

GOVERNO DO ESTADO
DIÁRIO OFICIAL



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Porto Alegre, Quarta-feira, 12 de Dezembro de 2018

SECRETARIA DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

ANA MARIA PELLINI

Av. Borges de Medeiros, 261 - Bairro Centro
Porto Alegre / RS / 90020-021

Gabinete

ANA MARIA PELLINI

Av. Borges de Medeiros, 261 - Bairro Centro
Porto Alegre / RS / 90020-021

Protocolo: 2018000184117

Ordem de Serviço SEMA nº 10/2018

Estabelece equipe técnica e procedimentos para análise de passivo de processos físicos de Projetos de Recuperação de Áreas Degradadas e de cumprimento de Reposição Florestal Obrigatória.

A SECRETÁRIA DO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DO RIO GRANDE DO SUL, no âmbito de suas atribuições e tendo em vista as disposições da Lei Estadual nº 9.519, de 21 de janeiro de 1992, da Lei Complementar nº 140, de 08 de dezembro de 2011, da Lei Federal 12.651, de 25 de maio de 2012 e da Lei Federal 14.428, de 22 de dezembro de 2006;

CONSIDERANDO o grande número de processos que demandam análise e monitoramento de Projetos de Recuperação de Área Degradada como medida legal para compensação ou reparação de dano ambiental pelo corte de árvores nativas;

CONSIDERANDO a necessidade de designar servidores da Secretaria do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável – SEMA para integrar equipe técnica de análise de processos administrativos

CONSIDERANDO ser mister a otimização e eficiência dos procedimentos atinentes aos processos de Projetos de Recuperação de Área Degradada;

RESOLVE:

Art. 1º. Designa os seguintes servidores para análise dos processos administrativos físicos protocolados antes da implementação do Sistema Online de Licenciamento Ambiental – SOL, de Projetos de Recuperação de Área Degradada e de Alvarás de Licenciamento Florestal para cumprimento de Reposição Florestal Obrigatória:

- a) Liziane Serafini dos Santos – ID 3182746/01
- b) Luciano Carlos Schütz Garske – ID 3566366/01
- c) Pablo Tadeu Pereira da Silva – ID 2717760/02

Art. 2º. Os servidores acima designados deverão analisar os processos administrativos de Projetos de Recuperação de Área Degradada e de Alvarás de Licenciamento Florestal para cumprimento de Reposição Florestal Obrigatória da região de atuação do Balcão de Licenciamento Ambiental Unificado onde estão lotados, conforme Decreto Estadual nº 53.930 de 21 de fevereiro de 2018.

Art. 3º. O quantitativo de processos administrativos foram subdivididos de forma igualitária entre os servidores para atendimento, conforme os anexos:

- a) Liziane Serafini dos Santos – ID 3182746/01 – Anexo I
- b) Luciano Carlos Schütz Garske – ID 3566366/01 – Anexo II
- c) Pablo Tadeu Pereira da Silva – ID 2717760/02 – Anexo III

Art. 4º. Caberá aos servidores designados nesta Ordem de Serviço apresentar relatório mensal ao Departamento de Biodiversidade, contendo as seguintes informações quali quantitativas:

- I - processos administrativos analisados, discriminando seu *status* de andamento;
- II – indeferimentos;
- III - declarações de aprovação de projeto;
- IV- termos de quitação emitidos.

GOVERNO DO ESTADO
DIÁRIO OFICIAL



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Porto Alegre, Quarta-feira, 12 de Dezembro de 2018

Art. 5º. A ordem prioritária de atendimento dos processos administrativos deverá considerar:

- a) A maior extensão da área a ser recuperada;
- b) O maior número de mudas envolvido no projeto;
- c) Ordem cronológica de abertura do processo administrativo.

Art. 6º. A metodologia de análise deverá ser executada com base nas diretrizes contidas em Ordem de Serviço SEMA nº 07/2018.

Art. 7º. Esta Ordem de Serviço entra em vigor na data de sua publicação.

Porto Alegre, 06 de dezembro de 2018.

Ana Maria Pellini
Secretária do Ambiente e Desenvolvimento Sustentável

Anexos

Anexo I

Processos de PRAD

3303-0500/14-8	005-0500/17-1	123/08
10208-0567/12-9	3303-0500/15-6	1426/2001
10685-0567/11-0	1385-0567/13-2	319/2005
0006-0500/17-4	005/2006	0982-0500/16-3
5902-0567/13-8	283/2007	3267-0500/15-0
10704-0567/13-7	127/2005	123/08
3280-0500/15-4	962-0500/16-0	1426/2001
5802-0500/13-2	3207-0500/15-5	319/2005
3187-0500/15-5	126/2008	0982-0500/16-3
1039-0500/16-7	3222-0500/15-9	224/2006
5227-0567/08-1	330-0567/09-4	3910-0500/12-4
2190-0500/07-0	8038-0500/06-8	0626-0567/10-7
10097-0567/08-8	3179-0500/15-9	8043-0500/06-6
13374-0567/11-2	11140-0567/08-5	4379-0500/07-1
5878-0567/13-9	5351-0567/10-0	8370-0567/09-0
981-0567/16-0	1890-0500/07-0	11512-0500/16-1
2714-0567/09-9	282/2003	139/2005
10104-0567-12-0	5908-0500/07-2	10118-0567/08-4
14718-0567/11-2	3262-0500/14-8	867-0567/12-0
001/2003	27-0500/08-1	8825-0500-05-5
971-0500/16-9	326/2008	140/222
10178-0567/12-3	3807-0500/07-7	2421-0500/07-4
5220-0567/08-2	037/2008	34-0500/08-5
11644-0500/14-4	3186-0500/15-2	5758-0567/09-9
3155-0500/15-4	3806-0500/07-4	6908-0500/13-4
11516-0500/16-2	2627-0500/07-7	076/2005
5863-0567/13-9	219/2003	12120-0567/09-7
6495-0500/07-7	4055-0500/07-2	5814-0500-13-0
13172-0500/15-6	13058-0567/13-8	8399-0567/09-8
993-0500/16-8	12163-0500/09-2	978-0500/16-8
203/268 - 2003 E 2004	157/2003	273/2007
8039-0500/06-0	1109/2001	1290-0567/10-8
1891-0500/07-2	3267-0500/15-0	092/2008
13146-0500/15-1	3791-0567/11-4	
10115-0567/12-4	1535-0500/07-8	
856-0567/12-5	3176-0500/15-0	

Processos RFO

14740 0500/12-4	000080/01016-08	2266 0500/15-0
2899 0500/14-4	000081-01016-08	8400-0567/09-5
1988 0500/13-2	000017/01016-08	000060/01297-07
1916 0500/13-4	000084/01016-08	8381-0567/09-4
7093-05.00/12-2	000086/01016-08	000097/01297-07
2846-05.00/14-7	000068/01016-08	000096/01297-07
1931-05.00/13-4	000077/01016-08	000050/01297-07
2659-05.00/12-4	000055/01016-08	000094/01016-07
7163-05.00/12-5	000059/01016-08	098/07
2688-05.00/12-7	000067/01016-08	000094/01297-07
2689-05.00/12-0	000031/01016-08	000049/01016-08
1989-05.00/13-5	000073/01016-08	000074/01297-07
2802-05.00/14-9	000049/01016-08	362-0567/09-5
7152-05.00/12-0	000093/01016-08	7275-0567/10-1
7115-05.00/12-1	000051/01016-08	3316-0567/10-2
309-05.00/12-6	000082/01016-08	14487-0567/10-0
248-05.00/12-2	000066/01016-08	361-0567/09-2
7158-05.00/12-7	000028/01016-08	15321-0567/09-8
7151-05.00/12-8	000097/01016-08	15322-0567/09-0
1949-05.00/13-8	000043/01016-08	8396-0567/09-0
7123-05.00/12-8	13436-1500/96-4	8424-0567/09-0
2875-05.00/14-0	5195-0567/08-0	8404-0567/09-6
1939-05.00/13-6	5230-0567/08-4	2764-0567/09-8
2276-05.00/15-1	5225-0567/08-6	8380-0567/09-01
2693-05.00/12-5	5210-0567/08-0	10121-0567/09-5
2820-05.00/14-7	10112-0567/08-8	15330-0567/09-7
1917-05.00/13-7	13810-0567/08-1	5767-0567/09-8
000137/01016-06	5229-0567/08-7	8425-0567/09-2
000035/01297-07	5200-0567/08-9	10162-0567/09-5
000012/01016-08	9614-0567/08-6	12189-0567/09-2
000125-01016-06	5757-0567/09-6	15338-0567/09-9
105/05	12168-0567/09-6	15323-0567/09-03
2839 0500/14-3	12200-0567/09-1	12871-0567/10-0
7150 0500/12-5	318-0567/09-2	1288-0567/10-8
2694 0500/12-8	317-0567/09-0	7293-0567/10-0
2903 0500/14-0	2740-0567/09-3	5418-0567/10-0
268 0500/12-6	8379-0567/09-4	10639-0567/10-3

Anexo II

Processos PRAD

1519.0500/16-0	014/2008	10709-0567/11-4
5728-0500/13-4	5707-0500/13-8	329/2009
2189-0500/07-2	11580-0500/14-2	105/2004
3317-0500/15-9	293/2007	11585-0500/14-6
8763-0500/07-5	998-0500/16-1	3334-0500/14-0
1010-0500/19-9	994-0500/16-0	2497-0500/07-3
3151-0500/15-3	13141-0500/15-8	268/2007
8406-0567/09-1	004/09	1359-0567/13-8
269/2006	1888-0500/07-0	3335-0500/14-9
115/07 RIO PARDO	476-0567/16-0	019/2006
216/2005	3281-0500/15-7	3166-0500/15-9
8037-0500/06-5	3909-0500/12-7	3316-0500/14-8
6749-0500/07-3	12116-0567/09-1	5367-0567/10
5211-0567/08-3	5841-0567/13-4	359/2002
239/2003	3230-0500/14-7	10147-0567/09-5
1345-0500/18-9	1293-0567/13-0	17528-0567/09-8
628-0567/10-2	3351-0500/14-1	10120-0567/08-4
10719-0567/13-2	044/2005	3293-0500/15-4
3301-0500/15-0	1004-0500/16-8	11641-0500/14-0
5723-0500/13-0	11625-0500/14-3	19821-0567/12-8
108/2006	6765-0567/12-0	8208-0567/11-2
045/2005	17638-0567/10-1	1028-0500/16-2
243/2005	098-2004	5981-0567/13-0
185/2004	097/2006	320/2005
235/2005	13136-0500/15-0	1048-0500/16-6
264/2003	3160-0500/15-2	4017-0500/08-9
13805-0567/08-3	617-0567/10-8	6841-0567/12-3
1036-0500/16-9	15516-0500/14-5	3786-0567/11-6

3220-0500/15-3	070/2004	12861-0567/10-8
3233-0500/15-3	258/2004	007-0500/17-7
955-0500/16-6	040/2004	8709-0500/07-0
10145-0567/09-0	11636-0500/14-8	3208-0500/15-1
8041-0500/06-0	026/2005	125/2008
229/2004	360/2006	096/2003
2456/0567/09-7	5879-0567/13-1	5980-0567/13-7
7294-0567/10-3	036/2005	18633-0567/12-1
3300-0500/15-8	223/2003	2496-0500/07-0
977-0500/16-5	191/2006	036/2008
3209-0500/15-4	1156-0567/11-7	

Processos RFO

14704-0567/11-0	13432-0567/11-8	6779-0567/12-2
13380-0567/11-3	8288-0567/11-7	6746-0567/12-9
11328-0567/11-0	3834-0567/11-0	10053-0567/12-8
11287-0567/11-0	8209-0567/11-5	703-0567/12-0
14715-0567/11-4	10671-0567/11-7	6702-0567/12-0
13430-0567/11-2	3842-0567/11-6	6806-0567/12-0
8235-0567/11-0	11263-0567/11-5	706-0567/12-8
8276-0567/11-0	6092-0567/11-1	6854-0567/12-3
13402-0567/11-2	8233-0567/11-4	6761-0567/12-9
8251-0567/11-2	13414-0567/11-0	6683-0567/12-0
11284-0567/11-1	13429-0567/11-5	5957-0567/13-0
8268-0567/11-3	728-0567/12-7	5970-0567/13-5
10697-0567/11-7	6776-0567/12-4	5791-0567/13-8
6114-0567/11-0	6799-0567/12-6	10711-0567/13-0
11633-0500/14-0	3342-0500/14-2	107158-0567/13-1
11637-0500/14-0	3238-0500/14-9	3222-0500/14-0
3272-0500/14-0	3225-0500/14-1	15506-0500/14-3
11639-0500/14-6	11626-0500/14-6	11608-0500/14-8
5839-0500/13-7	3348-0500/14-9	11642-0500/14-9
11606-0500/14-2	11632-0500/14-7	11577-0500/14-0
15101-0500/14-7	3332-0500/14-0	3360-0500/14-0
6004-0567/13-7	11582-0500/14-8	5972-0567/13-0
5718-0567/13-2	5801-0567/13-0	5789-0567/13-8
5778-0567/13-3	1259-0567/13-0	5956-0567/13-8
5898-0567/13-2	5885-0567/13-2	5713-0567/13-9
6002-0567/13-1	1365-0567/13-9	5872-0567/13-2
5832-0567/13-8	5790-0567/13-5	1256-0567/13-1
14390-0567/13-9	5810-0567/13-9	1294-0567/13-3
5788-0567/13-5	5867-0567/13-4	

Anexo III

Processos PRAD

279/2006	3182-0500/15-1	154/2004
17558-0567/11-5	14656-0567/11-6	036/2007
1325-0567/13-1	13301-0500/12-2	008/2008
2719-0567/09-2	5352-0567/10-3	072/2005
1011-0500/16-1	222/2006	062/2007
6080-0567/11-4	032/2008	001/2006
087/2005	063/2008	207/2004
11508-0500/16-6	5760-0567/09-9	071/2005
020/2008	5288-0500/07-0	040/2007
185/2005	098/2003	121/2006
4371-0500/07-0	3297-0500/15-5	061/2006

1040-0500/16-4	1029-0500/16-5	089/2004
5999-0567/13-3	758-0567/12-2	060/2001
6989-0500/07-7	17616-0567/10-2	173/2004
5792-0500/13-0	8410-0567/09-7	105/2007
15291-0567/09-2	3298-0500/15-8	084/2006
2715-0567/09-1	3156-0500/15-7	100/2007
001/2008	3278-0500/14-6	004/2006
5955-0500/07-3	987-0500/16-7	006/2008
8378-0567/09-1	2763-0567/09-5	200/2004
8040-0500/06-8	085/2008	090/2004
011/2008	084/2008	336/2003
230/2003	269/2003	002/2007
791-0567/12-0	15508-0500/14-9	037/2004
6800-0567/12-3	012/2007	190/2004
054/2005	6909-0500/13-7	2319-0500/14-0
190/2004	382-0567/09-9	003/2007
154/2004	8042-0500/06-3	035/2007
2753-0567/09-3	250/2003	280/2003
11601-0500/14-9	5237-0567/08-3	039/07
10994-0500/05-1	10096-0567/08-5	029/2005
9851-0500/06-5	1042-0500/16-0	019/2007
5287-0500/07-7	6431-0500/07-5	088/2006
4681-0500/07-6	3283-0500/15-2	007/2006
10115-0567/12-4	12149-0567/09-5	209/2004
1360-0567/13-5	1285-0567/13-4	10202-0567/12-2

Processos RFO

3357-0500/14-8	1003-0500/16-6	SAA444/97
3317-0500/14-0	11506-0500/16-0	SAA-DRNR-001-97
3261-0500/14-5	957-0500/16-1	SAA378/97
3336-0500/14-1	5808-0500/13-9	SAA421/97
3350-0500/14-9	13901-0500/02-4	SAA424/97
3290-0500/14-8	1121-0500/02-1	SAA427/97
3247-0500/14-8	739/2002	SAA432/97
3211-0500/15-4	004/2006	SAA409/97
13143-0500/15-3	314/2006	SAA412/97
3190-0500/15-8	067/2005	SAA414/97
13173-0500/15-9	146/2004	SAA398/97
3234-0500/15-6	118-0500/06-5	SAA403/97
3202-0500/15-5	SAA223/96	SAA404/97
3270-0500/15-2	SAA318/96	SAA480/98
3192-0500/15-3	SAA286/96	SAA486/98
3315-0500/15-5	SAA222/96	SAA517/98
13142-0500/15-0	SAA226/96	SAA519/98
1027-0500/16-0	SAA221/96	SAA521/98
968-0500/16-6	SAA268/96	SAA522/98
947-0500/16-0	SAA312/96	SAA539/98
1014-0500/16-0	SAA300/96	SAA532/98
1015-0500/16-2	SAA302/96	SAA478/98
1016-0500/16-5	SAA301/96	SAA-DRNR-038/98
1020-0500/16-0	SAA183/96	SAA-DRNR-053/98
948-0500/16-2	SAA201/96	SAA459/98
991-0500/16-2	SAA179/96	SAA461,462 A 466/98
11630-0500/14-1	SAA185/96	SAA588/99
1018-0500/16-0	SAA220/96	SAA587/99
13138-0500/15-5	SAA296/96	SAA586/99
1003-0500/16-6	SAA319/96	SAA585/99
11506-0500/16-0	SAA311/96	SAA584/99

957-0500/16-1	SAA344/97	SAA550/99
5808-0500/13-9	SAA343/97	SAA042/99
13901-0500/02-4	SAA328/97	SAA02301889/94
1121-0500/02-1	SAA355/97	SAA02301889/94
739/2002	SAA439/97	SAA02001313/94
004/2006	SAA440/97	SAA02010251/95
314/2006	SAA442/97	SAA02001973/94
SAA547/99	SAA02301393/94	SAA02009811/95
SAA546/99	SAA526/98	SAA492/98
SAA02003983/94	SAA-DRNR-052/98	