

<b>Edificio:</b>	<b>Campus:</b>	
<b>Laboratorio:</b>	<b>Fecha solicitud:</b>	<b>Fecha acceso:</b>
<b>Contacto:</b>	<b>Teléfono:</b>	

**Envases y Recipientes A DEPOSITAR**

Tipo de Residuo*	Contenedores		Garrafas		Sobremesa		Peso aprox.
	30L	60L	10L	25L	5L	10L	
RESIDUOS AGROQUÍMICOS							
RESINA IMPRESIÓN 3D CATALIZADA							
CARTUCHOS DE TONER REUTILIZABLES							
ACEITE MINERAL							
DISOLVENTE ORGANICO HALOGENADO							
DISOLVENTE ORGANICO NO HALOGENADO							
ENVASES VACIOS DE PLASTICO CONTAMINADOS							
ENVASES VACIOS DE VIDRIO CONTAMINADOS							
ENVASES VACIOS DE METAL CONTAMINADOS							
RESIDUOS IMPRESIÓN 3D: CARTUCHOS TONER, MATERIAL IMPREGNADO, BOLSAS VACIAS QUE HAN CONTENIDO RESINA							
AEROSOLES VACIOS							
MATERIAL CONTAMINADO							
MERCURIO							
CARTUCHOS DE GAS (butano/propano)							
REACTIVOS DE LABORATORIO							
SOLUCIONES ACIDAS							
SOLUCIONES BASICAS							
BATERÍAS DE PLOMO							
PILAS ALCALINAS							
SUELOS Y TIERRAS CONTAMINADOS							
AGUAS DE LABORATORIO							
RESIDUOS BIOSANITARIOS							
VIRUTA METÁLICA NO CONTAMINADA							

**Envases y Recipientes A RECOGER**

Contenedores		Garrafas		Sobremesa	
30L	60L	10L	25L	5L	10L

**Nº Pegatinas solicitadas:**

Una vez completado enviarla por DUMBO al Servicio de Prevención de Riesgos Laborales de la UPCT

**\*Tipos de Residuos** gestionados por la UPCT:

RESIDUO	LER	DESCRIPCION DEL RESIDUO
RESIDUOS AGROQUÍMICOS	020108	Residuos agroquímicos que contienen sustancias peligrosas
RESINA IMPRESIÓN 3D CATALIZADA	080312	Residuos de tintas que contienen sustancias peligrosas
CARTUCHOS DE TONER REUTILIZABLES	080318	Residuos de tóner de impresión distintos de los especificados 080317
ACEITE MINERAL	130205	Aceites minerales no clorados de motor, de transmisión mecánica y lubricantes
DISOLVENTE ORGANICO HALOGENADO	140602	Otros disolventes y mezclas de disolventes halogenados
DISOLVENTE ORGANICO NO HALOGENADO	140603	Otros disolventes y mezclas de disolventes
ENVASES VACIOS DE PLASTICO CONTAMINADOS	150110	Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas
ENVASES VACIOS DE VIDRIO CONTAMINADOS		
ENVASES VACIOS DE METAL CONTAMINADOS		
RESIDUOS IMPRESIÓN 3D: CARTUCHOS TONER, MATERIAL IMPREGNADO, BOLSAS VACIAS QUE HAN CONTENIDO RESINA		
AEROSOLES VACIOS	150111	Envases metálicos, incluidos los recipientes a presión vacíos, que contienen una matriz sólida y porosa peligrosa (por ejemplo, amianto)
MATERIAL CONTAMINADO	150202	Absorbentes, materiales de filtración (incluidos los filtros de aceite no especificados en otra categoría), trapos de limpieza y ropas protectoras contaminados por sustancias peligrosas
MERCURIO	160108	Componentes que contienen mercurio
CARTUCHOS DE GAS (butano/propano)	160504	Gases en recipientes a presión (incluidos los halones) que contienen sustancias peligrosas.
REACTIVOS DE LABORATORIO	160506	Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio
SOLUCIONES ACIDAS	160507	Productos químicos inorgánicos desechados que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas
SOLUCIONES BASICAS	160507	
BATERÍAS DE PLOMO	160601	Baterías de plomo
PILAS ALCALINAS	160604	Pilas alcalinas
SUELOS Y TIERRAS CONTAMINADOS	170503	Tierra y piedras que contienen sustancias peligrosas
AGUAS DE LABORATORIO	180106	Productos químicos que consisten en sustancias peligrosas, o contienen dichas sustancias
<b>RESIDUOS BIOSANITARIOS</b>	<b>180103</b>	Residuos cuya recogida y eliminación es objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones
<b>VIRUTA METÁLICA NO CONTAMINADA</b>	<b>200140</b>	Metales