

¿Cuáles son las estructuras construidas con pico, pala y barrenos?

- Zanjas de infiltración
- 2 Fosas en torrenteras
- 3 Qhochas



¿Qué es lo más importante antes de plantar?

- 1 Tener los plantines
- 2 Planificar
- 3 Tener agua



¿Cuántas partes tienen las vertientes?

- 1 Tres partes
- 2 Cinco partes
- 3 Dividido en dos partes



¿Qué especies se pueden sembrar para recargar una vertiente?

- 1 Chilliwa
- 2 Paja blanda e Ichu
- 3 Iru icho
- Todas las anteriores

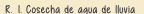


R. 4. Todas las anteriores

¿Cómo se llama la recolección de agua de lluvia en estanques de tierra o de concreto para microriego o agua potable?

1 Cosecha de agua de lluvia

Fuentes de agua



¿Con qué puede ser impermeabilizado un reservorio de agua colectado?

- 1 arcilla
- 2 Plástico
- 3 Geomembrana
- Todas las anteriores



R: 4. Todas las anteriores

¿Cuál debe ser la buena profundidad de suelo antes de plantar?

- 🚹 Mínimo 30 cm.
- 2 Máximo 50 cm.
- Entre 40 a 65 cm.



R. I. Mínimo 30 cm.

¿Cómo se llama la práctica que disminuye la fuerza erosiva de la escorrentía?

- Protección de fuentes de agua
- 2 Barreras vivas
- 3 Cortinas rompevientos



R. 2. Barreras vivas

¿Cómo deben construirse los caminos y aberturas para atravesar una cortina rompevientos?

- 1 En línea recta
- 2 Intercalado
- 3 En diagonal
- 4 Anchos





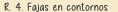
¿Cuáles son los tipos de terrazas?

- 1 Terrazas individuales; terrazas angostas; terrazas de banco
- Terrazas grupales; terrazas anchas; terrazas limpias
- 3 Terrazas manuales; terrazas angostas; terrazas superficiales

R. I. Terrazas individuales; terrazas angostas; terrazas de banco.

¿Cómo se llama el espacio de terreno que se construye transversalmente a la pendiente del terreno, sobre la cual se instalan cultivos?

- 💶 Siembra en curvas a nivel
- 2 Agroforestería
- 3 Labranza conservacionista
- 4 Fajas en contornos





¿Cuál es la combinación de la agroforestía Silvopastoril?

- 1 Árbol +cultivo
- 2 Árbol + pastos
- 3 Árbol + cultivo + pastos



R. 2. Árbol + pastos

¿Qué produce el cultivo en tierras de ladera?

- 1 Mejora el suelo y el agua se infiltra mejor
- 2 Cultivos de mejor calidad
- Muchas pérdidas de suelo, materia orgánica, agua y fertilidad
- R. 3. Muchas pérdidas de suelo, materia orgánica, agua y fertilidad

¿Cómo se llama el espacio donde se produce y circula el agua de lluvia, de vertientes y de pozos?

- 1 Cascada
- 2 Cuenca
- 3 Manantial



R 2 Cuenca

¿Qué es evapotranspiración?

- 1 La cantidad de agua que el suelo pierde por la evaporación o transpiración de las plantas.
- 2 La cantidad de agua que pierde las plantas por la sequedad de la tierra.
- La cantidad de agua que pierde la zona a consecuencia de las bajas lluvias.
- R. I. La cantidad de agua que el suelo pierde por la evaporación o transpiración de las plantas.

¿Cómo se llama aquel cultivo que requiere escardas?

- 1 Cultivo denso
- 2 Cultivo limpio
- 3 Cultivo grueso



R. 2. Cultivo limpio

La alfalfa, avena, trigo, cebada, entre otros, son cultivos:

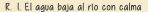
- 1 Densos
- 2 Limpios



R | Densos

¿Qué sucede si las laderas de las cuencas altas están bien cuidadas, además de buena conservación de suelos agrícolas?

- 💶 El agua baja al río con calma
- 2 Los cerros se ven más lindos
- 3 Habría más comida



¿Cuál es la tecnología más recomendada es la construcción de sistemas de protección de riveras de río?

- 1 Infraestructuras livianas y pequeñas
- 2 Infraestructuras suaves, blandas o flexibles
- 3 Infraestructuras duras y grandes
- R. 2. Infraestructuras suaves, blandas o flexibles

¿Qué es la plantación cuadriculada de estacones de sauce llorón?

- 1 Son plantaciones de 4x4
- Son plantaciones de forma cuadrada que se hacen en la parte alta de la cuenca
- Son plantaciones en 2 y 4 filas de estacones (8-12 cm. de grosor) a lo largo del borde del río.
- R: 3. Son plantaciones en 2 y 4 filas de estacones (8-12 cm. de grosor) a lo largo del borde del río.