



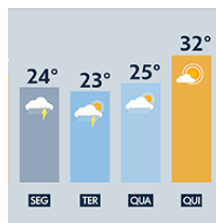
TEMPO NO RJ - ARTES TELÃO



FileZilla



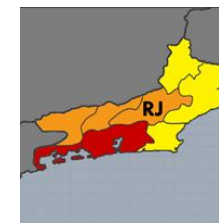
Satélite



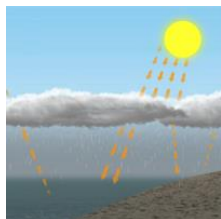
Gráficos



**Bases
Caracter**



Mapas



Esquemas

domingo		27°	23°
segunda		24°	20°
terça		25°	23°
quarta		26°	24°
quinta		32°	28°
sexta		26°	23°

**Elementos
para Layouts**



Elementos



Artes no LUCI

Artes em

N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS

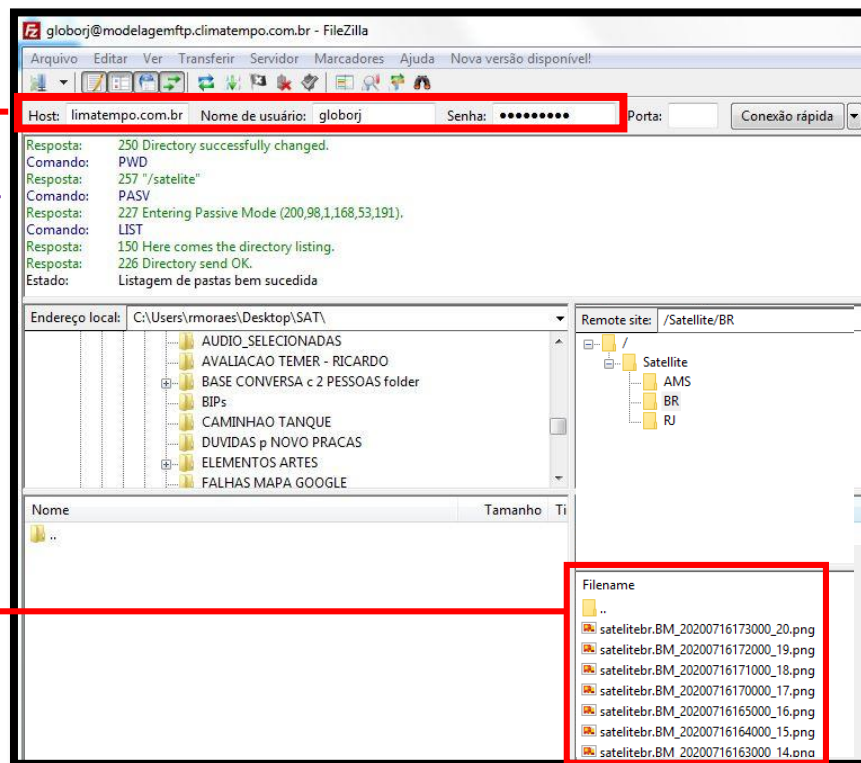
FILEZILLA



1) Baixe as imagens do satélite.



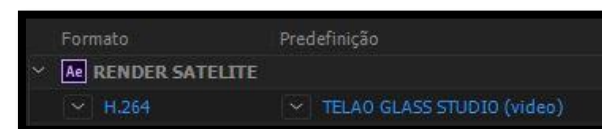
Host: modelagemftp.climatempo.com.br
Usuário: globorj
Senha: nhk829cws



Na pasta BR:

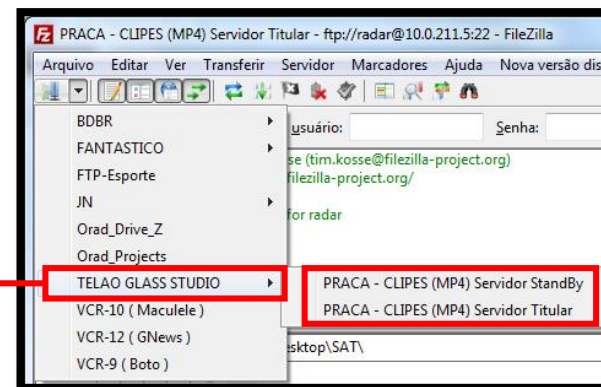
Substituir no After a sequência de 20 frames (arraste os arquivos para a pasta do dia)

2) Use o Media Encoder, codec TELA O GLASS STUDIO.



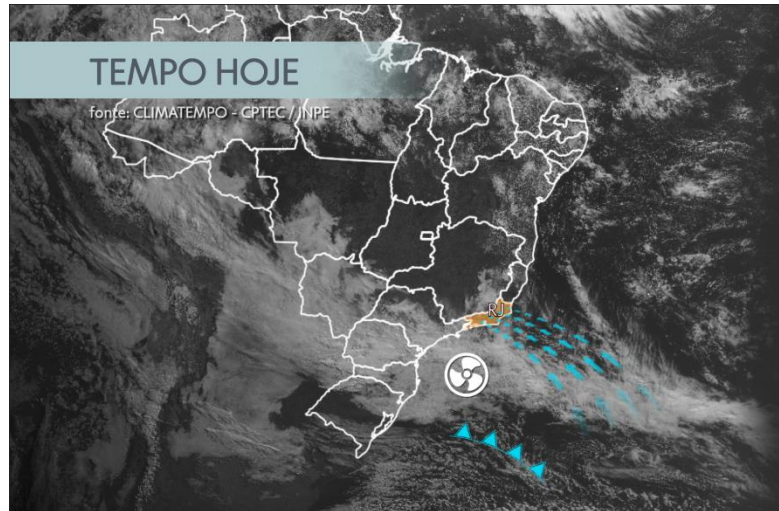
N:\UTILIDADES\TEMPLATES\AFX\AFX_Preset_Media_Encoder_CC2017

3) Envie o render para os servidores TITULAR e STANDBY, na pasta 00 SATELITE (se BDRJ), na pasta 01 SATELITE (se RJ1), na pasta 02 SATELITE (se RJ2).



N:\UTILIDADES\TEMPLATES\Filezilla\FileZilla_ARTE_2018.xml

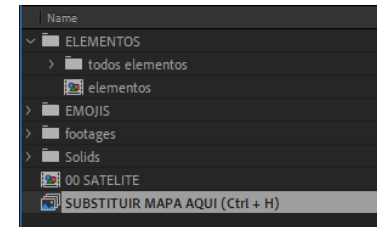
SATÉLITE



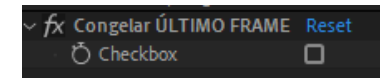
N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\SATELITE\SATELITE.aet

NO PROJETO

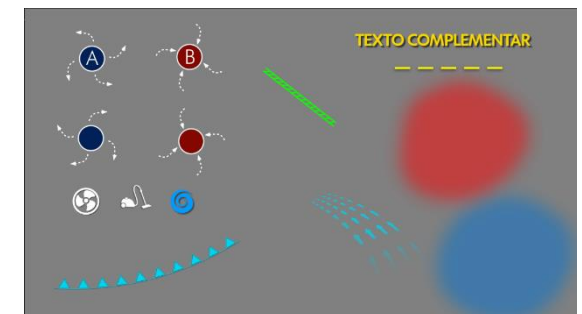
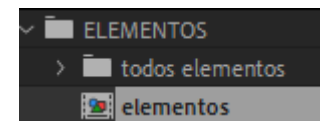
1) Dar *replace* (Ctrl + H) da imagem do mapa no item **SUBSTITUIR MAPA AQUI (Ctrl + H)**.



Se precisar usar o último frame, ative a checkbox na janela do controle de efeitos da layer.



2) Existe a composição **elementos** com alguns dos itens pré-prontos utilizados no satélite.





GRÁFICOS



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - TEMPERATURA\GRAFICO BARRAS.aet



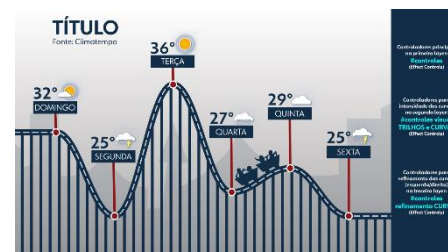
N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - TEMPERATURA\GRAFICO GRADIENTE.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - TEMPERATURA\GRAFICO LINHA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - TEMPERATURA\GRAFICO DO MES LINHA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - MONTANHA RUSSA\GRAFICO MONTANHA RUSSA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - NIVEL RESERVATORIOS\GRAFICO NIVEL RESERVATORIOS.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\GRAFICO - COPO QUANTIDADE DE CHUVA\GRAFICO COPO QUANTIDADE DE CHUVA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Temperatura ao longo do Dia novo visual.aet

OBS.: Nos projetos automatizados, para controlar os valores e o visual do projeto é só usar as primeiras layers com o nome **#controles**.





BASES CHARACTER



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\BASE CHARACTER - RELOGIO E TERMOMETRO\RELOGIO E TERMOMETRO.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\BASE CHARACTER - RESSACA E VENTANIA\BASE CHARACTER RESSACA E VENTANIA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\BASE CHARACTER - RESSACA E VENTANIA\BASE CHARACTER VENTANIA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\BASE CHARACTER - RESSACA E VENTANIA\BASE CHARACTER VENTANIA NUVEM.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\BASE CHARACTER - RODA GIGANTE\RODA GIGANTE.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Amplitude Termica Dois Dias novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Tempo e Vento novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Umidade Relativa do Ar novo visual.aet



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS GRAFICAS\METEOROLOGIA\BASE c IMAGEM\BASE c IMAGEM.aet

BASES CHARACTER



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS
GRAFICAS\METEOROLOGIA\TEMPERATURA e
RELOGIO\TEMPERATURA e RELOGIO com CENARIO.aet



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS
GRAFICAS\METEOROLOGIA\TEMPERATURA e
RELOGIO\TEMPERATURA ICONES e RELOGIO com CENARIO.aet

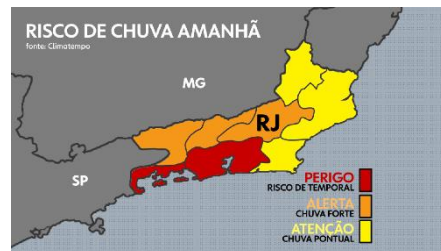


N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS
GRAFICAS\METEOROLOGIA\DIA ou NOITE com ICONES DE
ATIVIDADES\DIA ou NOITE com ICONES DE ATIVIDADES.aet

MAPAS



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\MAPA - CEMADEN\RISCO ALAGAMENTO E DESLIZAMENTO.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\MAPA - CEMADEN\RISCO CHUVA.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\MAPA - BALNEABILIDADE PRAIAS\BALNEABILIDADE PRAIAS.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Horario de Verao novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Condições do Mar novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Risco de Chuva por Região novo visual.aet



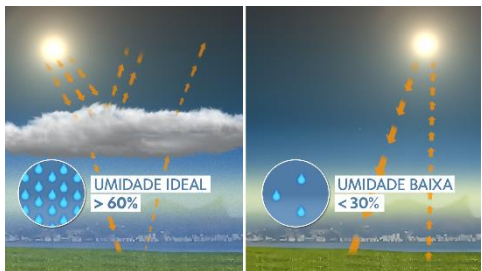
N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Umidade Relativa do Ar c Mapa novo visual.aet



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS GRAFICAS\METEOROLOGIA\QUALIDADE DO AR MAPA c CHUVA folder



ESQUEMAS



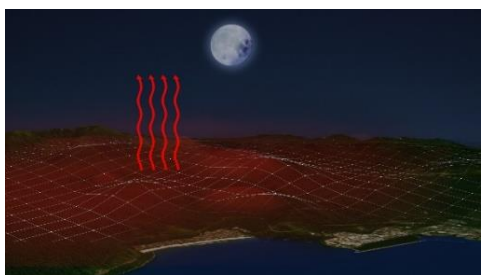
N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\ESQUEMAS\UMIDADE ARTE ESPECIAL\cbr ARTE ESPECIAL UMIDADE folder



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\ESQUEMAS\PRAIAS ARTE ESPECIAL



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\ESQUEMAS\LA NINA\vcr LA NINA folder



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\RADAR\METEOROLOGIA\PERDA DE CALOR SOL E LUA TELAO\Perda de calor IMAGEM sol e lua TELAO.aet



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS GRAFICAS\METEOROLOGIA\CHUVA AJUDA A LIMPAR O AR\CHUVA AJUDA A LIMPAR O AR.aet

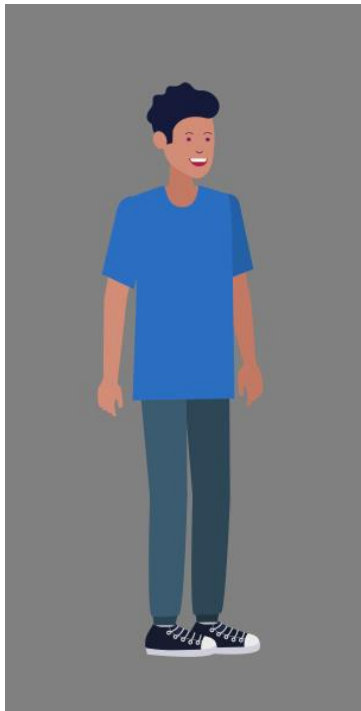
Artes em

N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\ESQUEMAS



ELEMENTOS PARA LAYOUT

bonecos

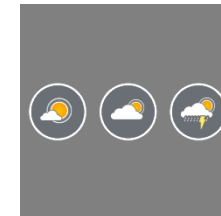


domingo		27°	23°
segunda		24°	20°
terça		25°	23°
quarta		26°	24°
quinta		32°	28°
sexta		26°	23°

domingo		27°	23°
segunda		24°	20°
terça		25°	23°
quarta		26°	24°
quinta		32°	28°
sexta		26°	23°

Terça
28°
26°

		27°
30°	Chuva o dia todo	25°
		5 mm



terça		27°	5 mm
quarta		24°	15 mm
quinta		25°	10 mm
sexta		26°	10 mm
sábado		32°	-
domingo		26°	5 mm

terça		27°	5 mm
quarta		24°	15 mm
quinta		25°	10 mm
sexta		26°	10 mm
sábado		32°	-
domingo		26°	5 mm

Quarta
25°
10 mm



terça		27°	23°	5 mm
quarta		24°	20°	15 mm
quinta		25°	23°	10 mm
sexta		26°	24°	10 mm
sábado		32°	28°	-
domingo		26°	23°	5 mm

terça		27°	23°	5 mm
quarta		24°	20°	15 mm
quinta		25°	23°	10 mm
sexta		26°	24°	10 mm
sábado		32°	28°	-
domingo		26°	23°	5 mm

Quinta

27° 25°
5 mm

Artes em

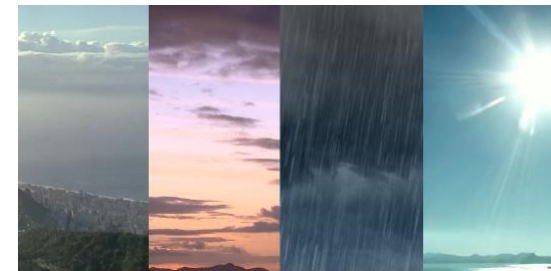
N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\ELEMENTOS PARA LAYOUTS



ELEMENTOS



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\#BGS



N:\UTILIDADES\IMAGENS E VIDEOS AUTORIZADOS\RIO DE JANEIRO\PAISAGENS\TEMPO NO RIO



N:\JORNALISMO\JORNAIS\PRACAS\PECAS GRAFICAS\METEOROLOGIA_ICONES\SAIDA



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\#EMOJIS



ARTES NO LUCI



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\#NO LUCI\PROXIMOS DIAS\PROXIMOS DIAS LAYOUTS.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Previsao Semana novo visual BOLD.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Amplitude Termica novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Previsao Semana novo visual BOLD.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Amplitude Termica Um Dia novo visual.aet



N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\Manha Tarde Noite novo visual BOLD.aet

Artes em

N:\arquivamento\JORNALISMO\JORNAIS\RADAR\00 RADAR PROJETO PRACAS\#NO LUCI