

Las áreas de influencia son definidas en función a lineamientos nacionales, internacionales, resultados de las evaluaciones cuantitativas de impactos potenciales y experiencia profesional en proyectos similares.

A continuación se presentan las definiciones de las distintas áreas utilizadas para la evaluación de los potenciales impactos ambientales y sociales del Proyecto:

- **Área Las Bambas:** El área donde se encontrarán directamente emplazadas las principales instalaciones del Proyecto. La HP está basada en los diseños de ingeniería, más una franja de amortiguamiento de 50 m alrededor de los componentes de mina para dar cabida a cualquier cambio que pueda ocurrir durante la fase de diseño final.
- **Área del Mineroducto:** El área incluirá el derecho de vía en el cual se ubicará el mineroducto, el futuro acceso de servicio, la línea de transmisión eléctrica hacia las estaciones de bombeo y el espacio requerido para la construcción e instalaciones auxiliares. La huella propuesta para la etapa de construcción abarcará un ancho total de 30 m en los tramos planos o en talud, 50 m en algunos cruces de agua y entre 200 m y 350 m en la ubicación de las estaciones bombeo, las estaciones de monitoreo de presión, dependiendo de la sinuosidad de las áreas.
- **Área de Tintaya:** se refiere al área donde se ubican las instalaciones de la Operación Tintaya y su expansión el Proyecto Antapaccay. El Proyecto propone la construcción de las instalaciones de las Plantas de Molibdeno y Filtro y el Área de Almacenamiento de Concentrados en esta área industrial. Esta área es de propiedad de Xstrata Tintaya S.A.
- **Límite de Propiedad Projectado:** Consiste en los límites de los terrenos propiedad de Xstrata y será utilizado para limitar el acceso de la población a las actividades e instalaciones del Proyecto. Esencialmente es el área dentro del cual se aplican las restricciones de acceso al público por temas de salud y seguridad. Durante las etapas tempranas de la operación abarcará toda la subcuenca del Río Ferrobamba pero se expandirá a medida que se inicie la explotación de los tajos de Chalcobamba y Sulfobamba (a partir del año 7 y año 12 de la etapa de operaciones).
- **Área de Influencia Directa (AID):** Esta es el área donde se espera que ocurran la mayoría de los impactos directos del Proyecto. Por lo tanto, la mayoría de los análisis de evaluación de impactos se enfocarán en el AID. La extensión del AID variará con cada disciplina de acuerdo a lo que se indica en las siguientes secciones.



GEOSINTÉTICOS & COBERTURAS

NUESTROS SERVICIOS:

- Asesoría y Capacitación.
- Control de Calidad (ISO).
- Instalación de Geomembranas.
- Equipos con tecnología de punta.
- Thermosellado en Alta Frecuencia.
- Estudio de Suelos.
- Transporte del Material al Campo.
- Personal Técnico Calificado.
- Proyectos y Diseño de Planos.
- Mantenimiento y Garantía.

☎ 795-0382
 Cel: 970-070-640 / 950-088-179
 subinsaperu@gmail.com

Av. Los Proceres Cdra 70 Calle 4 Mz Pp2 Lt. 3
 Urb. Puerta De Pro Los Olivos. LIMA - PERU

La IMAGEN de su empresa es lo PRIMERO para nosotros



CORPORACION MADRID S.A.C.

TEXTIL



THERMOSELLADOS



SINTÉTICOS



IMPORTADOS



ACRÍLICOS



WWW.MADRIDPERU.COM

Artículos Publicitarios

☎ 539-0999 / 539-0184 / 539-2304

Telefax: 539-0110 | Cel: 99815-7880

ventasmadrid@yahoo.es | ventas@madridperu.com

Av. Los Proceres Cdra 70 Calle 4 Mz Pp2 Lt. 3

Urb. Puerta De Pro Los Olivos. LIMA - PERU