

EDITAL N° 08/2022 – GABARITOS OFICIAIS DA PROVA TEÓRICO-OBJETIVA E PADRÕES DE RESPOSTA OFICIAIS DA PROVA DISCURSIVA

BADESUL DESENVOLVIMENTO S.A. - AGÊNCIA DE FOMENTO/RS, instituição financeira de economia mista, representada neste ato por sua Diretora-Presidente, no uso de suas atribuições legais, em razão do Concurso Público n° 01/2021, regido pelo Edital n° 01/2021, de 23 de dezembro de 2021, torna público o presente Edital para comunicar e divulgar o que segue:

1. GABARITOS OFICIAIS DA PROVA TEÓRICO-OBJETIVA

1.1. Após o julgamento dos recursos interpostos aos gabaritos preliminares das Provas Teórico-Objetivas, a Banca Examinadora divulga os respectivos gabaritos oficiais que seguem:

1.1.1 ENSINO MÉDIO

1.1.1.1. Assistente Técnico Administrativo

Questão	Gabarito								
1	B	11	B	21	D	31	E	41	B
2	B	12	D	22	B	32	E	42	B
3	D	13	B	23	B	33	E	43	D
4	D	14	C	24	D	34	D	44	D
5	C	15	D	25	A	35	E	45	A
6	A	16	E	26	A	36	B	46	E
7	E	17	A	27	C	37	C	47	C
8	A	18	B	28	D	38	B	48	E
9	A	19	C	29	E	39	D	49	C
10	A	20	D	30	E	40	D	50	B

1.1.2. ENSINO SUPERIOR

1.1.2.1. Técnico em Desenvolvimento – Administrador

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	D	41	D	51	A	61	E
2	B	12	E	22	D	32	A	42	A	52	E	62	B
3	D	13	C	23	C	33	D	43	A	53	C	63	D
4	B	14	D	24	B	34	E	44	A	54	A	64	C
5	D	15	E	25	E	35	B	45	C	55	E	65	C
6	D	16	B	26	A	36	A	46	C	56	E	66	E
7	A	17	D	27	C	37	C	47	E	57	D	67	A
8	C	18	B	28	B	38	D	48	C	58	D	68	D
9	B	19	E	29	D	39	E	49	B	59	E	69	E
10	D	20	A	30	C	40	B	50	A	60	E	70	E

1.1.2.2. Técnico em Desenvolvimento – Advogado

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	E	41	B	51	A	61	C
2	B	12	E	22	D	32	E	42	E	52	C	62	B
3	D	13	C	23	C	33	D	43	B	53	C	63	D
4	B	14	D	24	B	34	C	44	D	54	D	64	A
5	D	15	E	25	E	35	B	45	D	55	C	65	A
6	D	16	B	26	A	36	D	46	E	56	E	66	A
7	A	17	D	27	C	37	D	47	A	57	B	67	C
8	C	18	B	28	B	38	D	48	C	58	E	68	C
9	B	19	E	29	D	39	X	49	D	59	D	69	X
10	D	20	A	30	C	40	A	50	E	60	C	70	E

1.1.2.3. Técnico em Desenvolvimento – Contador

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	A	41	D	51	C	61	D
2	B	12	E	22	D	32	E	42	C	52	E	62	E
3	D	13	C	23	C	33	A	43	B	53	A	63	E
4	B	14	D	24	B	34	C	44	C	54	E	64	D
5	D	15	E	25	E	35	C	45	D	55	D	65	B
6	D	16	B	26	A	36	D	46	E	56	C	66	A
7	A	17	D	27	C	37	B	47	C	57	A	67	E
8	C	18	B	28	B	38	D	48	C	58	E	68	E
9	B	19	E	29	D	39	E	49	E	59	C	69	D
10	D	20	A	30	C	40	E	50	D	60	D	70	B

BADESUL Desenvolvimento S.A. - Agência de Fomento/RS

Rua Gen. Andrade Neves, 175 - Porto Alegre - RS - CEP: 90.010-210

Telefone: (51) 3284-5800 – Site: www.badesul.com.br

Página 1 de 6

1.1.2.4. Técnico em Desenvolvimento – Comunicólogo

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	C	41	B	51	B	61	A
2	B	12	E	22	D	32	X	42	C	52	C	62	A
3	D	13	C	23	C	33	E	43	C	53	B	63	D
4	B	14	D	24	B	34	C	44	E	54	C	64	C
5	D	15	E	25	E	35	D	45	C	55	C	65	E
6	D	16	B	26	A	36	B	46	C	56	C	66	B
7	A	17	D	27	C	37	D	47	A	57	C	67	C
8	C	18	B	28	B	38	E	48	E	58	B	68	D
9	B	19	E	29	D	39	C	49	B	59	C	69	A
10	D	20	A	30	C	40	B	50	C	60	A	70	E

1.1.2.5. Técnico em Desenvolvimento – Economista

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	E	41	D	51	E	61	A
2	B	12	E	22	D	32	B	42	A	52	C	62	B
3	D	13	C	23	C	33	B	43	A	53	A	63	D
4	B	14	D	24	B	34	A	44	A	54	E	64	C
5	D	15	E	25	E	35	A	45	A	55	D	65	B
6	D	16	B	26	A	36	C	46	A	56	E	66	A
7	A	17	D	27	C	37	A	47	D	57	A	67	A
8	C	18	B	28	B	38	B	48	C	58	E	68	E
9	B	19	E	29	D	39	E	49	E	59	B	69	D
10	D	20	A	30	C	40	C	50	B	60	A	70	D

1.1.2.6. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Civil

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	B	41	X	51	A	61	B
2	B	12	E	22	D	32	A	42	A	52	E	62	C
3	D	13	C	23	C	33	E	43	B	53	C	63	A
4	B	14	D	24	B	34	D	44	X	54	E	64	E
5	D	15	E	25	E	35	C	45	C	55	A	65	E
6	D	16	B	26	A	36	E	46	D	56	E	66	B
7	A	17	D	27	C	37	C	47	D	57	A	67	E
8	C	18	B	28	B	38	C	48	A	58	C	68	A
9	B	19	E	29	D	39	A	49	E	59	C	69	D
10	D	20	A	30	C	40	B	50	B	60	C	70	E

1.1.2.7. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Agrônomo

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	B	41	B	51	E	61	B
2	B	12	E	22	D	32	E	42	B	52	D	62	D
3	D	13	C	23	C	33	E	43	E	53	E	63	E
4	B	14	D	24	B	34	B	44	E	54	E	64	E
5	D	15	E	25	E	35	A	45	C	55	B	65	A
6	D	16	B	26	A	36	C	46	B	56	A	66	B
7	A	17	D	27	C	37	C	47	C	57	D	67	C
8	C	18	B	28	B	38	C	48	A	58	C	68	B
9	B	19	E	29	D	39	A	49	E	59	C	69	A
10	D	20	A	30	C	40	D	50	A	60	A	70	C

1.1.2.8. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Elétrico

Questão	Gabarito												
1	C	11	E	21	C	31	B	41	A	51	D	61	C
2	B	12	E	22	D	32	A	42	A	52	A	62	E
3	D	13	C	23	C	33	B	43	B	53	B	63	C
4	B	14	D	24	B	34	B	44	A	54	E	64	D
5	D	15	E	25	E	35	A	45	C	55	B	65	B
6	D	16	B	26	A	36	E	46	C	56	A	66	B
7	A	17	D	27	C	37	A	47	A	57	E	67	C
8	C	18	B	28	B	38	C	48	C	58	C	68	A
9	B	19	E	29	D	39	D	49	D	59	E	69	D
10	D	20	A	30	C	40	C	50	B	60	D	70	E

X = questão anulada.

BADESUL Desenvolvimento S.A. - Agência de Fomento/RS

Rua Gen. Andrade Neves, 175 - Porto Alegre - RS - CEP: 90.010-210

Telefone: (51) 3284-5800 – Site: www.badesul.com.br

Página 2 de 6

2. PADRÕES DE RESPOSTA OFICIAIS DA PROVA DISCURSIVA

2.1. Após o julgamento dos recursos interpostos aos padrões de resposta preliminares das Provas Discursivas, a Banca Examinadora divulga os respectivos padrões de resposta oficiais que seguem:

2.1.1. ENSINO SUPERIOR

2.1.1.1. Técnico em Desenvolvimento – Administrador

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato responda que a recuperação judicial é um mecanismo de recuperação de empresas em crise financeira, por onde se renegociam as dívidas de maneira a preservar a atividade empresarial, no qual há um plano de recuperação, sem que seja necessário deixar de operar a falência.</p> <p>Igualmente, espera-se que o candidato mencione, ao menos, 2 (dois) dos requisitos que o devedor deve cumprir, no momento do pedido de recuperação judicial: exercício regular de suas atividades há mais de 2 (dois) anos; não ser falido e, se o foi, estejam declaradas extintas, por sentença transitada em julgado, as responsabilidades daí decorrentes; não ter, há menos de 5 (cinco) anos, obtido concessão de recuperação judicial; não ter sido condenado ou não ter, como administrador ou sócio controlador, pessoa condenada por qualquer dos crimes previstos em lei.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato responda que, no modelo de gestão de risco, dentre as práticas que podem ser aplicadas nas organizações em Governança e Cultura, tem-se, entre outras: estratégia e definição de objetivos; performance; informação, comunicação e divulgação; e a análise e revisão das práticas para melhorar a performance da organização.</p> <p>Ao mesmo tempo, espera-se que o candidato relacione tais prática com, ao menos, um dos princípios a seguir: exercício da supervisão do risco por intermédio do conselho, estabelecimento de estruturas operacionais, definição da cultura desejada, demonstração do compromisso com os valores fundamentais e atração, desenvolvimento e retenção de pessoas capazes.</p>

2.1.1.2. Técnico em Desenvolvimento – Advogado

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato responda que o Código de Conduta e Integridade deverá ser elaborado e divulgado, dispondo sobre, ao menos, 2 (dois) dos instrumentos a seguir: princípios, valores e missão da sociedade de economia mista, bem como orientações sobre a prevenção de conflito de interesses e vedação de atos de corrupção e fraude; instâncias internas responsáveis pela atualização e aplicação do Código de Conduta e Integridade; canal de denúncias que possibilite o recebimento de denúncias internas e externas relativas ao descumprimento do Código de Conduta e Integridade e das demais normas internas de ética e obrigatoriais; mecanismos de proteção que impeçam qualquer espécie de retaliação a pessoa que utilize o canal de denúncias; sanções aplicáveis em caso de violação às regras do Código de Conduta e Integridade; previsão de treinamento periódico, no mínimo anual, sobre Código de Conduta e Integridade, a empregados e administradores, e sobre a política de gestão de riscos, a administradores.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato apresente uma ou mais das situações a seguir, entre outras, que constituem exemplos de danos ao patrimônio da empresa pública ou da sociedade de economia mista: aqueles caracterizados pela medição de quantidades superiores às efetivamente executadas ou fornecidas; pela deficiência na execução de obras e serviços de engenharia que resulte em diminuição da qualidade, da vida útil ou da segurança; por alterações no orçamento de obras e de serviços de engenharia que causem o desequilíbrio econômico-financeiro do contrato em favor do contratado; ou ainda, por outras alterações de cláusulas financeiras que gerem recebimentos contratuais antecipados, distorção do cronograma físico-financeiro, prorrogação injustificada do prazo contratual com custos adicionais para a empresa pública ou a sociedade de economia mista ou reajuste irregular de preços.</p>

2.1.1.3. Técnico em Desenvolvimento – Contador

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato cite dois ou mais dos aspectos que devem ser observados para o registro da depreciação, amortização e exaustão, conforme as Normas Brasileiras de Contabilidade Aplicadas ao Setor Público: obrigatoriedade do seu reconhecimento; valor da</p>

	<p>parcela que deve ser reconhecida no resultado como decréscimo patrimonial, e, no balanço patrimonial, representada em conta redutora do respectivo ativo; circunstâncias que podem influenciar seu registro.</p> <p>Podendo ou não, complementar sua resposta no sentido de que o valor depreciado, amortizado ou exaurido, apurado mensalmente, deve ser reconhecido nas contas de resultado do exercício; que o valor residual e a vida útil econômica de um ativo devem ser revisados, pelo menos, no final de cada exercício e quando as expectativas diferirem das estimativas anteriores, as alterações devem ser efetuadas; que a depreciação, a amortização e a exaustão devem ser reconhecidas até que o valor líquido contábil do ativo seja igual ao valor residual; que a depreciação, a amortização ou a exaustão de um ativo começa quando o item estiver em condições de uso; que a depreciação e a amortização não cessam quando o ativo torna-se obsoleto ou é retirado temporariamente de operação; que há fatores que devem ser considerados ao se estimar a vida útil econômica de um ativo (a capacidade de geração de benefícios futuros, o desgaste físico decorrente de fatores operacionais ou não, a obsolescência tecnológica, os limites legais ou contratuais sobre o uso ou a exploração do ativo); que a vida útil econômica deve ser definida com base em parâmetros e índices admitidos em norma ou laudo técnico específico; e, que nos casos de bens reavaliados, a depreciação, a amortização ou a exaustão devem ser calculadas e registradas sobre o novo valor, considerada a vida útil econômica indicada em laudo técnico específico.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato indique, ao menos, 4 (quatro) aspectos, os quais devem ser considerados em relação ao devedor e seus garantidores, para classificação da operação no nível de risco, conforme o Banco Central do Brasil: situação econômico-financeira; grau de endividamento; capacidade de geração de resultados; fluxo de caixa; administração e qualidade de controles; pontualidade e atrasos nos pagamentos; contingências; setor de atividade econômica; e, limite de crédito.</p>

2.1.1.4. Técnico em Desenvolvimento – Comunicólogo

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato discorra que, dentre as indicações, tem-se ângulo de interesse, a dimensão pretendida da matéria, os recursos disponíveis para o trabalho, as sugestões de fontes, dentre outras indicações pertinentes. Por ângulo de interesse, concebe-se o ponto de vista que será dado à pauta. Por dimensão, concebe-se o tamanho, a extensão da pauta. Por recursos disponíveis, concebe-se o material de trabalho posto à disposição para trabalhar na pauta. Por sugestões de fontes, concebe-se os contatos disponíveis para consultas de informações.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato responda que as entrevistas temáticas são entrevistas que abordam um tema, sobre o qual se supõe que o entrevistado tem condições e autoridade para discorrer. Do ponto de vista dos objetivos, geralmente consistem na exposição de versões ou interpretações de acontecimentos, como também podem servir para ajudar na compreensão de um problema, expor um ponto de vista, reiterar uma linha editorial com o argumento de autoridade (a validação pelo entrevistado), entre outros aspectos relacionados com os objetivos das entrevistas temáticas.</p>

2.1.1.5. Técnico em Desenvolvimento – Economista

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato responda que, no contexto de um superávit primário com déficit nominal, o conceito “primário” indica não pagamento de juros da dívida. Significa que o que o governo gasta apenas com educação, saúde, segurança, transporte, saneamento básico etc., alcançou um resultado superavitário. Por sua vez, déficit nominal refere-se ao pagamento de juros da dívida. Dessa forma, somando todas as receitas e descontando os gastos com saúde, educação etc., alcançou-se um resultado positivo.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato responda que a análise econômica pode ser definida como uma ferramenta muito utilizada com a finalidade de verificar a viabilidade, do ponto de vista econômico, de investimentos, entre outras formas de definição.</p> <p>Igualmente, espera-se que o candidato mencione, ao menos, dois dos procedimentos aplicados na análise econômica a seguir: tentar descobrir por que os eventos econômicos ocorrem de uma determinada forma; analisar fatos econômicos confiáveis para tentar estabelecer relações de causa e efeito mais ou menos plausíveis; apresentar teorias econômicas formais; e, construir modelos econômicos.</p>

2.1.1.6. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Civil

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato responda que a qualidade do trabalho pericial deve estar assegurada quanto: à inclusão de um número adequado de fotografias por cada bem periciado, com exceção dos casos onde ocorrer impossibilidade técnica; pela execução de um croqui de situação; pela descrição sumária dos bens nos seus aspectos físicos, dimensões, áreas, utilidades, materiais construtivos, etc.; pela indicação e perfeita caracterização de eventuais danos e/ou eventos encontrados; entre outros aspectos que corroborem o parecer técnico.</p>
2	<p>Espera-se que o candidato responda que os resíduos da classe A são os resíduos reutilizáveis ou recicláveis como agregados (citando ou não exemplos, tais como de construção, demolição, reformas e reparos de pavimentação e de outras obras de infraestrutura, inclusive solos provenientes de terraplanagem). Que os resíduos da classe B são os resíduos recicláveis para outras destinações (citando ou não exemplos, tais como: plásticos, papel, papelão, metais, vidros, madeiras e gesso).</p> <p>Quanto às formas como estes resíduos da construção civil, após triagem, devem ser destinados, espera-se que o candidato responda que os resíduos da classe A deverão ser reutilizados ou reciclados na forma de agregados ou encaminhados a aterro de resíduos classe A de reservação de material para usos futuros; enquanto os resíduos da classe B deverão ser reutilizados, reciclados ou encaminhados a áreas de armazenamento temporário, sendo dispostos de modo a permitir a sua utilização ou reciclagem futura.</p>

2.1.1.7. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Agrônomo

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	<p>Espera-se que o candidato responda que o Plano de Manejo Orgânico é uma das exigências da legislação brasileira para que uma propriedade rural possa ter seus produtos certificados como orgânicos pelos organismos devidamente credenciados junto ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.</p> <p>Igualmente, espera-se que o candidato mencione, ao menos, 3 (três) dos aspectos fundamentais que devem ser contemplados em um Plano de Manejo Orgânico: histórico de utilização da área; manutenção ou incremento da biodiversidade; manejo dos resíduos gerados; métodos de conservação de solo e água empregados, técnicas de manejo da produção vegetal (manejo fitossanitário, origem do material de propagação utilizado, aspectos geral a respeito das instalações) e as práticas de manejo da produção animal (manejo sanitário, adequações nas instalações, nutrição, reprodução e material de multiplicação e ambiência para o bem-estar animal).</p>
2	<p>Espera-se que o candidato argumente que entre os fatores que compõem o processo de produção, a inspeção de campos é o mais importante passo para a obtenção de sementes da mais alta qualidade em termos de pureza genética, física e sanitária de uma cultivar, pois é nessa etapa que são avaliados se esses fatores atendem aos padrões de qualidade estabelecidos para cada cultura.</p> <p>Igualmente, espera-se que o candidato mencione, ao menos, 2 (dois) dentre os aspectos a seguir, que devem ser observados na inspeção de campo, verificando se a lavoura é: proveniente de semente cuja pureza e origem são conhecidas e aceitáveis; cultivada em terreno que satisfaça aos requisitos quanto à cultura ou culturas anteriores, de forma a evitar a contaminação por plantas voluntárias indesejáveis que induzem a contaminações físicas e por plantas que venham a se transformar em fontes de inóculo de patógenos transmissíveis; plantada nas proporções prescritas de linhagens progenitoras masculinas e femininas no caso de produção de híbridos; convenientemente limpa, de forma a impossibilitar a presença de plantas indesejáveis, tais como outras culturais, plantas atípicas, doentes, silvestres ou de outras culturas cuja semente seja difícil de separar; uniforme, quanto às características da cultivar; cultivada de acordo com todos os requisitos do sistema de produção para a cultura desejada; colhida convenientemente, para se evitar a mistura mecânica; e, isolada convenientemente e/ou tenha as bordaduras convenientemente implantadas.</p>

2.1.1.8. Técnico em Desenvolvimento - Engenheiro Elétrico

Questão	Padrão de Resposta Discursiva
1	Espera-se que o candidato mencione, ao menos, 4 (quatro) dos dados a seguir, entre outros que corroborem com o solicitado, os quais são considerados dados mínimos para um projeto de uma subestação de entrada: tipo de prédio (residencial, comercial, industrial etc.); carga demandada em KVA da instalação; decisão sobre o número e potência dos transformadores; previsão do local no subsolo ou pavimento térreo do prédio, com os requisitos indispensáveis à segurança (longe de instalações de gás, não haver tubulações de água ou esgoto dentro da cabina de alta tensão, aberturas para ventilação de acordo com as exigências da Concessionária, portas de entrada amplas e abrindo para fora, etc.); planta da subestação; planta de situação do prédio e localização da subestação; localização do poste da concessionária onde se fará a ligação, e do itinerário do ramal de entrada; nível de curto-circuito no local (fornecido pela concessionária); tensão do ramal e classe de isolamento dos equipamentos; tapes de ligações dos transformadores etc.; e, existência de circuito auxiliar para apoio ao combate a incêndio, que deverá estar localizado na portaria de entrada da edificação.
2	Espera-se que o candidato discorra sobre as regras básicas dos circuitos terminais de motores, mencionando, ao menos, 2 (dois) dispositivos: 1. Conter um dispositivo de seccionamento na sua origem para fins de manutenção (o seccionamento deve desligar tanto o motor como o seu dispositivo de comando, podem ser utilizados: seccionadores, interruptores, disjuntores, contatores, fusíveis com terminais apropriados para retirada sob tensão, tomada de corrente); 2. Conter um dispositivo de proteção contra curto-circuito na sua origem; 3. Conter um dispositivo de comando capaz de impedir uma partida automática do motor devido à queda ou falta de tensão, se a partida for capaz de provocar perigo; 4. Conter um dispositivo de acionamento do motor, de forma a reduzir a queda de tensão na partida a um valor igual ou inferior a 10% (dez por cento), ou em conformidade com as exigências da carga; 5. De preferência, cada motor deve ser alimentado por um circuito terminal individual; 6. Quando um circuito terminal alimentar mais de um motor ou outras cargas, os motores devem receber proteção de sobrecarga individual; e, 7. Quanto maior a potência de um motor alimentado por um circuito terminal individual, é recomendável que cargas de outra natureza sejam alimentadas por outros circuitos.

3. RESPOSTA DOS RECURSOS

3.1. Os candidatos que interpuseram recursos referentes aos gabaritos preliminares e/ou aos padrões de resposta preliminares poderão consultar as respostas dos seus recursos na Área do Candidato, no site da Legalle Concursos: www.legalleconcursos.com.br.

Porto Alegre/RS, 31 de março de 2022.

Jeanette Halmenschlager Lontra,
Diretora-Presidente.

Registre-se, publique-se e cumpra-se.