

**Ofício Circular 003-2021 CBH Rio das Velhas**

**PROCEDIMENTO PARA MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE PÚBLICO PARA IMPLEMENTAÇÃO DE PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO E PRODUÇÃO DE ÁGUA EM MICROBACIAS DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO DAS VELHAS**

**RESULTADO – HIERARQUIZAÇÃO E PRIORIZAÇÃO DE MICROBACIAS**

Região	UTE	Microbacia Indicada	Pontuação Final
<b>Alto</b>	Nascentes/ Itabirito	Rio Maracujá	<b>7</b>
	Águas do Gandarela	Córregos Mingú/Vilela	<b>4</b>

Região	UTE	Microbacia Indicada	Pontuação Final
<b>Médio-Alto</b>	Rio Taquaraçu	Ribeirão Ribeiro Bonito	<b>9</b>
	Ribeirão da Mata	Ribeirão do Urubu	<b>7</b>
	Carste	Córrego Pau de Cheiro	<b>6</b>
	Ribeirão Jequitibá	Córrego Mirim	<b>5</b>
	Poderoso Vermelho	Córrego do Brumado	<b>5</b>

Região	UTE	Microbacia Indicada	Pontuação Final
<b>Médio-Baixo</b>	Rio Cipó	Córrego Soberbo	<b>7*</b>
	Rio Paraúna	Rio Paraúna (até o córrego Tijucal)	<b>7</b>
	Santo Antônio-Maquiné	Córrego Picão (região do Saco-preto)	<b>5</b>

\* Definida como maior prioridade em razão da menor disponibilidade hídrica

Região	UTE	Microbacia Indicada	Pontuação Final
<b>Baixo</b>	Guaicuí	Córrego Pedras Grandes	<b>9</b>
	Rio Bicudo	Nascentes do Rio Bicudo	<b>8</b>
	Rio Curimataí	Córrego Riachão	<b>6</b>