|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tejido fundamental | | | | | | |
| FECHA (AAAA/MM/DD): 2018/05/30 | | | | | Versión del guion: 01 | Número de consecutivo: AU029 |
| Nombre del profesor: Liliana Rocío Botero - Paola Reyes Torres | | | | Nombre del programa: Grupos de Investigación GRINBIO y E-Virtual | | |
| Curso/Asignatura/Módulo: Laboratorio de Biotecnología Virtual | | | | | | |
| Tema: Tejido fundamental | | | | | | |
| Nombre de realizador: Nombre del realizador | | | Nombre del gestor audiovisual: Carolina Llanos-David Castaño | | | |
| #Párrafo | Intención de la voz/sonidos adicionales | Texto para locución | | | | |
| 1 | **Voz**: animada  **Música de fondo**: Tipo de música a criterio del gestor | El tejido fundamental o tejido de sostén es considerado el esqueleto de la planta, pues le confiere la fuerza, solidez y resistencia para que pueda mantenerse erguida y sostener las ramas durante los vientos y la lluvia. | | | | |
| 2 | **Voz**: animada  **Música de fondo**: Tipo de música a criterio del gestor | Este tejido está conformado por células del parénquima, colénquima y esclerénquima. | | | | |

Voz en off completa (Para locución)

El tejido fundamental o tejido de sostén es considerado el esqueleto de la planta, pues le confiere la fuerza, solidez y resistencia para que pueda mantenerse erguida y sostener las ramas durante los vientos y la lluvia.

Este tejido está conformado por células del parénquima, colénquima y esclerénquima.