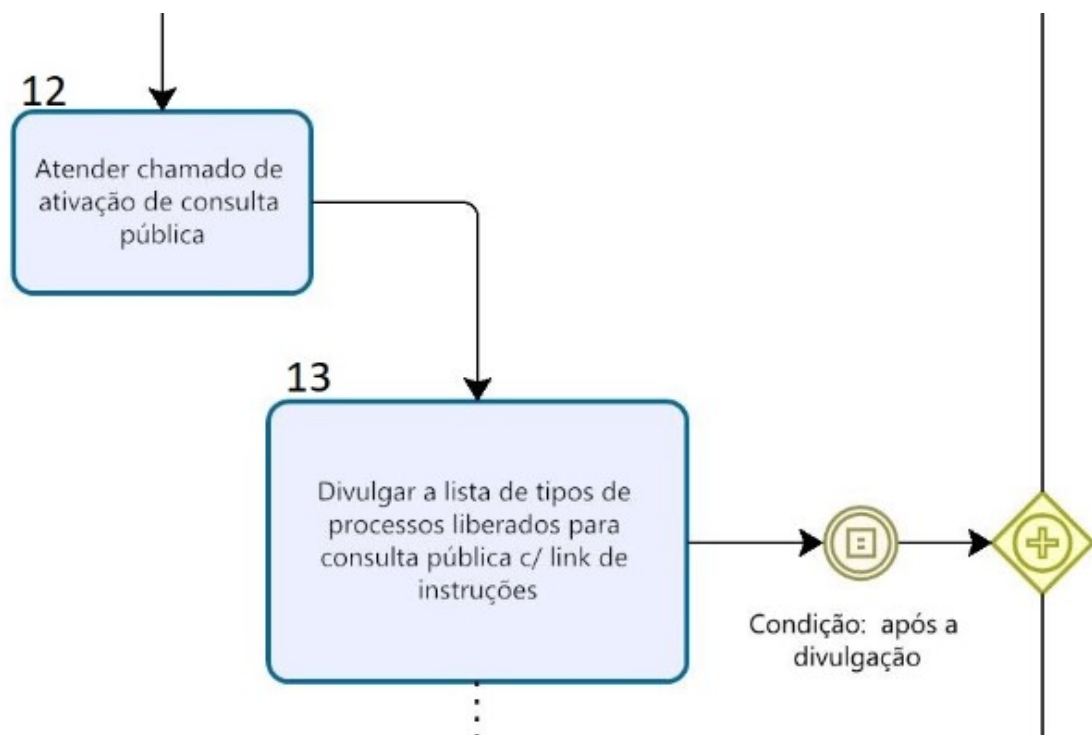


# O papel da Equipe IFSP Digital - CEPR/PRD - Etapa 1

“ A equipe do IFSP Digital da Coordenadoria de Escritório de Processos PRD irá **atender ao chamado da Central de Serviços** aberto pela CPGID para ativação de consulta pública no SUAP.

## Ações do IFSP Digital - (12 e 13)

Figura - 1



## Ação 12 - Atender ao chamado de Ativação de Consulta Pública

# 12.1. Atender ao chamado na Central de Serviços IFSP Digital

Figura - 2

Inicio » Dashboard » Chamados » Chamado 597

Aberto

Chamado 597

Assumir

Outras Opções

IFSP Digital - Processos Eletrônicos | Criação e atualização de tipos de processos eletrônicos

Ligia Alexandre

Interessado: Ligia Alexandre  
Funções: DIRETOR ADJUNTO  
Setor: DAGP-DGP  
Contatos: ligia.porto@ifsp.edu.br | (11) 3775-4544 (ramal: 4544)

Solicito ativação de consulta pública nos tipos de processos elencados no documento de autorização de DGP-PRD referente ao processo 23305.023201.2022-70.

Linha do Tempo

Notas Internas

Anexos 1

Histórico de Movimentações

Suzana

Adicionar Comentário:

Sugerir Artigos da Base de Conhecimentos:  
☐ Quais serviços são atendidos na Central de Serviço IFSP Digital?  
Caso deseje sugerir algum Artigo da Base de Conhecimentos para o(s) interessado(s) deste chamado, especifique-as.

Adicionar Comentário

07/02/2023 19:41

Suzana

Suzana Chardulo adicionou o seguinte anexo: autorização de consulta pública

07/02/2023 19:41

Suzana

Chamado **Aberto** por Suzana Chardulo

07/02/2023 19:41

Chamado distribuído para GA Reitoria IFSP Digital (CA Reitoria IFSP Digital).

# 12.2. Cadastrar a data de início da Consulta Pública.

Em **Cadastro de Tipos de Processos no Suap**, informar a data citada no documento de autorização para o início da Consulta Pública.

Figura - 3

Início » Tipos de Processos

## Tipos de Processos

FILTROS:

Texto:    
 Nível de Acesso Padrão:    
 Ativo:    
 Exibir Filtro na Consulta Pública:    

Mostrando 1 Tipo de Processo

#	Nome	Privado?	Restrito?	Público?	Nível de Acesso Padrão	Ativo
	Pessoal: Adicional Noturno	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Restrito	<input checked="" type="checkbox"/>

Mostrando 1 Tipo de Processo

Ativo ☒

Consulta Pública

Exibir Filtro na Consulta Pública ☒ ←

Permitir visualização e download na consulta pública a partir de:

Fevereiro 2023

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

←

Todos os processos do **tipo ativado para consulta pública** estarão disponíveis para **acesso de transparência ativa** a partir da data cadastrada. Os processos anteriores à data informada não terão permissão de visualização e download do processo, devendo o interessado solicitar acesso via transparência passiva.

Quando o usuário abrir um novo processo, aparecerá no **Campo: Orientações para Abertura de Requerimento**: a mensagem: **"ESTE TIPO DE PROCESSO ESTÁ ATIVADO PARA CONSULTA PÚBLICA EM INTEIRO TEOR"**

**Figura - 4**

## Editar Pessoal: Adicional Noturno

Dados Principais

Nome: \*

Pessoal: Adicional Noturno

Classificações:

Q 024.132 - NOTURNO

Níveis de Acesso Permitidos

Privado? ☒

Restrito? ☒

Público? ☒

Nível de Acesso Padrão: \*

Restrito

Orientações para Abertura de Requerimento:

ESTE TIPO DE PROCESSO ESTÁ ATIVADO PARA CONSULTA PÚBLICA EM INTEIRO TEOR

\*\* Ao abrir este processo atentar para a proteção de dados pessoais / pessoais sensíveis \*\*

Orientações básicas para processos ativados para consulta pública : <https://manuais.ifsp.edu.br/book/processos-eletronicos-etapa-1-fQW>

Orientação para solicitação de "Adicional Noturno"

Inserir o requerimento ....

.....

.....

.....

## Ação 13 - Divulgar a Lista dos Tipos de Processos Liberados para Consulta Pública

Elaborado em 08/11/2022 por Suzana M. I. Chardulo  
Revisão diagramação em 14/02/2023 por Regiani A da Silva  
Revisado em 08/02/2023 pela CPGID

Revision #1

Created 11 July 2024 19:56:18 by Regiani Aparecida da Silva

Updated 11 July 2024 19:56:18 by Regiani Aparecida da Silva