

**TRIBUNAL CALIFICADOR DEL PROCESO DE OPOSICIÓN DE 1 PLAZA VACANTES DE
ARQUITECTO TECNICO DE LA PLANTILLA DE PERSONAL FUNCIONARIO DEL EXCMO.
AYUNTAMIENTO DE BURGOS.**

ANUNCIO

Reunido el Tribunal Calificador de las pruebas selectivas para la provisión de una plaza vacante de Arquitecto/a Técnico, en sesión celebrada el día 12 de junio de 2025, ha acordado lo siguiente:

PRIMERO. - Examinadas las alegaciones presentadas por las personas aspirantes, el Tribunal acuerda por unanimidad estimar las alegaciones presentadas a las preguntas nº 9,65,74, 84, así como estimar las alegaciones presentadas a las preguntas nº 28, 66,77 y 89 y anularlas. Así mismo, el Tribunal acuerda por unanimidad desestimar las alegaciones presentadas a las preguntas nº29, 55, 60, 63,70, 71, 72.

De las alegaciones presentadas por la aspirante Dª L.R.C. con DNI *9462** sobre las preguntas nº 63, 65,66 ,72, 84 Y 89 resulta que:**

- Pregunta nº 63:

Solicita anulación de la pregunta.

Desestimar la alegación, la única respuesta correcta es la b) de acuerdo a lo establecido en el DB-HS 1 del CTE.

- Pregunta nº 65:

Solicita respuesta a) como respuesta correcta.

Estimar alegación, la respuesta correcta es la **a) Mensual** según IT 3.3 Programa de mantenimiento preventivo tabla 3.1. del RITE.

- Pregunta nº 66:

Solicita la anulación de la pregunta.

Estimar alegación y anular pregunta, ITC-BT-04 del REBT.

- Pregunta nº 72:

Solicita respuesta c) como respuesta correcta.

Desestimar la alegación.

De acuerdo con los principios establecidos por la **Carta de Venecia (1964)**, el mortero de cal aérea era históricamente el más utilizado, las recomendaciones del **ICOMOS** (Consejo Internacional de Monumentos y Sitios), el **IPCE** (Instituto del Patrimonio Cultural de España) y las **normas UNE-EN 998-1:2018** de morteros para restauración, que, define los morteros de cal aérea como los más adecuados en restauración.

El mortero de cal aérea presenta una **mayor compatibilidad físico-química y mecánica** con la piedra natural, tiene menos rigidez, garantiza la **transpirabilidad** del muro y reduce el riesgo de daños a largo plazo, cumpliendo los criterios de **reversibilidad y mínima intervención** exigidos en intervenciones sobre bienes patrimoniales protegidos.

- Pregunta nº 84:

Solicita respuesta b) como respuesta correcta.

Estimar alegación, la respuesta correcta es la **b)** Real Decreto 390/2021, de 1 de junio.

- Pregunta nº 89:

Se solicita la modificación de la plantilla, aceptando la respuesta a) como respuesta correcta.

Se pregunta la definición de residuo peligroso según la Ley 7/2022, de 8 de abril de residuos y suelos contaminados para una economía circular.

La respuesta correcta según la plantilla provisional de resultados es la "d", que recoge textualmente la definición siguiente:

"Residuo de obras que presenta una o varias de las características de peligrosidad enumeradas en el anexo I y aquél que sea calificado como residuo peligroso por el Gobierno de conformidad con lo establecido en la normativa de la Unión Europea o en los convenios internacionales de los que España sea parte. También se comprenden en esta definición los recipientes y envases que contengan restos de sustancias o preparados peligrosos o estén contaminados por ellos, a no ser que se demuestre que no presentan ninguna de las características de peligrosidad enumeradas en el anexo I."

No obstante, en la Ley 7/2022, la definición exacta es la siguiente:

«Residuo peligroso»: residuo que presenta una o varias de las características de peligrosidad enumeradas en el anexo I y aquél que sea calificado como residuo peligroso por el Gobierno de conformidad con lo establecido en la normativa de la Unión Europea o en los convenios internacionales de los que España sea parte. También se comprenden en esta definición los recipientes y envases que contengan restos de sustancias o preparados peligrosos o estén contaminados por ellos, a no ser que se demuestre que no presentan ninguna de las características de peligrosidad enumeradas en el anexo I.

Según definición de la Ley, no puede considerarse un "residuo peligroso", como "residuo de Obra", ya que reduciría la definición a un solo aspecto de los muchos que el propio concepto incluye; no existen únicamente residuos peligrosos "en obra" y por ello no puede ser una respuesta correcta la opción "d".

Por lo anteriormente expuesto, se considera nula la pregunta 89.

De las alegaciones presentadas por la aspirante D^a L.R.P con DNI *6166** sobre las preguntas nº 74, 77,84 y 89 resulta que:**

- Pregunta nº 74:

Se estima la alegación, la respuesta correcta es la a).

- Pregunta nº 77:

Considera esta pregunta como nula por contar con dos posibles respuestas correctas.

Se estima la alegación, la pregunta queda anulada.

- Pregunta nº 84:

Solicita respuesta b) como respuesta correcta.

Estimar alegación, la respuesta correcta es la **b)** Real Decreto 390/2021, de 1 de junio.

- Pregunta nº 89:

Según definición de la Ley, no puede considerarse un “residuo peligroso”, como “residuo de Obra”, ya que reduciría la definición a un solo aspecto de los muchos que el propio concepto incluye; no existen únicamente residuos peligrosos “en obra” y por ello no puede ser una respuesta correcta la opción “d”. Por lo anteriormente expuesto, se considera nula la pregunta 89.

Se estima la alegación, en la pregunta falta la palabra peligroso. Se anula la pregunta.

De las alegaciones presentadas por la aspirante D^a T.R.M. con DNI *5747** sobre las preguntas nº 9, 28,29,55,60,63,70,71,74,84 y 89 resulta que:**

- Pregunta nº 9:

Solicita la corrección de la respuesta, siendo la válida la d)

Se estima la alegación, la respuesta correcta es la d)

- Pregunta nº 28:

Solicita la anulación de la pregunta

Se estima la alegación. Se anula la pregunta.

- Pregunta nº 29:

Solicita la anulación de la pregunta

Se desestima la alegación, la respuesta b) es incorrecta porque las actuaciones de regeneración pueden tener la consideración de actuación integrada o de actuación aislada, según el régimen del suelo aplicable, tal y como se establece en el art. 452 del Decreto 22/2004, de 29 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de Urbanismo de Castilla y León. La respuesta b) afirma categóricamente que las actuaciones de regeneración tendrán la

consideración de actuación integrada, sin tener en cuenta el contexto del régimen aplicable al suelo, omitiendo así la opción de que tengan la consideración de actuación aislada.”

- Pregunta nº 55:

Solicita la anulación de la pregunta

Desestimar la alegación, de acuerdo a lo establecido en el art.235 de la LCSP, “de las cuatro respuestas, solo puede ser correcta la respuesta a).

- Pregunta nº 60:

Solicita la anulación de la pregunta

Desestimar la alegación, de acuerdo a lo establecido en el Código estructural, “de las cuatro respuestas, solo puede ser correcta la respuesta b). El criterio de aceptación de las amasadas de hormigón es estar por encima de los umbrales establecidos, no está basado en % de cumplimiento, ni en superar umbrales, ni en medias de resultados.

- Pregunta nº 63:

Solicita anulación de la pregunta.

Desestimar la alegación, la única respuesta correcta es la b) de acuerdo a lo establecido en el DB-HS 1 del CTE.

- Pregunta nº 70:

Solicita la anulación de la pregunta

Desestimar la alegación, de las cuatro respuestas, solo puede ser correcta la a).

- Pregunta nº 71:

Solicita la anulación de la pregunta

Desestimar la alegación, de las cuatro respuestas, solo puede ser correcta la b).

- Pregunta nº 74:

Solicita la corrección de la respuesta y se dé por válida la opción a)

Se estima la alegación, la respuesta correcta es la a).

- Pregunta nº 84:

Solicita la corrección de la respuesta y se dé por válida la opción b)

Estimar alegación, la respuesta correcta es la **b)** Real Decreto 390/2021, de 1 de junio.

- Pregunta nº 89:

Solicita la anulación de la pregunta

Se acepta la alegación, en la pregunta falta la palabra peligroso. Se anula la pregunta.

SEGUNDO. - Aprobar la plantilla correctora definitiva del primer ejercicio tipo test, y dar por comunicada mediante su publicación la resolución a las alegaciones presentadas a la plantilla provisional de respuestas.

TERCERO. - Apertura de los sobres que contienen las hojas de respuesta del examen tipo test, para su corrección.

CUARTO. - En base a la plantilla definitiva anterior, se declaran aprobados en el primer ejercicio de la oposición a los aspirantes que se indican, otorgando las puntuaciones que siguen a continuación:

Candidato	Calificación
RODRIGO MARAÑON,MARÍA TERESA	6,6944
RUEDAS PÉREZ,LAURA	6,4444
RODRIGO CASTRO,LIDIA	5,6667

Se emplaza a los aspirantes que han superado el primer ejercicio de la oposición para la realización del segundo ejercicio que consistirá de conformidad con la base cuarta- sistema selectivo- en la resolución de dos supuestos prácticos, el día **3 de julio de 2025 a las 09:30**, en la **Sala de Juntas de la primera planta del Teatro Principal**. Paseo del espolón s/n Burgos.

Contra el presente acuerdo, que se publica a los efectos de notificación según lo dispuesto en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, los interesados podrán interponer recurso de Alzada ante la Sra. Concejala de Personal del Excmo Ayuntamiento de Burgos, en el plazo de un mes contado a partir del día siguiente al de su publicación en los medios señalados.

LA SECRETARIA DEL TRIBUNAL

Fdo. Maria Antonia Machin Caballero

Plantilla Definitiva - Arquitecto Técnico

Modelo: AT0000000-01-201726 Simulacros: © 2016 Barceana Informática www.cida.es



Ayuntamiento de Burgos

HOJA DE RESPUESTAS

NO FIRME ESTA HOJA DE RESPUESTAS
NI CONSIGNE NINGÚN OTRO DATO

VERSIÓN
A B C D



CÓDIGO DE BARRAS

1 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	21 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	41 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	61 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	81 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
2 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	22 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	42 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	62 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	82 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
3 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	23 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	43 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	63 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	83 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
4 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	24 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	44 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	64 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	84 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
5 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	25 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	45 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	65 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	85 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
6 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	26 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	46 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	66 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	86 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
7 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	27 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	47 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	67 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	87 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
8 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	28 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	48 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	68 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	88 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
9 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	29 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	49 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	69 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	89 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
10 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	30 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	50 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	70 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	90 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
11 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	31 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	51 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	71 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	91 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
12 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	32 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	52 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	72 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	92 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
13 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	33 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	53 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	73 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	93 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
14 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	34 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	54 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	74 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	94 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
15 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	35 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	55 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	75 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	95 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
16 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	36 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	56 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	76 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	96 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
17 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	37 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	57 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	77 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	97 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
18 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	38 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	58 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	78 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	98 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
19 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	39 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	59 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	79 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	99 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
20 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	40 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	60 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	80 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>	100 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>

RESERVA

01 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
02 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
03 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
04 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
05 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
06 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
07 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
08 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
09 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>
10 <input type="radio"/> A <input type="radio"/> B <input type="radio"/> C <input type="radio"/> D Anular <input type="radio"/>