Tipos de proyectos de DPT

La siguiente tabla clasifica, con diferentes tipologías, la amplia gama de proyectos de dinero por trabajo ejecutados ya sea en emergencia o en programas públicos de empleo de largo plazo

|  |  |
| --- | --- |
| Àrea de trabajo | Actividades |
| Infraestructura económica | |
| Sector carreteras | * Rehabilitación/mantenimiento de carreteras rurales o urbanas * Construcción y mantenimiento de carreteras secundarias y caminos (por ejemplo, pavimento, tratamientos de lodos) * Marcas de camino y construcción de las señales de tráfico * Rotura de la roca para carreteras * Construcción / mantenimiento de puentes peatonales * Construcción / mantenimiento de alcantarillas, derivas, cercas y muros de contención * Construcción de paradas de autobús, rampas en las aceras y pasos * Limpieza de la infraestructura vial existente |
| Mercados | * Rehabilitación y/o construcción de mercados públicos * Pavimentación del suelo de los mercados * Construcción de almacenes, vías de acceso y estacionamientos * Plantar árboles para sombra * Instalación de letrinas y pozos de eliminación de residuos * Realización de bases más altas para helipuertos, patios de mercado y mercados para ganado/aves de corral |
| Sistemas de riego / otras obras de infraestructura productiva | * Rehabilitación y/o mejora de los sistemas de riego de superficie de pequeña escala * Perforación y protección de los canales de riego y drenajes * Construcción de estructuras de retención de agua pequeñas (por ejemplo, presas de tierra, embalses) para el riego, la captura de peces y agua para el ganado |
| Infraestructura sanitaria | |
| Agua potable | * Construcción y mantenimiento de: * redes de abastecimiento de agua de la comunidad * pozos poco profundos (incluyendo bombas y accesorios de uso manual) * pequeñas represas * estanques y otras estructuras de captación de agua, refugios * drenaje y canales * ampliación de los sistemas de distribución de agua * desvío de arroyos * mejora y protección de fuentes |
| Aguas pluviales | * Construcción y mantenimiento de: * gaviones * canales de agua * sistemas de drenaje * pozos de infiltración * Instalación de canales y arcos |
| Aguas residuales y residuos sólidos | * Construcción/rehabilitación/mantenimiento de: * redes de alcantarillado * escotillas de alcantarillado y pozos cubiertos * estanques de maduración o de floculación * pozos de eliminación de residuos * letrinas secas o húmedas * Recolección de basura en las zonas urbanas pobres * Preparación de los vertederos principales e intermedios * Sensibilización sobre saneamiento a través de programas educativos |
| Infraestructura social | |
|  | * Construcción / rehabilitación / mantenimiento de: * aulas de las escuelas y centros de capacitación * clínicas comunitarias o centros de salud * instalaciones de servicios sociales * centros de cuidado de niños * hogares de ancianos * centros comunitarios y bibliotecas * instalaciones de ocio (teatros, parques, campos de juego) * duchas, baños públicos o letrinas * viviendas para grupos vulnerables y de bajos ingresos * Fabricación de elementos de mampostería y cubiertas en el sitio * Pintado de edificios públicos y paredes de la calle * Barrido de calles * Puesta en marcha de centros de cuidado infantil |
| Proyectos ambientales/Agrícolas | |
| Proyectos de conservación de suelos y aguas | * Construcción de terrazas y pequeñas presas para aumentar la infiltración * Forestación * Creación de viveros de árboles, zonas forestales comunitarias y corta fuegos * Estructuras de mampostería o gaviones secos para protección * Estructuras de control de inundaciones como diques de protección, presas y barreras de contención de barrancos * Drenaje de zonas inundadas * Renovación de cuerpos de agua tradicionales, incluyendo desazolve de tanques * Recuperación de cuerpos de agua |
| Productividad y disponibilidad de la tierra y la restauración de la fertilidad del suelo | * Cierre de áreas / porciones de madera * Desarrollo agro-forestal * Medidas de conservación físicas, por ejemplo, laderas en las terrazas * Desarrollo de micro-nichos * Eliminación de árboles nocivos * Medidas biológicas * Remoción de escombros/cepillado de arbustos * Recuperación de suelos extremadamente degradados * Control de cárcavas * Compostaje/bono orgánico para la tierra cultivada |
| Disponibilidad de forraje | * Vallas vegetales y cinturones de forraje * Medidas de conservación * Recolección de semillas de forrajes * Sistemas de Paddock * Control de anegamiento * Viveros de usos múltiples |

Adaptado de: Public works as a safety net: Design, evidence, and implementation (2012) The World Bank