamma} \lambda; \epsilon; \iota; \alpha; \sigma; \epsilon; \nu; \epsilon; \rho; \hat{\Gamma} \mu; \epsilon;$
 $\mu; \omicron; \nu; \alpha; \delta; \iota; \kappa; \hat{\Gamma} \kappa; \alpha; \alpha; \theta; \alpha; \rho; \hat{\Gamma} \tau; \eta; \tau; \alpha;$
 $\kappa; \alpha; \iota;$
 $\delta; \iota; \alpha; \gamma; \epsilon; \iota; \alpha;$.

ΚρουαζιÎ-ρεσf;

Η Meandros New Concept ξεχωρÎ^-ζει
 στην διοργÎ-~νωση
 κρουαζιÎ-ρασf;
 ανÎ-~γοντασf; το
 θαλÎ-~σσιο ταξÎ^δι σε
 τÎ-~χνη. Î^ποια
 κρουαζιÎ-ρα και αν
 διαλÎ-~ξετε θα
 ανακαλÎ-~ψετε Î-~να νÎ-~ο
 πÎ-~θοσf; ζÎ^ντασf; μια
 ξεχωριστÎ@
 εμπειρÎ^α ΔÎ-~νουμε
 ιδιαÎ^τερη σημασÎ^α
 στηλεπτομÎ-~ρεια την
 Î-~νεση την Î-~ριστη οργÎ-~νωση την ποικιλÎ^α και την
 πλÎ@ρη
 τεχνολογικÎ@ κÎ-~λυψη.

ΤηλεφωνÎ@στε μασf; για
 να σασf; δÎ^σουμε
 περισσÎ^τερεσf;
 πληροφορÎ^-εσf;.

ΟργανωμÎ-~νεσf;
 ΕκδρομÎ-~σf;

Η Meandros New Concept παρÎ-~χει
 προτÎ-~σεισf;
 οργανωμÎ-~νων
 εκδρομÎ^ν και
 ξεναγÎ@σεων σε
 πανÎ-~μορφα μÎ-~ρη και
 αξιοθÎ-~ατα
 τησf; ΕλλÎ-~δασf;. Οι
 εκδρομÎ-~σf;
 οργανÎ^νονται με βÎ-~ση
 το δικÎ^σασf; χρÎ^νο και
 ρυθμÎ^και
 διαμορφÎ^νονται
 με γνÎ^μονα τισf; δικÎ-~σf;
 σασf; επιθυμÎ^-εσf;.
 ΣυδυÎ-~ζοντασf; Î^λεσf;
 μασf; τισf; υπηρεσÎ^-εσf;
 προσφÎ-~ρουμε
 μοναδικÎ-~σf; εμπειρÎ^-εσf;
 που σÎ^-~γουρα θα σασf;
 με&Î^-~νουν αξÎ-~χασf; τεσf;.

Ενημερωθε&Î^-~τε απÎ^το site
 μασf; για τα νÎ-~α
 προγρÎ-~μματα και
 καλÎ-~στε
 μασf; για


```
objGR=new  
Object;objGR.wtsclock="wtsclock001.swf";objGR.color="000000";objGR.wtsid="GR";objGR.width=80;objGR.height=80;objGR.wmode="transparent";showClock(objGR);
```

Athens

```
objGB=new  
Object;objGB.wtsclock="wtsclock001.swf";objGB.color="C00000";objGB.wtsid="GB";objGB.width=80;objGB.height=80;objGB.wmode="transparent";showClock(objGB);
```

London

```
objRUMOW=new Object;objRUMOW.wtsclock="wtsclock001.swf";objRUMOW.color="6495ED";objRUMOW.wtsid="RUMOW";objRUMOW.width=80;objRUMOW.height=80;objRUMOW.wmode="transparent";showClock(objRUMOW);  
Moscow
```


