

TERMO DE ADESÃO QUE ENTRE SI CELEBRAM
FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO E A
_____ (NOME DA EMPRESA)

A FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FIRJAN, com sede na Avenida Graça Aranha, nº 01 – Centro – Rio de Janeiro/RJ – Cep.: 20030-002, inscrita no CNPJ 42.422.212/0001-07, doravante denominada FIRJAN, representada por Elaine Conceição da Silva, Especialista de Desenvolvimento Setorial I – Gerência Geral de Desenvolvimento Setorial – GGD.

A _____ (NOME DA EMPRESA) com sede na rua _____ (ENDEREÇO), inscrita no CNPJ _____ (CNPJ), doravante denominada Empresa representada por _____ (REPRESENTANTE), _____ (RG) e _____ (CPF).

Considerando a celebração do Termo de Adesão ao Convênio de Cooperação Técnica e Financeira 15/2016 celebrado entre a FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - FIRJAN e Confederação Nacional da Indústria – CNI e o Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas - SEBRAE em 25/01/2017.

Considerando que o FORTALECIMENTO DO SETOR DE PLÁSTICO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO / PROCOMPI 2016-2019 será executado por intermédio da FEDERAÇÃO DAS INDÚSTRIAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – FIRJAN e do SERVIÇO BRASILEIRO DE APOIO ÀS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS - SEBRAE-UF;

RESOLVEM celebrar entre si o presente **TERMO DE ADESÃO**, mediante as condições seguintes:

1.1 A EMPRESA deve assumir os seguintes compromissos no projeto:

- a) Participar das ações contempladas no **Projeto** de acordo com sua estratégia;
- b) Colaborar com o Federação e Sebrae-UF na execução das atividades do **Projeto**;
- c) Entregar as informações necessárias para a elaboração dos relatórios que as consultorias devem entregar a Federação;
- d) Aprovar as atividades contempladas no Projeto;
- e) Comprometer-se com a veracidade das informações a serem repassadas para as entidades parceiras nas pesquisas que serão realizadas para o acompanhamento dos indicadores do **Projeto**;
- f) Colaborar com a difusão das experiências de sucesso;
- g) Comprometer-se em arcar com a contrapartida financeira definida no **Projeto**.
- h) Comprometer-se com frequência mínima de 80% (oitenta por cento) da consultoria/capacitação que serão propostas.

1.2 Dados de cadastro da EMPRESA:

DADOS CADASTRAIS	
RAZÃO SOCIAL	
CNPJ	
ENDEREÇO	

DADOS CADASTRAIS	
CEP	
BAIRRO	
MUNICÍPIO	
CLASSIFICAÇÃO CNAE	
E-MAIL	
NÚMERO DE EMPREGADOS (TOTAL)	
CONTATO PRINCIPAL EXECUTIVO	
E-MAIL	
TELEFONE	
CONTATO(S) TÉCNICO (RESPONSÁVEL PELO PREENCHIMENTO DA PESQUISA)	
E-MAIL	
TELEFONE	
CONTABILIDADE EXTERNA (SE HOVER)	
ENDEREÇO	
CEP	
BAIRRO	
MUNICÍPIO	

E, por estarem assim, justas e contratadas, assinam as partes o presente Termo, em 02 (duas) vias de igual teor e forma para um só efeito, na presença das testemunhas abaixo, que também o assinam.

Cidade, __ de _____ de 2017.

Pela Federação: _____

ELAINE CONCEIÇÃO DA SILVA

Pela Empresa: _____ **(ASSINATURA)**

_____ **(NOME DA EMPRESA)**

ANEXO I

QUESTIONÁRIO COMPLEMENTAR	
PORTE DA EMPRESA	
ANO DA FUNDAÇÃO	
NOME DO FUNDADOR DA EMPRESA	
SITE DA EMPRESA	
TELEFONE DA EMPRESA	
<p>PERFIL DA EMPRESA</p> <p>Descrição breve do perfil da empresa, sua história e público-alvo.</p>	
<p>QUAIS SETORES INDUSTRIAIS A EMPRESA TEM INTERESSE DE REALIZAR NEGÓCIOS E ESTREITAR PARCERIAS</p>	<p>() Alimentos e Bebidas () Cadeia da Moda () Construção Civil () Editorial e Gráfico () Metal Mecânico () Moveleiro () Outros / Quais? _____</p>
<p>QUAL(IS) O(S) DIFERENCIAL(IS) DA EMPRESA</p> <p>Exemplo: Qualidade, Inovação, Flexibilidade e etc.</p>	
PROCESSO E PRODUTO	
<p>QUAIS OS PRINCIPAIS MATERIAIS UTILIZADOS PELA EMPRESA?</p> <p>Exemplo: PEAD (Polietileno de Alta densidade), PP (Polipropileno) e etc.</p>	
QUAIS OS PRINCIPAIS PRODUTOS	

QUESTIONÁRIO COMPLEMENTAR	
<p>FINAIS DA EMPRESA? ESPECIFIQUE.</p> <p>Exemplo: Bandejas termoformadas para acondicionamento de alimentos</p>	
<p>QUAL A ESPECTATIVA DE CRESCIMENTO OU RETOMADA DE CRESCIMENTO DA EMPRESA PARA 2018?</p>	
<p>A EMPRESA POSSUI SISTEMA DE GESTÃO DA PRODUÇÃO?</p>	
<p>A EMPRESA POSSUI SISTEMA DE GESTÃO DE CUSTOS E RENTABILIDADE?</p>	
<p>QUAIS EQUIPAMENTOS E A RESPECTIVA QUANTIDADE DE CADA UM SÃO UTILIZADOS NO(S) PROCESSO(S) PRODUTIVO(S)?</p>	