

EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PARA SERVIDORES COM CARGO DE NÍVEL MÉDIO OU SUPERIOR

A Secretaria de Desenvolvimento da Indústria, Comércio, Serviços e Inovação - SDIC/SEPEC divulga oportunidade de processo seletivo para o fortalecimento do time da sua Coordenação da Indústria Automotiva, ligada à Subsecretaria da Indústria. As vagas são para servidor público federal com cargo de nível médio ou superior.

1. SOBRE A SECRETARIA

A Secretaria de Desenvolvimento da Indústria, Comércio, Serviços e Inovação é uma das quatro secretarias da Secretaria Especial de Produtividade, Emprego e Competitividade do Ministério da Economia. Os principais objetivos da SDIC são articular a remoção de obstáculos à produtividade e competitividade das empresas e promover a sua modernização por meio de fomento à inovação, digitalização e capacidades gerenciais.

2. SOBRE A COORDENAÇÃO DA INDÚSTRIA AUTOMOTIVA

A Coordenação da Indústria Automotiva – CODIA, é o órgão do Governo Federal responsável por disciplinar as políticas voltadas ao desenvolvimento da indústria automotiva no Brasil.

Neste sentido, estão abrangidas políticas voltadas a atração de investimentos produtivos ao país, incentivos à pesquisa e desenvolvimento e inovação pelo setor, bem como a implementação, acompanhamento e fiscalização do cumprimento de requisitos técnicos relacionados à eficiência energética e segurança veicular dos veículos fabricados e comercializados no país.

O dia-a-dia da CODIA é bastante dinâmico, envolvendo bastante interação e interlocução com os atores do setor privado e entidades ligadas ao setor, seja por meio de reuniões, seja pela participação em eventos no país e no exterior. Por ser responsável pela gestão de diversos programas governamentais ligados ao setor automotivo, há também na CODIA atividades rotineiras relacionadas, principalmente, ao acompanhamento das empresas habilitadas aos programas, e seus compromissos.

Dentre os principais desafios da área, encontra-se a formulação de políticas que estimulem a competitividade, o incremento tecnológico, a renovação da frota, a reciclagem veicular, e a exportação de veículos e autopeças.

3. DAS VAGAS E ATRIBUIÇÕES

VAGA 01 – Eficiência Energética e Novas Tecnologias de Propulsão

Atuação na agenda de eficiência energética veicular e novas tecnologias de propulsão:

- Coordenação de grupos de trabalho nos temas relativos a eficiência energética e novas tecnologias de propulsão;
- Articulação e cooperação técnica com organismos internacionais nos temas relativos à eletromobilidade e eficiência energética.

- Elaboração de pareceres, notas técnicas, e apresentações nos temas relativos eletromobilidade e eficiência energética.
- Acompanhamento da Plataforma Nacional de Mobilidade Elétrica e demais ações voltadas à promoção de novas tecnologias de propulsão no país
- Verificação do atingimento das metas de eficiência energética – Lei 13.755/2018
- Acompanhamento de Programas Prioritários Credenciado pelo Conselho Gestor
- Condução do Comitê Gestor de Eficiência Energética de Pesados
- Implantação de projeto de plataforma demonstrativa de mobilidade sustentável e eficiente em espaços específicos do País.
- Levantamento das políticas públicas internacionais para uso de biogás e gás natural em veículos e desenvolvimento de agenda para uso de gás natural e biogás em veículos pesados.

VAGA 02 – PROMOÇÃO DE EXPORTAÇÕES

Atuação na agenda de políticas públicas para a promoção da exportação do setor automotivo e de autopeças, bem como na construção de imagem diferencial para o veículo brasileiro a partir de tecnologias verdes:

- Atuação na atração de investimentos para o setor automotivo e de autopeças, e para projetos de mobilidade e logística inovadores.
- Articulação com agências, academia, associações e órgãos de governo, especialmente Apex Brasil, nos temas relacionados a promoção da exportação do setor automotivo e de autopeças.
- Elaboração de pareceres, notas técnicas, e apresentações nos temas relativos a promoção da exportação do setor automotivo e de autopeças e à atração de investimentos para esses setores.
- Acompanhamento dos resultados da estratégia, com painéis de indicadores e sistemática para atualização dos dados.
- Apoio às discussões e trabalhos da Mesa de Exportação de setor automotivo.

VAGA 03 – AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS

Atuação na agenda de monitoramento e avaliação de resultados dos programas e políticas públicas dirigidas ao setor automotivo e de autopeças:

- Avaliação de impacto dos programas e políticas públicas dirigidas ao setor automotivo, especialmente no que se refere à competitividade e à mobilidade e logística no País.
- Articulação com agências, academia, associações e órgãos de governo nos temas relacionados a monitoramento e avaliação de resultados.
- Elaboração de pareceres, notas técnicas, e apresentações nos temas relativos ao monitoramento e à avaliação de resultados e de impacto dos programas e políticas públicas dirigidas ao setor automotivo.
- Implantação do Observatório Nacional das Indústrias para a Mobilidade e Logística.
- Elaboração de painéis de indicadores e de sistemática para captação de dados primários e secundários.
- Apoio ao Grupo de Acompanhamento do Programa Rota 2030.

VAGA 04 – RECICLAGEM VEICULAR E LOGÍSTICA REVERSA

Atuação na agenda de reciclagem veicular, logística reversa, tecnologias verdes no setor automotivo e em mobilidade e logística:

- Coordenação de mesas de discussões nos temas relativos à reciclagem veicular, logística reversa, tecnologias verdes no setor automotivo e em mobilidade e logística.
- Articulação com agências, academia, associações e órgãos de governo nos temas relacionados a reciclagem veicular, logística reversa, tecnologias verdes no setor automotivo e em mobilidade e logística.
- Elaboração de pareceres, notas técnicas, e apresentações nos temas relacionados a reciclagem veicular, logística reversa, tecnologias verdes no setor automotivo e em mobilidade e logística.
- Formulação e implementação de mecanismo de mercado para implantação de reciclagem veicular no setor automotivo, especialmente, pesados.
- Formulação e implementação de metodologia para pegada de carbono no ciclo completo do produto no setor automotivo.
- Desenvolvimento de estratégias para implantação de corredores logísticos verdes.

4. DAS COMPETÊNCIAS TÉCNICAS DESEJÁVEIS

- Conhecimento em planilhas eletrônicas e SEI;
- Conhecimentos básicos de informática;
- Boa capacidade de expressão oral e escrita;
- Inglês básico.

5. DO PERFIL

- Ética profissional;
- Capacidade para trabalhar em equipe;
- Comprometimento;
- Proatividade;
- Capacidade analítica;
- Senso de urgência e prioridade;
- Organização e planejamento;
- Capacidade de articulação intragovernamental e com privados.

6. DAS INSCRIÇÕES

Os interessados deverão enviar currículo para codia@mdic.gov.br até o dia 29 de fevereiro de 2020, com o assunto: SELEÇÃO 2020 CODIA;

Em cumprimento ao disposto no art. 4º da instrução Normativa SGP nº 4, de 28 de dezembro de 2019, os currículos a serem encaminhados para processo seletivo devem ser cadastrados no banco de talentos do SIGEPE, no endereço <https://bancodetalentos.economia.gov.br/>;

7. ETAPAS DA SELEÇÃO

A seleção interna será realizada em duas etapas: apreciação de currículos e entrevistas individuais com os candidatos pré-selecionados, conforme quadro abaixo:

1ª Etapa	Até o dia 29/02/2020	Recebimento de currículos
2ª Etapa	Até o dia 06/03/2020	Agendamento e Realização de entrevistas
Resultado	Até o dia 13/03/2020	O resultado do processo seletivo será disponibilizado por e-mail aos (às) candidatos (as) selecionados (as)