

TERMO DE SOLICITAÇÃO DE ADESÃO MEC E VINCULADAS

Projeto Plataforma For

Pelo presente, a **[nome da Secretaria ou Vinculada]**, vinculada ao Ministério da Educação, adere ao projeto **Plataforma For**, que tem por objetivo disponibilizar ferramenta de apoio na formulação do Plano de Desenvolvimento Institucional (ForPDI) e no Gerenciamento de Riscos (ForRisco).

O ForPDI é o sistema de gestão do PDI/PEI para otimizar o acompanhamento dos resultados dos indicadores e metas das universidades e institutos federais e de outras instituições públicas.

O ForRisco é o sistema que permite a gestão de processos de monitoramento e análise dos riscos institucionais, visando o alcance dos objetivos das universidades e institutos federais e de outras instituições públicas.

Asseguro que a **[nome da Secretaria ou Vinculada]** possui as condições físicas, humanas e técnicas para preencher e gerenciar as ferramentas disponíveis na Plataforma For, quais sejam ForPDI e ForRisco. Sendo de nossa responsabilidade o preenchimento e o gerenciamento das informações da Instituição ou da Entidade, concordando assim com o Termo de Uso da ferramenta disponível www.gov.br/mec/plataformafor

Indico como responsáveis que irão operar a Plataforma For:

a) Responsável por gerenciar a Plataforma For na Instituição (Administrador¹, conforme Termo de Uso):

[Nome completo] – CPF - [e-mail]

[nome da cidade], de _____ de 2021.

[Nome da Secretaria ou Vinculada]

<nome do Secretário/Presidente>

INFORMAÇÃO IMPORTANTE: Após preenchimento e assinatura enviar para atendimento@rnp.br

¹ **Administrador** é responsável por: Gerenciar cadastro de usuários na Plataforma; Editar informações de cadastro de usuários; Enviar mensagens para usuários; Gerenciar permissões de usuários; Gerenciar cadastro de plano de metas; Gerenciar seções, campos e tabelas no plano de metas; Realizar exportação de documentos; Gerenciar relatórios; Gerenciar informações de orçamento; Gerenciar indicadores; Realizar upload de arquivos; Criar dashboards personaliza dos.