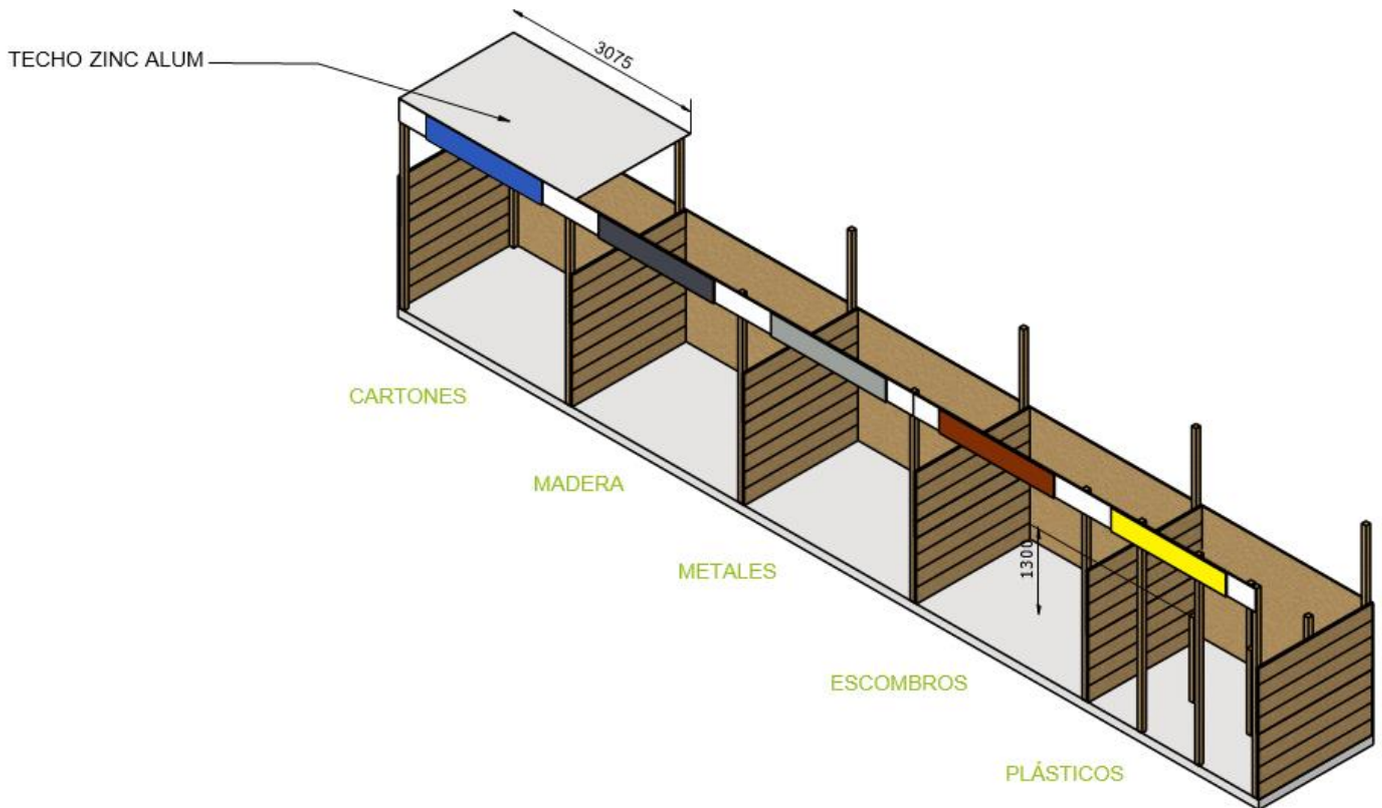
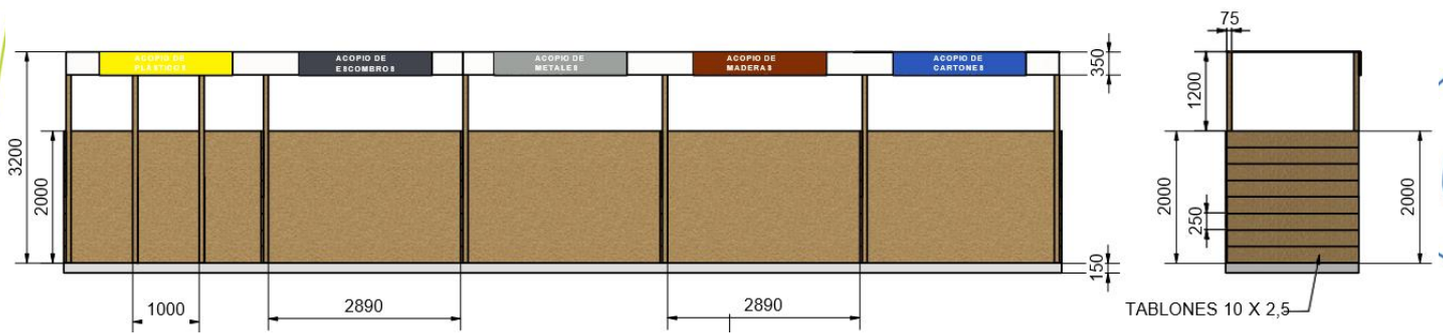


ESPECIFICACIONES PUNTO LIMPIO EN OBRA



Se recomienda que el punto limpio sea un espacio delimitado, se sugiere que sea construido de madera y con piso de losa de hormigón, para evitar el contacto con la tierra directa. En la imagen se muestran las dimensiones establecidas para que los espacios puedan llenarse en su capacidad máxima, en un tiempo aproximado de un mes cuando la obra está en su momento más alto de generación de residuos. Esto nos ayuda a estar constantemente limpiando y extrayendo los residuos separados de la obra evitando su acumulación en el tiempo.

La señalización debe estar visible y se pueden usar distintas estrategias para inducir la segregación de los residuos en los espacios que corresponda, pintando por ejemplo los espacios de segregación con el color correspondiente. Es importante que el punto limpio esté ubicado estratégicamente dentro del sitio de la obra para facilitar el acceso de los trabajadores y minimizar el tiempo de transporte de los residuos. Además, debe ser accesible para vehículos de carga y descarga. Además del piso de losa de hormigón para evitar contacto con la tierra, se deben implementar medidas para prevenir la contaminación del suelo y de aguas subterráneas. Esto podría incluir barreras o sistemas de contención adecuados.