APENDICE E

**DISTRIBUCION DE AREAS DE LA PLANTA**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | 1.- | Proceso |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 1.1.- | Unidad N.- 1 |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.1.1.- | Reacción |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.1.2.- | Carga/Dosificación |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.1.3.- | Dilución |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 1.2.- | Unidad N.- 2 |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.2.1.- | Reacción |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.2.2.- | Carga/Dosificación |   |   |   |   |   |   |
|  |   |   | 1.2.3.- | Dilución |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 1.3.- | Envase |   |   |   |   |   |   |   |
|  | 2.- | Almacenamiento |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 2.1.- | Materia Prima |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 2.2.- | Producto terminado |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 2.3 | Logística y transporte |   |   |   |   |   |   |
|  | 3.- | Servicio |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 3.1.- | Vapor Y agua caliente |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 3.2.- | Aire Comprimido |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 3.3.- | Agua de proceso |   |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 3.4.- | Agua de enfriamiento |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 3.5.- | Energía eléctrica |   |   |   |   |   |   |   |
|  | 4.- |   | Seguridad y medio ambiente |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 4.1.- | Planta tratamiento de aguas residuales de planta- sistema ozonificación |   |
|  |   | 4.2. | Equipos contra incendio |   |   |   |   |   |   |
|  |   | 4.3. | Planta de tratamiento de vapores - sistema scrubber |   |   |   |   |