

**ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA DE NÍVEL MÉDIO EM ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA  
E NO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO TÉCNICA EM EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES**

## **GABARITOS**

### **EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EM EDIFICAÇÕES**

<b>QUESTÃO</b>	<b>RESPOSTA</b>
<b>01</b>	<b>C</b>
<b>02</b>	<b>D</b>
<b>03</b>	<b>E</b>
<b>04</b>	<b>B</b>
<b>05</b>	<b>C</b>
<b>06</b>	<b>C</b>
<b>07</b>	<b>D</b>
<b>08</b>	<b>D</b>
<b>09</b>	<b>E</b>
<b>10</b>	<b>A</b>
<b>11</b>	<b>C</b>
<b>12</b>	<b>E</b>
<b>13</b>	<b>B</b>
<b>14</b>	<b>E</b>
<b>15</b>	<b>C</b>
<b>16</b>	<b>B</b>
<b>17</b>	<b>E</b>
<b>18</b>	<b>D</b>
<b>19</b>	<b>A</b>
<b>20</b>	<b>B</b>

### **ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA**

<b>QUESTÃO</b>	<b>RESPOSTA</b>
<b>01</b>	<b>E</b>
<b>02</b>	<b>C</b>
<b>03</b>	<b>B</b>
<b>04</b>	<b>D</b>
<b>05</b>	<b>A</b>
<b>06</b>	<b>C</b>
<b>07</b>	<b>B</b>
<b>08</b>	<b>A</b>
<b>09</b>	<b>E</b>
<b>10</b>	<b>C</b>
<b>11</b>	<b>D</b>
<b>12</b>	<b>B</b>
<b>13</b>	<b>A</b>
<b>14</b>	<b>D</b>
<b>15</b>	<b>C</b>
<b>16</b>	<b>E</b>
<b>17</b>	<b>B</b>
<b>18</b>	<b>A</b>
<b>19</b>	<b>D</b>
<b>20</b>	<b>E</b>