

ESCALA 1:200

CARRETERA

CALLE SA TALAIA

CALLE DEL METGE

- 1 - - - - VALLADO OBRA
- 2 OFICINA DE OBRA
- 3 VESTUARIO Y ASEO DEL PERSONAL DE OBRA
- 4 CONTENEDOR DE RESIDUOS ORGANICOS DEL PERSONAL
- 5 ZONA DE CONTENEDORES DE RESIDUOS DE OBRA

CODIGO LER	ACOPIO N° 1 MATERIALES
170101	HORMIGON, MORTEROS Y DERIVADOS
170102	LADRILLOS
170103	MATERIALES CERÁMICOS
170802	MATERIALES A PARTIR DE YESO
170201	MADERA
170202	VIDRIO
170203	PLASTICOS
170405	HIERRO Y ACERO
170407	METALES MEZCLADOS
200101	PAPEL Y CARTON

CODIGO LER	ACOPIO N° 2 MATERIALES
150110	ENVASES SUST. PELIGROSAS
160504	GASES PELIGROSOS
170301	MEZCLAS BITUMINOSAS
170410	CABLES
150202	ABSORBENTES, MATERIALES DE FILTRACION, TRAPOS Y ROPAS CONTAMINADOS POR SUST. PELIGROSAS
80111	RESIDUOS PINTURA Y BARNIZ
80409	RESIDUOS DE ADHESIVOS

170605 MATERIALES DE CONSTRUCCION QUE CONTIENEN AMIANTO
RESIDUOS DE FIBROCEMENTO
EL CENTRO DE DESCONTAMINACION CAT SE ENCARGA DE LA TOTALIDAD DEL PROCESO

ACOPIO N° 1 ⑤ ACOPIO N° 2

LOS RESIDUOS PROCEDENTES DE LOS DERRIBOS SE DEPOSITARAN EN EL SUELO DE LA PLANTA BAJA Y SE CARGARAN DIRECTAMENTE EN CAMION PARA SU TRASLADO A VERTEDERO
(NO PERMANECERAN ACOPIADOS EN OBRA)

LA TIERRA Y PIEDRAS PROCEDENTES DE LA EXCAVACION SE CARGARAN DIRECTAMENTE EN CAMION PARA SU TRASLADO A VERTEDERO
(NO PERMANECERAN ACOPIADAS EN OBRA)

ESTUDIO DE GESTION DE RESIDUOS DE REHABILITACION Y REFORMA DE EDIFICACION EXISTENTE (CAN JERONI) EN CALLE SA TALAIA N° 17 y 19 DE SANT JOSEP DE SA TALAIA PARA ADAPTACION A SALA POLIVALENTE
SELECCION Y UBICACION DE CONTENEDORES

OCTUBRE 2013

ARQUITECTO : ROGELIO J. IBAÑEZ Y LUCEA

GR1