

INFORME DE PREVENCIÓ

Expedient: MTG_IP182_2023_Diagnosi d'amiant_Parc del Montnegre
Centre de treball: Parc del Montnegre
Subcomitè: Altres Centres

Moderat

Breu descripció situació actual

El Servei d'anàlisi de gestió territorial inversions i obres (SAGTIO) de la Gerència de Serveis d'Espais Naturals ha encomanat una diagnosi per identificar la presència de materials amb amiant als edificis de la finca de Can Bosc, al Parc del Montnegre i el Corredor.

El dia 01 de desembre de 2022 es realitza la visita al Parc del Montnegre i el Corredor. El dia 30 de juny de 2023 la SAGTIO envia l'informe definitiu a l'Oficina de prevenció de riscos laborals (OPRL). Aquest informe està elaborat pel tècnic Francisco José Ruiz López, de la empresa Centro Técnico Amianto S.L.

Segons informa el Servei de la Gerència d' Espais Naturals, actualment l'edifici principal de Can Bosc està en procés de finalitzar les obres de rehabilitació i adequació d'espais i no es realitza cap activitat. L'edifici annex anomenat com a " Caseta de guardes forestals" es fa servir com vestuari, banys i sala de descans.

Segons l'informe esmentat, als edificis del conjunt de Can Bosc del Parc del Montnegre i el Corredor, s'han identificat els següent elements que contenen amiant:

- CBEPBH1C i CBEPBH1C: Tub de fibrociment, de 80 cm de diàmetre i 3 m de longitud, instal·lat com a conductor de cablejat elèctric, que presenta diverses ruptures i talls. És un element fàcilment accessible pel personal que pugui transitar per l'habitació (cuina) Risc mig.
- CBEPBH3a: Tub de fibrociment, de 120mm de diàmetre i 2 m de longitud, instal·lat com a conductor d'aigües. Aquest tub ha estat omplert de runes (habitació 3) Risc mig.

INFORME DE PREVENCIÓ

Expedient: MTG_IP182_2023_Diagnosi d'amiant_Parc del Montnegre
Centre de treball: Parc del Montnegre
Subcomitè: Altres Centres

Moderat

- CBEPP1RA: Colze més tub de 120 mm de diàmetre, de longitud indeterminada. El desguàs queda confinat intramurs. La part visible del colze de la paret està trencada. (Escala)Risc mig.
- CBCGC1: Coberta de fibrociment de superfície 40m quadrats i 3m d'alçada. La cara visible exterior presenta desgast amb formació de líquens. La cara interior de les plaques presenta un estat acceptable. (Coberta aparcament guardes forestals) Risc mig.
- CBCGD1 i CBCGD2: Tubs de fibrociment, de 80mm de diàmetre i 0.50 de longitud, com a passa murs de la jardineria de la caseta dels guardes forestals. Es troben en un estat correcte. Quasi la totalitat es troba confinada en el mur de la jardineria. (Caseta guardes forestals) Risc baix.
- CBBASSA: Tub de fibrociment de 12mm de diàmetre i 0.50 de longitud. Es troben en un estat correcte. Quasi la totalitat es troba confinada en el mur de la bassa. (Bassa exterior) Risc baix.
- CBTALÚS: Zones d'abocament de material de runa d'obra amb fragments de fibrociment. (Talús de la façana sud, talús posterior i galliner) Risc alt.

INFORME DE PREVENCIÓ

Expedient: MTG_IP182_2023_Diagnosi d'amiant_Parc del Montnegre
Centre de treball: Parc del Montnegre
Subcomitè: Altres Centres

Moderat

Proposta de mesures preventives

Derivat de l'informe tècnic d'identificació i avaluació de materials amb amiant de la finca de Can Bosc del Parc del Montnegre i el Corredor, que indica l'existència d'amiant en diferents elements, s'estableixen les següents mesures correctores:

- Senyalització dels elements / materials amb contingut d'amiant amb senyalització expressa de "no manipular".
- Prohibir cap actuació/intervenció tant del personal de Diputació com d'empreses alienes sobre els elements de l'edifici que contenen amiant descrits anteriorment, tret que es realitzin per de part personal d'empreses RERA.
- Dins del procediment de Coordinació d'Activitats Empresarials (CAE), s'haurà d'informar a les empreses alienes de l'existència i ubicació del material amb amiant.
- Informar als/les treballadors/es dels resultats obtinguts i mesures preventives a aplicar.
- Informar al personal de la Diputació de Barcelona que desenvolupi les seves tasques en locals on s'han identificat materials amb amiant, o que per les tasques que realitzin poguessin trobar materials amb amiant o sospitosos de contenir-ne, d'acord als articles 13 i 14 del RD 396/2006, fonamentalment a nivell d'identificació i instrucció de no manipular-ho.
- Formar al personal de la Diputació de Barcelona que desenvolupi les seves tasques en locals on s'han identificat materials amb amiant, o que per les tasques que realitzin poguessin trobar materials amb amiant o sospitosos de contenir-ne, d'acord als articles 13 i 14 del RD 396/2006, fonamentalment a nivell d'identificació i instrucció de no manipular-ho.
- Retirada dels MCA identificats CBEPBBH1C i CBEPBBH1C, CBEPBBH3a, CBEP1RA, CBCGC1, CBCGD1 i CBCGD2, CBBASSA, al "Informe per la diagnosi d'amiant als equipament del conjunt d'edificis Can Bosc del Far" d'acord amb el Pla de treball aprovat per l'Autoritat Laboral competent. Mentre no es realitzi la retirada i segons l'estat

INFORME DE PREVENCIÓ

Expedient: MTG_IP182_2023_Diagnosi d'amiant_Parc del Montnegre
Centre de treball: Parc del Montnegre
Subcomitè: Altres Centres

Moderat

de conservació dels elements, caldrà tenir en compte les següents mesures recollides a l'informe:

- Confinament i protecció física dels MCA a fi i efecte d'evitar danys per trànsit de persones i/o maquinària en zones de pas.
- Estabilització amb producte fixador per tal d'evitar l'emissió de fibres d'asbest.

Caldrà seguir els procediments i mesures recollits a l'informe de diagnosi esmentat.

- Retirada de manera urgent dels MCA identificats com a CBTALÚS a l'informe "Informe per la diagnosi d'amiant als equipament del conjunt d'edificis Can Bosc del Far" d'acord amb el Pla de treball aprovat per l'Autoritat Laboral competent. Mentre no es realitzi la retirada i segons l'estat de conservació dels elements, caldrà tenir en compte les següents mesures recollides a l'informe.
 - Senyalització dels elements / materials amb contingut d'amiant amb senyalització expressa de "no manipular".

Caldrà seguir els procediments i mesures recollits a l'informe de diagnosi esmentat.

- Cal tenir en compte la necessitat d'establir un "**Pla d'actuació de vigilància i control**" de **tots els MCA**.

INFORME DE PREVENCIÓ

Expedient: MTG_IP182_2023_Diagnosi d'amiant_Parc del Montnegre
Centre de treball: Parc del Montnegre
Subcomitè: Altres Centres

Moderat

Legislació:

- Reial Decret 396/2006, de 31 de març, pel qual s'estableixen les disposicions mínimes de seguretat i salut aplicables als treballs amb risc d'exposició a l'amiant.

En data 10 d' octubre de 2023, es redacta el present document per part de la tècnica de prevenció de riscos laborals Montse Arráez Carrión.

Metadades del document

Núm. expedient	2021/0004577
Tipus documental	Informe
Títol	MTG IP182 2023 Diagnosi amiant Parc del Montnegre

Signatures

Signatari		Acte	Data acte
Concepció Minguet Salvado (TCAT)	Cap Unitat de Seguretat Higiene i Ergonomia	Signa	13/10/2023 11:22

Validació Electrònica del document

Codi (CSV)	Adreça de validació	QR
d727a42e2d08f01a9fb2	https://seuelectronica.diba.cat	

