

CONCURSO PÚBLICO 01/2016-EBSERH/CH-UFPA
ANEXO I DO EDITAL Nº 04 - EBSERH – ÁREA ADMINISTRATIVA, DE 27 DE JUNHO DE 2016
QUADRO DE VAGAS, SALÁRIO E CARGA HORÁRIA SEMANAL

Código	Empregos	Vagas	Vagas P.C.D. (*)	Vagas P.N.P. (**)	Carga Horária Semanal	Salário Mensal	Período de Prova
700	Advogado	2	-	1	40h	R\$ 7.531,63	Tarde
710	Analista Administrativo - Administração	1	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Manhã
711	Analista Administrativo - Administração Hospitalar	3	-	1	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
713	Analista Administrativo - Biblioteconomia	1	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
714	Analista Administrativo - Contabilidade	2	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
715	Analista Administrativo - Economia	1	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
716	Analista Administrativo - Estatística	1	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
720	Analista Administrativo - Relações Públicas	1	-	-	40h	R\$ 5.409,79	Tarde
750	Arquiteto	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
801	Analista de Tecnologia da Informação - Processos	1	-	-	40h	R\$ 6.382,68	Tarde
803	Analista de Tecnologia da Informação - Sistemas Operacionais	1	-	-	40h	R\$ 6.382,68	Tarde
804	Analista de Tecnologia da Informação - Suporte de Redes	2	-	-	40h	R\$ 6.382,68	Manhã
805	Analista de Tecnologia da Informação - Telecomunicações	1	-	-	40h	R\$ 6.382,68	Tarde
850	Engenheiro Civil	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
851	Engenheiro Clínico	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
852	Engenheiro de Segurança do Trabalho	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
853	Engenheiro Eletricista	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
854	Engenheiro Mecânico	1	-	-	40h	R\$ 8.887,51	Tarde
860	Jornalista	1	-	-	25h	R\$ 3.381,12	Tarde
900	Assistente Administrativo	37	3	10	40h	R\$ 2.104,69	Tarde
910	Técnico em Contabilidade	4	1	1	40h	R\$ 3.106,18	Manhã
911	Técnico em Informática	7	1	2	40h	R\$ 3.106,18	Manhã
912	Técnico em Segurança do Trabalho	3	1	1	40h	R\$ 3.106,18	Manhã
		75	6	16			

(*) PCD: Pessoa com deficiência

(**) PNP: Pessoa negra ou parda (conforme Lei nº 12.990, de 9 de junho de 2014).

(***) Vagas que exigem disponibilidade para viagens. Atendimento Hospitalar ou em Consultórios Itinerantes