

Programa acadèmic

Objectius

- ≈ Capacitar en l'àmbit de la gestió de residus a operaris , en un entorn participatiu i amb un enfocament pràctic.
- ≈ Analitzar els diferents tipus de residus, la seva classificació, la legislació d'aplicació i les diferents tècniques que es poden aplicar en la seva gestió.
- ≈ Conèixer els principals riscos a que poden veure's implicats els operaris i les mesures preventives a aplicar.
- ≈ Conèixer els símptomes i reduir els riscos.
- ≈ Descriure les condicions òptimes del lloc de treball, postures, il·luminació, etc.
- ≈ Conèixer les actuacions en cas de primers auxilis i emergències.

Duració

El curs caldrà realitzar-ho en un període d'un mes un cop l'alumne rebi els codis, o es doni d'alta a la plataforma (entre part teòrica i part pràctica).

Estructura

La documentació queda repartida en les Unitats següents:

UNITAT 1: DEFINICIONS

1. Definicions dels principals conceptes de la gestió de residus
2. Legislació andorrana aplicable
3. Origen i classificació dels residus (tipologies)
4. Residus perillosos
5. Gestor privat de Residus
6. Procediments administratius per a una correcta gestió de residus
 - Llibre de control (entrades i sortides)
 - Fulls de recepció i seguiment
 - Declaració anual
 - Altres
7. Errors, descuits i sancions més habituals

Casos Pràctics (Documentació administrativa)



UNITAT 2: OPERACIONS DE GESTIÓ DE RESIDUS

1. Gestió de Residus
2. Manipulació:
 - Envasat
 - Etiquetatge
 - Transvasament
3. Emmagatzematge
4. Transport
5. Tractament en funció del tipus de residu
 - Reutilització
 - Reciclatge
 - Compostatge
 - Valorització energètica
 - Abocament
6. Exportació

Casos Pràctics (Bones pràctiques de Manipulacions i Emmagatzematge)



UNITAT 3: PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

1. Definicions dels principals conceptes de la PRL en la Gestió de Residus:
 - Seguretat
 - Higiene
 - Senyalització
 - Ergonomia
2. Avaluació dels riscos laborals
3. Equips de protecció (col·lectius i individuals)
4. Mesures d'emergència en cas d'accident
5. Vigilància de la salut

Casos Pràctics (Ús EPC's i EPI's, senyalització a aplicar, etc.)