# DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

**Textura general:**

**Otras texturas:**

**Descripción de la matriz:**

**Observaciones:**

# COMPOSICIÓN (% Vol.) - Colocar IGM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  |  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | | |
|  | | |

# DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

**Textura general:**

**Otras texturas:**

**Descripción de la matriz:**

**Observaciones:**

# COMPOSICIÓN (% Vol.) - Colocar IGM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ComponentesTotal en roca (%)JuvenilesAccesoriosAccidentales** | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  |  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | | |
|  | | |

# DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

**Textura general:**

**Otras texturas:**

**Descripción de la matriz:**

**Observaciones:**

# COMPOSICIÓN (% Vol.) - Colocar IGM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ComponentesJuvenilesAccesoriosAccidentales** | | **Total en roca (%)** |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  |  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | | |
|  | | |

# DESCRIPCIÓN MICROSCÓPICA

**Textura general:**

**Otras texturas:**

**Descripción de la matriz:**

**Observaciones:**

# COMPOSICIÓN (% Vol.) - Colocar IGM

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ComponentesJuvenilesAccesoriosAccidentales** | | **Total en roca (%)** |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | | |
|  | |  |
|  | |  |
|  |  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | |
|  |  |
|  |  |
|  | | |
|  | | |