



CUADRO DE SEGREGACIÓN DE RESIDUOS

| Clasificación | Residuos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--------------------|------------|-----|-------------------|---------------------------|------------------|----------------------------------|----------------------------------|--|-------------|----------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|-----|----------------|-----|-----------------|---------------------------|----------------|-----|------------------|---------------------------|-------|---------------------------|----------|---------------------------|---------------------|---------------------------|--|--|
| Grupo I Domésticos (Con bolsa Negra o cont. específico)  | RESIDUOS DOMÉSTICOS O GENERALES ASIMILABLES A URBANOS (RESIDUO NO PELIGROSO) - Papel, Cartón, metales, plástico, vidrio, restos de comida y otros producidos en áreas sin actividad relacionada con la salud humana tales como oficinas, comedores, cafeterías, almacenes, salas de espera y similares. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo II Sanitarios Asimilables a Domésticos (Con bolsa Marrón o cont. específico)  | RESIDUOS SANITARIOS ASIMILABLES A DOMÉSTICOS O URBANOS (RESIDUO NO PELIGROSO) - Residuos producidos en la actividad asistencial y/o de investigación asociada como: restos de curas y pequeñas intervenciones quirúrgicas, bolsas de orina vacías, empapadores, filtros de diálisis, sondas, pañales, yesos, vendajes, gasas, guantes y otros desechables quirúrgicos, bolsas de sangre vacías, y en general todos aquellos cuya recogida y eliminación no ha de ser objeto de requisitos especiales para prevenir infecciones. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.a Peligrosos Sanitarios  con bolsa roja  Sobre embalaje para contenedores de punzantes | RESIDUOS CUYA RECOGIDA Y ELIMINACIÓN ES OBJETO DE REQUISITOS ESPECIALES PARA PREVENIR INFECCIONES A. Infecciosos <table border="1"> <tr> <td>FIEBRES HEMORRÁGICAS VÍRICAS: Fiebre de Congo-Crimea, de Lassa, Marburg, Ebola, Argentina (Junin), Boliviana (Machupo), Complejos encefálicos transmitidos por artrópodo (erbovirus)</td> <td>Todos los residuos</td> </tr> <tr> <td>BRUCELOSIS</td> <td>Pus</td> </tr> <tr> <td>DIFTERIA FARINGEA</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>DIFTERIA CUTÁNEA</td> <td>Secreciones de lesiones cutáneas</td> </tr> <tr> <td>ENCEFALITIS DE CREUTZELFS-JACOBS</td> <td>Material contaminado con: sangre, LCR y tejidos de infectividad alta</td> </tr> <tr> <td>MUERMO/BORM</td> <td>Secreciones de lesiones cutáneas</td> </tr> <tr> <td>TULARÉMIA PULMONAR</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>TULARÉMIA PULMONAR</td> <td>Pus</td> </tr> <tr> <td>ÁNTRAX CUTÁNEO</td> <td>Pus</td> </tr> <tr> <td>ÁNTRAX INHALADO</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>PESTE BUBÓNICA</td> <td>Pus</td> </tr> <tr> <td>PESTE PNEUMÓNICA</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>RABIA</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>FIEBRE Q</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>TUBERCULOSIS ACTIVA</td> <td>Secreciones respiratorias</td> </tr> <tr> <td>INFECCIONES QUE PRECISEN AISLAMIENTO DE CONTACTO (Colitis pseudomembranosa, conjuntivitis aguda viral, infecciones por microorganismos multiresistentes, infecciones emergentes)</td> <td>Residuos procedentes de la localización de la infección En caso de ser sistémica todos los residuos.</td> </tr> </table> B. Agujas y otro material punzante y/o cortante. (En contenedor de punzantes). C. Cultivos y reservas de agentes infecciosos. D. Residuos infecciosos de animales de experimentación. E. Vacunas vivas y atenuadas. (Viales y jeringas con resto de la vacuna y vacunas caducadas) F. Sangre y hemoderivados en forma líquida o en recipientes (cantidades superiores a 100 ml.). G. Residuos anatómicos humanos de pequeña entidad (fuera del ámbito del Decreto 95/2001 de 3 de abril). | FIEBRES HEMORRÁGICAS VÍRICAS: Fiebre de Congo-Crimea, de Lassa, Marburg, Ebola, Argentina (Junin), Boliviana (Machupo), Complejos encefálicos transmitidos por artrópodo (erbovirus) | Todos los residuos | BRUCELOSIS | Pus | DIFTERIA FARINGEA | Secreciones respiratorias | DIFTERIA CUTÁNEA | Secreciones de lesiones cutáneas | ENCEFALITIS DE CREUTZELFS-JACOBS | Material contaminado con: sangre, LCR y tejidos de infectividad alta | MUERMO/BORM | Secreciones de lesiones cutáneas | TULARÉMIA PULMONAR | Secreciones respiratorias | TULARÉMIA PULMONAR | Pus | ÁNTRAX CUTÁNEO | Pus | ÁNTRAX INHALADO | Secreciones respiratorias | PESTE BUBÓNICA | Pus | PESTE PNEUMÓNICA | Secreciones respiratorias | RABIA | Secreciones respiratorias | FIEBRE Q | Secreciones respiratorias | TUBERCULOSIS ACTIVA | Secreciones respiratorias | INFECCIONES QUE PRECISEN AISLAMIENTO DE CONTACTO (Colitis pseudomembranosa, conjuntivitis aguda viral, infecciones por microorganismos multiresistentes, infecciones emergentes) | Residuos procedentes de la localización de la infección En caso de ser sistémica todos los residuos. |
| FIEBRES HEMORRÁGICAS VÍRICAS: Fiebre de Congo-Crimea, de Lassa, Marburg, Ebola, Argentina (Junin), Boliviana (Machupo), Complejos encefálicos transmitidos por artrópodo (erbovirus) | Todos los residuos | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRUCELOSIS | Pus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIFTERIA FARINGEA | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIFTERIA CUTÁNEA | Secreciones de lesiones cutáneas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ENCEFALITIS DE CREUTZELFS-JACOBS | Material contaminado con: sangre, LCR y tejidos de infectividad alta | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MUERMO/BORM | Secreciones de lesiones cutáneas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TULARÉMIA PULMONAR | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TULARÉMIA PULMONAR | Pus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁNTRAX CUTÁNEO | Pus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁNTRAX INHALADO | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PESTE BUBÓNICA | Pus | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PESTE PNEUMÓNICA | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RABIA | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FIEBRE Q | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUBERCULOSIS ACTIVA | Secreciones respiratorias | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INFECCIONES QUE PRECISEN AISLAMIENTO DE CONTACTO (Colitis pseudomembranosa, conjuntivitis aguda viral, infecciones por microorganismos multiresistentes, infecciones emergentes) | Residuos procedentes de la localización de la infección En caso de ser sistémica todos los residuos. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Citotóxicos  | MEDICAMENTOS CITOTÓXICOS Y CITOSTÁTICOS - Restos de medicamentos citostáticos y material contaminado con éstos. - Punzantes o cortantes contaminados con residuos citotóxicos. (En contenedor de punzantes). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Químicos peligrosos  | DISOLVENTES - Xilol, formol y otros disolventes desechados. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Químicos peligrosos  | RESIDUOS LÍQUIDOS ACUOSOS QUE CONTIENEN SUSTANCIAS PELIGROSAS - Desecho de disoluciones acuosas caracterizadas como peligrosas. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Químicos peligrosos  | RESIDUOS DE PRODUCTOS QUÍMICOS PELIGROSOS - Productos químicos caracterizados como peligrosos. - Reactivos de Laboratorios. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Envases contaminados  | ENVASES CON RESTOS DE SUSTANCIAS PELIGROSAS - Envases que contuvieron productos químicos peligrosos y por tanto están contaminados con ellos. Se encuentran vacíos o con un pequeño resto del producto. (Generalmente estos envases disponen de un pictograma de peligrosidad). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo III.b Medicamentos  | MEDICAMENTOS DESECHADOS (RESIDUO NO PELIGROSO) - Medicamentos caducados o en mal estado. - Restos de Medicamentos no administrados. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mezclas Grupos III.a y III.b  | RESIDUOS QUÍMICOS QUE INCLUYAN RESIDUOS DEL GRUPO III.a. - Restos anatómicos conservados en formol u otro producto químico (en recipientes específicos). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo IV | RESIDUOS RADIATIVOS y REGULADOS POR NORMAS ESPECÍFICAS: Gestión diferenciada del resto de residuos. - Restos humanos de entidad regulados por Decreto 95/2001 de 3 de abril - Residuos contaminados con sustancias Radiactivas: Eliminación competencia de ENRESA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Grupo V Peligrosos no específicos de la actividad Sanitaria. (o en contendor específico)  | - Transformadores - Aceites de motor usados, lubricantes, absorbentes, filtros y trapos impregnados con grasas. - Pilas, baterías y acumuladores que contengan hg, ni-cd, plomo... - Restos de Pinturas, disolventes, barnices, productos de limpieza o similares (caracterizados como peligrosos). - Polvo de calderas. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |