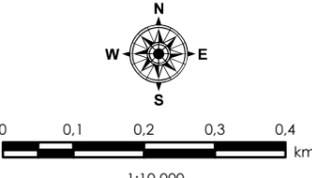
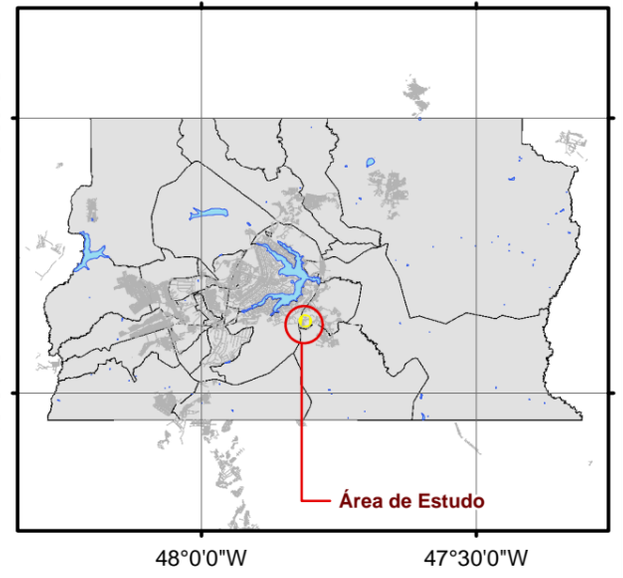


Legenda

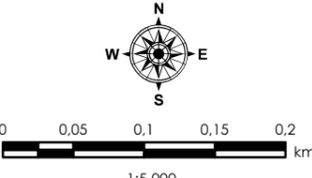
-  Hidrografia
-  Regiões Administrativas
-  Área de Influência Direta
-  Acessos

Nota (s) / Referência (s)	Desenvolvido por:	Parceiros:	Escala:	<table border="1"> <tr> <td>PROJ. EMV</td> <td>VER. EMV</td> <td>DATA: NOV/2019</td> </tr> <tr> <td>DES. VLC</td> <td>APROV. EMV / PFA</td> <td>ESC. INDICADA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">RESP. TÉCNICO - SIG</td> <td>No. CREA/UF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vitória Lima Candido</td> <td>No. CREA/UF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">COORDENAÇÃO GERAL</td> <td>14.884/D DF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Érick Marcel e Silva Viana</td> <td>REV.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Nº 006501-310RT-001</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">ILUSTRAÇÃO 01</td> </tr> </table>		PROJ. EMV	VER. EMV	DATA: NOV/2019	DES. VLC	APROV. EMV / PFA	ESC. INDICADA	RESP. TÉCNICO - SIG		No. CREA/UF	Vitória Lima Candido		No. CREA/UF	COORDENAÇÃO GERAL		14.884/D DF	Érick Marcel e Silva Viana		REV.00	Nº 006501-310RT-001			ILUSTRAÇÃO 01			PARCELAMENTO JARDIM BOTÂNICO	
PROJ. EMV	VER. EMV	DATA: NOV/2019																													
DES. VLC	APROV. EMV / PFA	ESC. INDICADA																													
RESP. TÉCNICO - SIG		No. CREA/UF																													
Vitória Lima Candido		No. CREA/UF																													
COORDENAÇÃO GERAL		14.884/D DF																													
Érick Marcel e Silva Viana		REV.00																													
Nº 006501-310RT-001																															
ILUSTRAÇÃO 01																															
<p>PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS:</p> <p>1- Datum: Sistema de Referência Geocêntrico para as Américas - SIRGAS 2000;</p> <p>2- Projeção: Universal Transversa de Mercator (UTM), Fuso 23, Sul.</p>			 <p>1:10.000</p>	RELATÓRIO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA - RIVI																											
<p>FONTE:</p> <p>1- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), 2010;</p> <p>2- CPRM, SEGEHT, i3Geo Inbra, Ministérios dos Transportes, ANA, ICMBIO;</p> <p>3- Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Habitação - SEDUH</p> <p>4- World Imagery.</p>				MAPA DO MEIO BIÓTICO																											
				LOCALIZAÇÃO E ACESSOS																											



Legenda

-  Hidrografia
-  Acessos
-  Empreendimento

Nota (s) / Referência (s)	Desenvolvido por:	Parceiros:	Escala:			PARCELAMENTO JARDIM BOTÂNICO																				
<p>PARÂMETROS CARTOGRÁFICOS:</p> <p>1- Datum: Sistema de Referência Geocêntrico para as Américas - SIRGAS 2000;</p> <p>2- Projeção: Universal Transversa de Mercator (UTM), Fuso 23, Sul.</p>				<table border="1"> <tr> <td>PROJ. EMV</td> <td>VER. EMV</td> <td>DATA: NOV/2019</td> </tr> <tr> <td>DES. VLC</td> <td>APROV. EMV / PFA</td> <td>ESC. INDICADA</td> </tr> <tr> <td colspan="2">RESP. TÉCNICO - SIG</td> <td>No. CREA/UF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vitória Lima Candido</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">COORDENAÇÃO GERAL</td> <td>No. CREA/UF</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Érick Marcel e Silva Viana</td> <td>14.884/D DF</td> </tr> <tr> <td>Nº 006501-310RT-002</td> <td></td> <td>REV.00</td> </tr> </table>	PROJ. EMV	VER. EMV	DATA: NOV/2019	DES. VLC	APROV. EMV / PFA	ESC. INDICADA	RESP. TÉCNICO - SIG		No. CREA/UF	Vitória Lima Candido			COORDENAÇÃO GERAL		No. CREA/UF	Érick Marcel e Silva Viana		14.884/D DF	Nº 006501-310RT-002		REV.00	RELATÓRIO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA - RIVI
PROJ. EMV	VER. EMV	DATA: NOV/2019																								
DES. VLC	APROV. EMV / PFA	ESC. INDICADA																								
RESP. TÉCNICO - SIG		No. CREA/UF																								
Vitória Lima Candido																										
COORDENAÇÃO GERAL		No. CREA/UF																								
Érick Marcel e Silva Viana		14.884/D DF																								
Nº 006501-310RT-002		REV.00																								
<p>FONTE:</p> <p>1- Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), 2010;</p> <p>2- CPRM, SEGEHT, i3Geo Inbra, Ministérios dos Transportes, ANA, ICMBIO;</p> <p>3- Secretaria de Desenvolvimento Urbano e Habitação - SEDUH</p> <p>4- World Imagery.</p>				ILUSTRAÇÃO 02	MAPA DO MEIO BIÓTICO																					
PADRÃO DE OCUPAÇÃO NA REGIÃO																										