

Evidencije

Osnovne karakteristike

Definisanje objekata evidencije

- Mogućnost dinamičkog definisanja atributa objekta i dinamičko dodavanje novog atributa
- Atributi se dodaju bez posebnog programiranja i izmjene koda. Ažuriranje se vrši kroz transakcije

Definisanje prateće dokumentacije

- Dinamički se definišu prateći dokumenti vezani za objekat evidencije, kao i atributa pojedinačnog dokumenta. Takođe se nova vrsta dokumenta dodaje bez izmjene koda, kao i dodavanje atributa dokumenata.

Kreiranje izvještaja

- Dinamičko kreiranje izvještaja i listinga nad objektom/objektima evidencije.
- Izbor atributa za izvještaje, redoslijeda i sortiranja u izvještaju.

Automatizacija veza sa drugim sistemima

- Prezentacija potrebnih atributa sistemu Odobravanja
- Prezentacija potrebnih atributa sistemu Arhiviranja
- Registrovanje akcija nad objektima proslijeđenih od sistema Odobravanja

Prezentabilnost registrovanih podataka

- Napredno pretraživanje i pregledi podataka po svim važnijim atributima, prateći dokumentaciji.
- Pružanje analitičkih informacija između objekata i dokumenata.

Korisnički vođena implementacija

- Uz osnovna znanja o relacionom modelu, nije potrebno napredno znanje o Oracle ili drugim informacionim tehnologijama. Vrijeme implementacije je vrlo kratko, uz osnovne elemente analize objekta evidencije.

Generisanje izvještaja u MS Word i Excel



Ocean Evidencijski sistem je aplikativni softver namjenjen evidenciji objekata unutar integralnog ili pojedinačnih informacionih sistema.

Omogućava potpuno dinamičko konfiguriranje atributa objekata i osnovnih transakcija koji su potrebni za njegovu implementaciju, kao i generisanje izvještaja nad objektima evidencija i pratećih dokumenata.

Ocean Evidencije

Namjena aplikacije

Ocean Evidencije omogućavaju centralizirano evidentiranje podataka o objektima unutar integralnog ili pojedinačnih informacionih sistema.

Namijenjen je korisnicima koji posjeduju osnovna znanja o relacionom modelu i informacionim tehnologijama.

Korisnici mogu sami vršiti implementaciju sistema za različite svrhe evidentiranja i različite klase objekata

Smanjenje troškova implementacije

Korisnik je u mogućnosti da sam definira kompletну strukturu sistema. Praktično se generiše sistem od samog početka. Jednostavno se vrše svi potrebni poslovi na implementaciji sistema.

Nije potrebno aktiviranje eksternih resursa za generisanje i održavanja aplikacije.

Osnovne funkcije

Evidenciranje objekata evidencije

Vrše se osnovne operacije nad objektom evidencija: unos, izmjene, brisanje i prezentiranje podataka.

Evidenciranje prateće dokumentacije objekata

Vrše se procesi evidentiranja prateće dokumentacije: skup postupaka kod pripreme, izdavanja i pamćenja rješenja, odluka, potvrda, lista, izvještaja, ugovora i drugih dokumenata vezanih za objekat evidencije.

Izvještavanje

Generišu se izvještaji temeljeni na objektima evidencija i njihovih dokumenata. Definiše se i prezentira skup podataka za pojedinačno i zbirno prezentiranje informacija po zahtjevima korisnika.

Upravljanje stanjima objekta

Upravlja se stanjima objekta unutar integralnog informacionog sistema. Definiše se i mijenja skup podataka za izmjenu stanja objekta u zavisnosti od dinamičkog modela obavljanja neke grupe poslova koji se definiše u fazi implementacije.

