



CONTESTACIÓN A CONSULTAS DE LA LICITACIÓN 6012100279 – SUMINISTRO DE BATERIAS PARA PLANTAS DE ENERGIA DE ESTACIONES Y DEPÓSITOS DE LA RED DE METRO DE MADRID

Consulta 1:

¿Las baterías, han de ser cíclicas o de alta descarga?

Respuesta 1:

En relación a su consulta, informarles de que han de trabajar en flotación como reserva, con cargas y descarga continua

Consulta 2:

¿Las baterías deben ser de plomo puro?

Respuesta 2:

En relación a su consulta, informarles de que no es necesario. Podrán ser igual o superior al 96% de plomo

Consulta 3:

En el pliego de prescripciones técnicas, en el punto 6. Materiales, dice:

“Recipiente de polipropileno o ABS con propagación de llama clase V-0 según norma UNE-EN 60695-11 o equivalente”

¿se refiere a la propia carcasa de la batería?

Respuesta 3:

En relación a su consulta, informarles de que sí, se refiere a la carcasa propia de la batería. La carcasa exterior de la batería para evitar incendios.

En Madrid, a 25 de octubre de 2021.