



ATISAE

Add value.
Inspire trust.

Más valor.
Más confianza.

Caracterització de Residus i Prova de Conformitat

Entitat Col·laboradora en l'àmbit sectorial del control i de la caracterització de residus i dels llixiviats (EC-RES) habilitada per la Generalitat de Catalunya

Reptes

El principal objectiu de la caracterització de residus és tenir la garantia que aquests seran admissibles a un tipus d'abocador concret, en compliment del que estableix la normativa aplicable.

La presa de mostra de residu ha de garantir una representativitat respecte la producció real a avaluar. És per aquest motiu que aquesta presa de mostra i valoració de resultats ha d'estar realitzada per una Entitat Col·laboradora de Medi Ambient acreditada per la Generalitat de Catalunya.

¿Què és la caracterització de residus?

Per determinar l'admissió de residus en dipòsits controlats s'ha de realitzar una caracterització bàsica, proves de conformitat i una verificació in situ, d'acord amb allò disposat en el DECRET 69/2009, de 28 d'abril, pel qual s'estableixen els criteris i els procediments d'admissió de residus en els dipòsits controlats.

El productor o posseïdor de residus ha de facilitar a l'Administració competent la caracterització bàsica, així com tota la documentació justificativa que escaigui, abans de destinar els residus a un dipòsit controlat.

Els residus que es consideren admissibles per a una classe específica de dipòsit controlat atenent a la caracterització bàsica efectuada, han de ser sotmesos a proves de conformitat per determinar si s'ajusten als resultats de la caracterització bàsica i si compleixen els criteris d'admissió.

Els paràmetres a analitzar a les proves de conformitat són els definits a la caracterització bàsica com a paràmetres crítics i s'han d'efectuar almenys una vegada a l'any, i en tot cas, d'acord amb el que disposi la caracterització bàsica.

Des del 31 d'octubre del 2018, la presa de mostra de residus, incloent la planificació i la declaració de

conformitat final, l'ha de realitzar una Entitat de control i presa de mostres de residus (EC-RESMOS) habilitada per la Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic del Departament de Territori i Sostenibilitat.

La presa de mostra serà realitzada per TÜV SÜD ATISAE com a Entitat de control i presa de mostres de residus (EC-RESMOS) habilitada per la Direcció General de Qualitat Ambiental i Canvi Climàtic del Departament de Territori i Sostenibilitat amb número 009-EC-RES.

¿Per què la caracterització de residus és important per a la seva empresa?

La determinació del correcte destí per un residu és una responsabilitat dels productors d'acord amb l'esmentada reglamentació. Garantir que la presa de mostra es fa d'una forma representativa del residu generat és fonamental per una correcta classificació.

Els treballs a realitzar consisteixen en la presa de mostres representatives del residu, transport a laboratori analític i elaboració d'informe de valoració de resultats. Els treballs es realitzen seguint les directrius del Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya i els procediments interns de TÜV SÜD ATISAE en aquesta matèria. L'analítica serà realitzada per un laboratori habilitat per la Generalitat de Catalunya com LA-RES.

¿Com podem ajudar-vos?

Som conscients que un cop es disposa d'un residu que tindrà com a destí final abocador, és una prioritat pels nostres clients que es faci una gestió àgil de les proves de conformitat necessàries.

De la mateixa manera que hem de garantir que els mostres compleixin totes les exigències establertes per l'Administració a les entitats habilitades i que, per tant, donin les màximes garanties pel que fa a la qualitat de la nostra feina. Les etapes són les següents:

- Planificació.
- Presa de mostra representativa.
- Analítica de laboratori.
- Informe definitiu de conformitat de residu.

TÜV SÜD ATISAE ofereix un servei especialitzat i àgil per a la presa de mostra de residu, disposant d'un equip d'experts en diferents àmbits/sectors.

Avantatges

- **Garantia de qualitat - presa de mostra:** Comptem amb inspectors especialitzats en diferents sectors relacionats amb la presa de mostres de residus amb àmplia experiència.
- **Agilitat:** Garantim resposta àgil i programació de la presa de mostra des de la fase d'oferta.
- **Comunicació:** Us informem de l'estat de la tramitació. Notifiquem la data prevista d'entrega de l'informe en el moment de recepció dels resultats analítics.
- **Garantia de qualitat – laboratori:** Treballem amb laboratoris que ens ofereixen garanties en els resultats analítics i traçabilitat de les mostres.
- **Resolutius:** Solidesa tècnica i alt nivell d'exigència en la qualitat dels serveis que oferim.
- **Atenció al client:** Servei i atenció al client personalitzada amb accés directe als tècnics i gestors de clients.

¿Per què TÜV SÜD ATISAE?

Perquè TÜV SÜD ATISAE és garantia de feina de qualitat i bon servei. Ens interessen les necessitats dels nostres clients i treballem per satisfer-les, essent flexibles i adaptant-nos en cada cas.

TÜV SÜD ATISAE és una aposta sòlida d'empresa amb més de 150 anys d'història en l'àmbit de valoració de conformitat amb presència a tot el món el que aporta dóna visions i recursos procedents de tot el planeta.

Més valor. Més confiança.

TÜV SÜD és un proveïdor de solucions d'alta qualitat, seguretat i sostenibilitat especialitzat en serveis d'assaig, inspecció, auditoria, consultoria i formació. Amb representació en més d'1.000 llocs al món, TÜV SÜD compta amb acreditacions a Europa, Amèrica, Àsia, Àfrica i Orient Mitjà. En oferir solucions globals als nostres clients, afegim un valor tangible a les empreses, consumidors i el medi ambient.

Altres serveis

- Control de emissions a l'atmosfera i calibratge de SAM.
- Control ambiental d'activitats (PCAA).
- Control acústic i nivells de vibracions d'establiments (EC-PCA).
- OC – Seguretat Industrial (Baixa/Alta Tensió, APQ, RIPCI, Accidents greus, etc).