

OBJETIVO EXHIBICIÓN

Propuesta de manipulación, embalaje, transporte y exhibición de los Ortostatos 3 y 7 del Dolmen de Monte dos Marxos

OBJETIVOS

- Definir los procedimientos garantizando la conservación de los bienes en todos ellos
- Planificar la manipulación de los ortostatos considerando sus dimensiones, pesos e irregularidades
- Diseñar un embalaje individualizado de doble función, siendo una parte el sistema expositivo de cada una de las losas
- Planificar el transportes de las piezas de forma segura
- Elaborar un plan de conservación preventiva y un plan de exhibición, que incluye sistema expositivo para los ortostatos

METODOLOGÍA

MANIPULACIÓN

- Estudio de la obra
- Evaluación de riesgos
- Equipo de trabajo
- Diseño de un programa de manipulación

- EMBALAJE**
- Diseño de un embalaje individualizado
 - Doble función
 - Escáner de las irregularidades de las losas
 - Soporte principal como sistema expositivo
 - Material innovador impreso a medida de las piezas
 - Caja externa metálica

TRANSPORTE

- Traslados internos y externos
- Diseño del recorrido y medios
- Evaluación de riesgos

EXHIBICIÓN

- Diseño del sistema expositivo
- Plan de conservación preventiva
- Condiciones Ambientales para exposición
- Plan de revisiones periódicas

Yolanda Costa Iglesias
yo_ycy@hotmail.com
30/01/15

