

## Actividad con el ADN de la familia Blackett

Hoja de respuestas nº 2 para el registro de datos de genotipo STR

<b>STR</b>	<b>Luisa</b>	<b>Teresa</b>	<b>Mónica</b>	<b>Esther</b>	<b>Esteban</b>
<b>D3S1358</b>	<b>15, 18</b>	<b>15, 16</b>	<b>15, 16</b>	<b>16, 18</b>	<b>16, ?</b>
<b>vWA</b>	<b>14, 18</b>	<b>14, 17</b>	<b>17, 18</b>	<b>17, 18</b>	<b>17, ?</b>
<b>FGA</b>	<b>21, 25</b>	<b>21, 24</b>	<b>21, 22</b>	<b>21, 24</b>	<b>22, 24</b>
<b>AMEL</b>	<b>X X</b>	<b>X X</b>	<b>X X</b>	<b>X X</b>	<b>X Y</b>
<b>D8S1179</b>	<b>13, 13</b>	<b>13, 13</b>	<b>13, 15</b>	<b>13, 15</b>	<b>13, 15</b>
<b>D21S11</b>	<b>29, 31</b>	<b>28, 31</b>	<b>28, 29</b>	<b>28, 29</b>	<b>28, ?</b>
<b>D18S51</b>	<b>16, 17</b>	<b>17, 18</b>	<b>17, 18</b>	<b>16, 18</b>	<b>18, ?</b>
<b>D5S818</b>	<b>11, 12</b>	<b>11, 12</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, ?</b>
<b>D13S317</b>	<b>11, 11</b>	<b>8, 11</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, 11</b>	<b>8, 11</b>
<b>D7S820</b>	<b>10, 13</b>	<b>10, 13</b>	<b>9, 10</b>	<b>9, 13</b>	<b>9, (10 o 13)</b>
<b>D16S539</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, 11</b>	<b>11, 12</b>	<b>11, 12</b>
<b>THO1</b>	<b>9, 9.3</b>	<b>8, 9.3</b>	<b>9, 9.3</b>	<b>9.3, 9.3</b>	<b>8, 9.3</b>
<b>TPOX</b>	<b>8, 11</b>	<b>8, 11</b>	<b>8, 8</b>	<b>8, 8</b>	<b>8, ?</b>
<b>CSF1PO</b>	<b>11, 13</b>	<b>13, 13</b>	<b>11, 12</b>	<b>13, 13</b>	<b>12, 13</b>

*Actividad con el ADN de la familia Blackett*

*De: Biología Humana en El Proyecto Biológico, <http://www.biologia.arizona.edu>*