

XRP | Avaliação de Desempenho, versão SIADAP

Descrição

A aplicação informática **XRP** | Avaliação de Desempenho, versão SIADAP permite dar cumprimento a todas as regras em vigor para o SIADAP.

Principais benefícios

Destacamos:

- ❑ Permite o registo simples de todos os passos da avaliação de desempenho;
- ❑ Reduz a burocracia e um conjunto de tarefas sem valor acrescentado;
- ❑ Reduz custos e aumenta a produtividade em todo o processo de avaliação de desempenho;
- ❑ Disponibiliza a cada utilizador uma área de trabalho própria, permitindo que o processo de avaliação seja cómodo e prático para todos os envolvidos. Permite também que cada avaliado disponha do histórico das suas avaliações;
- ❑ Gera um conjunto de relatórios, que para além de darem cumprimento às exigências legais permitem melhor perceber os recursos humanos da organização, bem como os seus pontos fortes e fracos.

Principais características e funcionalidades

- ❑ Inclusão de todos os formulários para os 3 subsistemas previstos no SIADAP: serviços, dirigentes e trabalhadores;
- ❑ Base de dados de competências com possibilidade de fixar as atribuir a grupos de avaliados;
- ❑ Base de dados de objectivos com possibilidade de fixar as atribuir a grupos de avaliados;
- ❑ Workflow de aprovação com inclusão do Conselho Coordenador e do requerimento de apreciação pela Comissão Paritária;
- ❑ Relatórios formatados de acordo com a legislação e actualizados pelo Despacho n.º 6894-A/2009, de 4 de Março;
- ❑ Mecanismo de auto-avaliação;
- ❑ Possibilidade de o avaliador conhecer on-line a distribuição de resultados das avaliações;
- ❑ Possibilidade de um avaliador poder incorporar informação de outros para situações em que um mesmo funcionário esteve sob a chefia de mais de um avaliador ao longo do ano;
- ❑ Fácil mecanismo de correcção de erros.



A construção dos formulários é flexível, permitindo a fácil actualização da aplicação.

Competências	Título < > 2 < > 3 < > 4
11.1.1.1.1.1	4,2
11.1.1.1.1.2	4,2
11.1.1.1.1.3	4,2
11.1.1.1.1.4	4,2
11.1.1.1.1.5	4,2
11.1.1.1.1.6	4,2
11.1.1.1.1.7	4,2
11.1.1.1.1.8	4,2
11.1.1.1.1.9	4,2
11.1.1.1.1.10	4,2
11.1.1.1.1.11	4,2
11.1.1.1.1.12	4,2
11.1.1.1.1.13	4,2
11.1.1.1.1.14	4,2
11.1.1.1.1.15	4,2
11.1.1.1.1.16	4,2
11.1.1.1.1.17	4,2
11.1.1.1.1.18	4,2
11.1.1.1.1.19	4,2
11.1.1.1.1.20	4,2
11.1.1.1.1.21	4,2
11.1.1.1.1.22	4,2
11.1.1.1.1.23	4,2
11.1.1.1.1.24	4,2
11.1.1.1.1.25	4,2
11.1.1.1.1.26	4,2
11.1.1.1.1.27	4,2
11.1.1.1.1.28	4,2
11.1.1.1.1.29	4,2
11.1.1.1.1.30	4,2
11.1.1.1.1.31	4,2
11.1.1.1.1.32	4,2
11.1.1.1.1.33	4,2
11.1.1.1.1.34	4,2
11.1.1.1.1.35	4,2
11.1.1.1.1.36	4,2
11.1.1.1.1.37	4,2
11.1.1.1.1.38	4,2
11.1.1.1.1.39	4,2
11.1.1.1.1.40	4,2
11.1.1.1.1.41	4,2
11.1.1.1.1.42	4,2
11.1.1.1.1.43	4,2
11.1.1.1.1.44	4,2
11.1.1.1.1.45	4,2
11.1.1.1.1.46	4,2
11.1.1.1.1.47	4,2
11.1.1.1.1.48	4,2
11.1.1.1.1.49	4,2
11.1.1.1.1.50	4,2

A aplicação disponibiliza estatísticas on-line que permitem identificar lacunas e gaps de uma forma simples e intuitiva.

Para informações adicionais, ou para solicitar uma demonstração, não hesite em contactar:

Ana Oliveira, e-mail: xprh.info@escritadigital.pt, telefone: 213 811 710