|  |  |
| --- | --- |
| **Δελτίο Διαχείρισης** **Δείκτη** | **ID:65311100** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Α. Ορισμός Δείκτη** | | |
| Κωδικός Δείκτη : O.1.10 | | Id Μοναδικός : 0 |
| Περιγραφή : Αριθμός λειτουργιών ΤΠ που αναπτύχθηκαν/συντηρήθηκαν/αναβαθμίστηκαν  Οι λειτουργίες ΤΠ καλύπτουν όλες τις πτυχές των συστημάτων ΤΠ και του εξοπλισμού ΤΠ για την επιτήρηση των συνόρων, συμπεριλαμβανομένων των συστημάτων ΤΠ μεγάλης κλίμακας, εκτός του VIS το οποίο καλύπτεται από τον ειδικό στόχο 2, που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής του παρόντος ειδικού στόχου. Λειτουργία είναι το σύνολο ή οποιαδήποτε πτυχή του τι μπορεί να κάνει ένα προϊόν, όπως μια εφαρμογή λογισμικού ή μια υπολογιστική συσκευή, για έναν χρήστη. Έτσι, λειτουργία σημαίνει μια ομάδα συγκεκριμένων δυνατοτήτων λογισμικού.  Μια λειτουργία που αναπτύσσεται σημαίνει μια νέα λειτουργία ή μια περιοχή προσφάτως καλυμμένη με συστήματα επιτήρησης.  Μια λειτουργία που συντηρείται/αναβαθμίζεται σημαίνει οποιαδήποτε τροποποίηση μετά την παράδοσή της για τη διόρθωση σφαλμάτων, τη βελτίωση της απόδοσης ή άλλων χαρακτηριστικών. Παράδειγμα αναβάθμισης λειτουργιών: αύξηση της ταχύτητας αναζητήσεων ή του χώρου αποθήκευσης.  Παραδείγματα λειτουργιών:  - Για το κοινό αποθετήριο δεδομένων ταυτότητας (CIR): Δημιουργία / Ενημέρωση και Διαγραφή  - Για το κοινό σύστημα βιομετρικής αντιστοίχισης (sBMS): Αριθμός εγγραφών, επαλήθευση, ταυτοποίηση  - Για τον ανιχνευτή πολλαπλών ταυτοτήτων (MID): Αριθμός δημιουργηθέντων συνδέσμων, αριθμός επιλυθέντων κίτρινων συνδέσμων - η δημιουργία MID συνδέσμου θεωρείται λειτουργία.  Μια λειτουργία που προστίθεται από την εθνική ανάπτυξη, όπως η αύξηση της ταχύτητας αναζητήσεων ή του χώρου αποθήκευσης, μπορεί να θεωρηθεί λειτουργία. | | |
| Περιγραφή (ENG) : Number of IT functionalities developed / maintained / upgraded  IT functionalities cover all aspects of IT systems and IT equipment for border surveillance, including of large-scale IT systems except VIS, which is covered under specific objective 2, falling under the scope of this specific objective. A functionality is the sum or any aspect of what a product, such as a software application or computing device, can do for a user. Thus, functionality means a group of certain software capabilities.  A functionality that is developed means a new functionality or a territory newly covered with surveillance systems.  Functionality that is maintained/upgraded means any modification after its delivery to correct faults, to improve performance or other attributes. Example of upgrade of functionalities: increase in query speed or storage space.  Examples of functionalities:  - For the Common Identity Repository (CIR): Create / Update and Delete  - For the Shared Biometric Matching System (sBMS): Number of enrolments, verification, identification  - For the Multiple Identity Detector (MID): Number of links created, number of yellow links resolved; a creation of a MID link is considered as a functionality.  A functionality added by the national development, such as the increase in query speed or storage space may count as functionality. | | |
| Μονάδα μέτρησης : 2 | | Αριθμός |
| Είδος Δείκτη : 1 Εκροών | | |
| Κοινός δείκτης : | | |
| Ισχύς : | | |
| Λήξη Ισχύος: | | |
| **Ταμεία** | | |
| Κωδικός | Περιγραφή | |
| 653 | ΜΔΣΘ | |
| **Β. Χαρακτηριστικά Δείκτη** | | |
| Ποσοτική / Ποιοτική Διάσταση : | | |
| Διάσταση Φύλου : Δεν αφορά | | |
| Δεκαδικά Δείκτη ανά πράξη : OXI | | |
| Δεκαδικά Δείκτη ανά Άξονα / Κατηγορία περιφέρειας : ΟΧΙ | | |
| Δείκτης μακροπρόθεσμου αποτελέσματος : | | |
| Σύνθετος Δείκτης : | | |
| Σχόλια Καταχώρισης : | | |
| **Συνημμένα** | | |
|  | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ιστορικό μεταβολών** | | |
| Κατάσταση Δελτίου | Ημερομηνία | Σχόλια Ενέργειας |