

ANEXO I

PRODUCTOS GENERADOS O RELACIONADOS CON SU ACTIVIDAD

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> LODO DE FABRICACIÓN DE HORMIGON | <input type="checkbox"/> HIPOCLORITO ALCALINA (LEJÍA ALCALINA) |
| <input type="checkbox"/> LODO DE FABRICACIÓN DE CEMENTO | <input type="checkbox"/> CONCENTRADO CONTENIENDO CROMO 6 |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACIÓN CONTENIENDO CIANURO | <input type="checkbox"/> CONCENTRADO CONTENIENDO CIANURO |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACIÓN CONTENIENDO CIANURO | <input type="checkbox"/> AGUAS DE LAVADO Y ACLARADO CON CROMO6 |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACIÓN CONTENIENDO CROMO 3 | <input type="checkbox"/> CONCENTRAOOS CONTENIENDO SALES METÁLICAS |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACI6N CONTENIENDO COBRE | <input type="checkbox"/> SEMICONCENTRADOS CONTENIENDO CROMO 6 |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACI6N CONTENIENDO ZINC | <input type="checkbox"/> SEMICONCENTRADOS CONTENIENDO CIANUROS |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACI6N CONTENIENDO CADMIO | <input type="checkbox"/> BAÑOS DE REVELADO |
| <input type="checkbox"/> LODO DE GALVANIZACI6N CONTENIENDO NÍQUEL | <input type="checkbox"/> SOLUCIONES SUSTANCIAS FRIGORÍFICAS |
| <input type="checkbox"/> ÓXIDO DE ZINC | <input type="checkbox"/> RESIDUOS DE FABRICACIÓN DE FÁRMACOS |
| <input type="checkbox"/> SALES DE CURTIR | <input type="checkbox"/> MICELIOS DE HONGOS (FABRICACIÓN DE ANTIBIÓTICOS) |
| <input type="checkbox"/> RESIDUOS DE BAÑOS DE SALES | <input type="checkbox"/> RESIDUOS ÁCIDOS DE ACEITE (MINERAL) |
| <input type="checkbox"/> SALES DE BARIO | <input type="checkbox"/> ACEITES USADOS (MINERAL) |
| <input type="checkbox"/> SALES DE BAÑO DE TEMPLE CONTENIENDO CIANURO | <input type="checkbox"/> COMBUSTIBLES SUCIOS |
| <input type="checkbox"/> ÁCIDOS, MEZCLA DE ÁCIDOS, ÁCIDOS CORROSIVOS | <input type="checkbox"/> ACEITES (PETRÓLEOS) DE CALEFACCIÓN |
| <input type="checkbox"/> LEJÍAS, MEZCLAS DE LEJÍAS CORROSIVAS (BÁSICAS) | <input type="checkbox"/> OTROS (VER APARTADO E.3) |