

PLA DOCENT

Neteja de Grafits

Presentació

Curs teòric sobre l'eliminació de grafits i pintades als espais públics. S'exposen les bases teòriques de tot allò relacionat amb les pintades en els diversos suports possibles i de les tècniques, materials i màquines que calen per a eliminar-les.
Aquest curs és complementa amb el taller "Aplicació de tècniques de neteja de grafits" de caràcter pràctic.

Col·lectiu destinatari

Consulteu els itineraris formatius a qui va adreçada al Banc d'Accions Formatives(BAF):

- [↗ BAF dels Ens Locals](#)
- [↗ BAF de la Diputació de Barcelona](#)

Modalitat

Taller

Canal

Presencial

Nombre d'assistents per edició

Mínim	Òptim	Màxim
10	12	15

Temporalització

Durada total:

15 hores

Distribució horaria:

Hores presencials: 15

Hores de videoformació: 0

Hores de treball virtual: 0

PLA DOCENT

Programació setmanal orientativa:

3 setmanes

Objectius

1. Identificar els productes de neteja i de protecció segons els materials i suports.
2. Conèixer els diferents tipus de grafit.
3. Conèixer els diferents tipus de suports on es fan grafit.
4. Conèixer els estris i maquinària, en les tècniques de neteja i protecció.
5. Identificar els riscos laborals derivats d'aquesta activitat.

Continguts

1. Els productes per a netejar grafit.
 - 1.1. Estudi del pH.
 - 1.2. Productes d'eliminació de grafit.
 - 1.3. Productes de protecció anti-grafit.
 - 1.4. Interpretació de les etiquetes dels productes.
2. Tècniques per a netejar grafit.
 - 2.1. Raig de sorra. Rentats a pressió.
 - 2.2. Raspallats manuals o mecànics.
 - 2.3. Neteges químiques.
 - 2.4. Sistema de neteja de raig-làser.
 - 2.5. La tècnica al vapor a alta pressió i alta temperatura.
3. Els materials de suport als grafit.
 - 3.1. Tipus de materials dels suports.
 - 3.2. Tipus de grafit.
4. Maquinària i estris utilitzats en la neteja de grafit.

PLA DOCENT

- 4.1. Màquines d'aigua a alta pressió.
- 4.2. Màquines especials per a sistemes de projecció de materials abrasius.
- 4.3. Materials abrasius per a sistemes de projecció.
- 4.4. Altres estris.

- 5. Prevenció de riscos laborals.
 - 5.1. Protecció contra productes químics.
 - 5.2. Protecció contra riscos físics.
 - 5.3. Interpretació de les etiquetes dels productes.

Materials formatius de consulta

Materials de referència per l'acció formativa

Materials formatius complementaris:

[!\[\]\(e474458956c9a37fbf9586ddb60a7fa1_img.jpg\) Norma bàsica](#)

Orientacions metodològiques per al participant

El docent valorarà els coneixements previs dels participants per tal de ajustar l'exposició de continguts de coneixement, abans de l'inici de l'acció formativa.

Es mostraran diversos tipus de maquinaria i s'explicarà el seu funcionament.

Orientacions per a l'avaluació

Nivell d'avaluació

Nivell 1 Valoració de les actituds i la participació

Nivell 2 Superació d'activitats a partir d'uns criteris establerts

Nivell 3 Demostració de l'aplicabilitat al lloc de treball

Sistema d'avaluació

Assistència

PLA DOCENT

- Prova
 Producte

Metodologia d'avaluació per al participant

Es realitzarà un test final per avaluar el grau d'adquisició dels conceptes impartits durant totes les sessions formatives.

Puntuació dels elements d'avaluació

La següent graella pot adaptar-se als participants de cada edició.

Elements d'avaluació	Punts
Test sobre coneixements adquirits	100
Puntuació Total (suma de punts)	100

Certificació

Per assolir la qualificació d'APTE, els requeriments són:

- Haver assistit al 100% de les sessions convocades.
- Assolir un mínim de 80 punts del total dels element d'avaluació.

- Assistència
 Aprofitament