Domain-model-v1.0



ΜΕΛΗ ΟΜΑΔΑΣ:

ONOMA	AM	email	ΕΤΟΣ
Βελγάκης Ιωάννης	1047071	up10477071@upnet.gr	8
Κοκονέλης Ανδρέας	1064949	up1064949@upnet.gr	6
Πιτσιγαυδάκης Εμμανουήλ	1054405	up1054405@upnet.gr	7
Φέλιος Ιωάννης	1047086	up1047086@upnet.gr	8

Σύντομες περιγραφές των κλάσεων του έργου.

Μετά από συζήτηση των μελών της ομάδας αποφασίστηκε ότι αρχικά οι παρακάτω θα είναι οι προβλεπόμενες κλάσεις.

Κλάσεις

- -User: Οντοτητα που περιλαμβανει τις ιδιοτητες username ,password -Hotel employee: Οντότητα που αφορά τον ξενοδοχουπάλληλο. -Guest: Οντότητα που αφορά τον πελάτη ξενοδοχείου. -Sleash lessor: Οντότητα που αφορά τον βραχείας μίσθωσης εκμισθωτή. -User: Υπερκλάση των hotel employee, guest, sleash_lessor -Check In: Οντότητα με την οποία ο χρήστης επιβεβαιώνει την ώρα και την ημερομηνία άφιξη. -Check Out: Οντότητα με την οποία ο χρήστης επιβεβαιώνει των ώρα και την ημερομηνία αποχώρησης από το ξενοδοχείο. -Requests: Οντότητα που θα αποτελείται από τις ιδιότητες housekeeping, alarm, custom, airport transportation, food and beverages. -Home Menu: Οντότητα που εμφανίζει το κεντρικό μενού.
- -My account: Οντότητα που εμφανίζει τα στοιχεία του account του χρήστη.

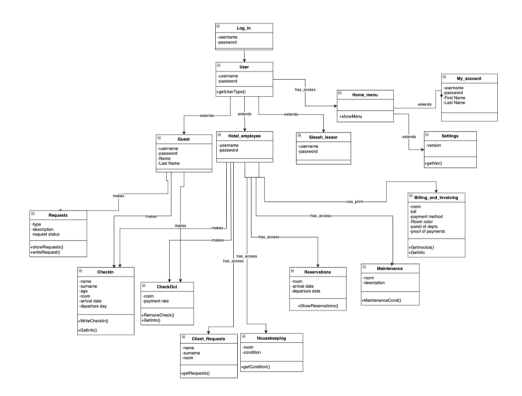
-Loa In: Οντότητα με την οποία ο χρήστης εισέρχεται στο λογαριασμό.

-Billing and Invoicing: Οντότητα η οποία πληροφορεί τον υπάλληλο με τα χρέη των πελατών σε κάθε δωμάτιο.

- -<u>Settings</u>:Οντότητα που εμφανίζει τα στοιχεία που μπορεί να ελέγξει ο χρήστης στην σελίδα του ιστού
- -Reservations: Οντότητα για την κράτηση δωματίου από τον υπάλληλο του ξενοδοχείου.
- -Client request: Οντότητα που περιλαμβάνει την αναγνωση του υπαλλήλου διαφόρων αιτημάτων του χρήστη.
- -Maintenance: Οντότητα για τη συντήρηση των δωματίων.

Στο Domain Model προσθέτουμε κάποια Attributes και τις μεθόδους οπότε δημιουργούμε νέα έκδοση Domain-model-v0.3

Domain Model



«Δημιουργήθηκε με την εφαρμογή draw.io»