

Código	Listado técnicas en orden alfabético	Tipología técnicas	
TCD_02	Canaleta viva	Técnicas complementarias	Drenajes
TEAF_03	Cepillos vivos	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TCD_03	Cuentas verdes	Técnicas complementarias	Drenajes
TRTL_01 / TRAF_01	Decapado y cobertura con tierra vegetal de obra con semillas	Técnicas de protección superficial del suelo Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas Técnicas de recubrimiento
TMEAF_06	Deflector vivo de madera	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMEAF_08	Deflector vivo de madera y fajina	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMEAF_07	Deflector vivo de madera y piedra	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMEAF_12	Diques mixtos (madera y piedra)	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TCD_04	Diques mixtos (madera y ramaje)	Técnicas complementarias	Drenajes
TEAF_17 / TMET_01	Empalizada viva	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas de estabilización Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMEAF_01 / TMET_03	Enrejados vivos	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_08	Entramado vivo Aquila	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_05 / TMEAF_04	Entramado vivo con pared doble Krainer	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMET_04 / TMEAF_02	Entramado vivo con pared simple	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMEAF_03	Entramado vivo con pared simple con pared frontal en ámbito fluvia	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMET_07	Entramado vivo Loricata	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_06	Entramado vivo Roma	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_12 / TMEAF_13	Escolleras vegetalizadas	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TEAF_02 / TESTL_01	Estaquillados	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales Técnicas de estabilización	Técnicas de estabilización Técnicas de estabilización de suelos en taludes o laderas
TEAF_19	Estera de carrizos	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_18	Estera de ramaje	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_11	Estratos vivos de ramas y piedras	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_07	Fajina de helófitos	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TCD_01 / TESTL_02	Fajinas vivas	Técnicas complementarias Técnicas de estabilización	Drenajes Técnicas de estabilización de suelos en taludes o laderas
TEAF_06	Fajina viva de ribera	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_05	Fajinas de rama seca	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TMEAF_09	Gaviones vegetalizados	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMET_10	Gaviones vegetalizados cilíndrico	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_09	Gaviones vegetalizados de malla metálica	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMET_11	Gaviones vegetalizados laminar	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TMRTL_03	Geomallas tridimensionales	Técnicas de protección superficial del suelo	Técnicas mixtas de recubrimiento en taludes o laderas
TRTL_04 / TRAF_04	Hidromanta	Técnicas de protección superficial del suelo Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas Técnicas de recubrimiento
TRTL_03 / TRAF_03	Hidrosiembra	Técnicas de protección superficial del suelo Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas Técnicas de recubrimiento
TRTL_06 / TRAF_06	Implantación de fragmentos de planta	Técnicas de protección superficial del suelo Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas Técnicas de recubrimiento
TCD_05	Islas flotantes	Técnicas complementarias	Revegetación
TEAF_14	Lecho de estacas	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_15	Lechos de plantas	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_13	Lechos de ramaje	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TESTL_03	Lechos vivos	Técnicas de estabilización	Técnicas de estabilización de suelos en taludes o laderas
TEAF_12	Lechos vivos de ramaje y plantas	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TMEAF_10	Malla de triple torsión revegetada	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMRTL_01	Mantas orgánicas	Técnicas de protección superficial del suelo	Técnicas mixtas de recubrimiento en taludes o laderas
TMET_13	Muro verde	Técnicas mixtas de estabilización de taludes	Técnicas mixtas de estabilización de taludes
TEAF_04	Peines vivos	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TESTL_04	Peldaños de leña	Técnicas de estabilización	Técnicas de estabilización de suelos en taludes o laderas
TRAF_05	Plantación de especies herbáceas	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento
TRAF_08	Plantación de herbazales estructurados	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento
TEAF_01	Plantaciones de árboles y arbustos	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TMEAF_11	Rampas de piedra	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMRTL_02	Red de coco	Técnicas de protección superficial del suelo	Técnicas mixtas de recubrimiento en taludes o laderas
TEAF_08	Ribalta viva	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TMEAF_05	Rollada viva riparial	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización aplicables en ámbitos fluviales
TMET_02 / TEAF_16	Rollos vegetalizados	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas mixtas de estabilización de taludes Técnicas de estabilización
TRTL_02 / TRAF_02	Siembras	Técnicas de protección superficial del suelo Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas Técnicas de recubrimiento
TRAF_07 / TRTL_05	Trasplante de tepes (obra o externo)	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales Técnicas de protección superficial del suelo	Técnicas de recubrimiento Técnicas de recubrimiento en taludes o laderas
TEAF_09	Trenzado vivo diagonal	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TEAF_10	Trenzado vivo horizontal	Técnicas de recubrimiento y de estabilización aplicables en ámbitos fluviales	Técnicas de estabilización
TESTL_05	Trenzados vivos	Técnicas de estabilización	Técnicas de estabilización de suelos en taludes o laderas