



HABILIDADES FUNCIONALES SUBOFICIALES 2022

FASE 2 SUBFASE 2 CUESTIONARIO



1.- Indique cuál es el orden de prioridades en la asignación de tareas, de acuerdo el P.I.G.C. MOB 001 y con toda la información recibida:

a) 1º, Asignar a la BO-111 el rescate de las personas atrapadas, utilizando el equipo de su autoescala; 2º, Asignar a la BO-91, una instalación básica de ataque a fuego al segundo sótano con 45 mm por fachada C; 3º, Comunicar con el sargento conductor una zona de espera de medios y su posterior comunicación a la central de comunicaciones y ubicación del PSA.

b) 1º, Asignar a la BO-91, una instalación básica de ataque a fuego al segundo sótano con 45 mm por fachada C; 2º, Asignar a la BO-111 el rescate de las personas atrapadas, utilizando el equipo de su autoescala; 3º, Comunicar con el sargento conductor una zona de espera de medios y su posterior comunicación a la central de comunicaciones y ubicación del PSA.

c) 1º, Asignar a la BO-111 el rescate de las personas atrapadas, utilizando el equipo de su autoescala; 2º, Comunicar con el sargento conductor una zona de espera de medios y su posterior comunicación a la central de comunicaciones y ubicación del PSA; 3º, Asignar a la BO-91, una instalación básica de ataque a fuego al segundo sótano con 45 mm por fachada C.



2.- De acuerdo con toda la información recogida hasta el momento, indique cuál es la respuesta más acertada, de acuerdo con la zonificación, sectorización y canales de comunicaciones, de acuerdo con las herramientas de gestión operativa y el P.O. COM 01.0:

a) La zona caliente se corresponde con todo el edificio álamo al completo, dividido en dos sectores (sector 111 y sector 91), y los canales de comunicaciones correspondientes: D1 para sector 111, y Sargento conductor y D2 para sector 91; C1 para sector 111 y C2 para sector 91 y Canal norte SR-09 con central de comunicaciones.

b) La zona caliente se corresponde con todo el edificio álamo al completo, dividido en un sector, Canal norte SR-09 con central de comunicaciones y los canales de comunicaciones correspondientes: D1 EQ.M BO-111, EQ.M BO-91 y Sargento conductor; C1 para BO-111 y C2 para BO-91.

c) La zona caliente se corresponde con todo el edificio álamo al completo, dividido en dos sectores (sector 111 y sector 91), y los canales de comunicaciones correspondientes: D1 para sector 111, sector 91 y Sargento conductor; C1 para sector 111 y C2 para sector 91 y Canal norte SR-09 con central de comunicaciones.



4. – De acuerdo con toda la información crítica que Ud. acaba de recibir, y teniendo en cuenta el P.I.G.C. MOB 001, indique cuál sería la respuesta más acertada en cuanto asignación de tareas prioritarias:

a) Se le indica al Jefe del sector 111 que: envíe a la dotación de la ES-111 a la planta 6ª con la tarea asignada de rescate. Al Jefe del sector 91 la realización de una instalación básica de 45 mm., con ataque y SOS, a planta sótano – 2, indicándoles que no realizarán ninguna tarea de extinción, sin la previa orden del Jefe de siniestro. Solicitud de informe al Jefe del sector 91, sobre el estado de la revisión de la caja de escalera anteriormente asignada en la fase 1.

b) Se le indica al Jefe del sector 91 que: envíe a la dotación de la ES-111 a la planta 6ª con la tarea asignada de rescate. Al Jefe del sector 111 la realización de una instalación básica de 45 mm., con ataque y SOS, a planta sótano – 2, indicándoles que no realizarán ninguna tarea de extinción, sin la previa orden del Jefe de siniestro. Solicitud de informe al Jefe del sector 91, sobre el estado de la revisión de la caja de escalera anteriormente asignada en la fase 1.

c) Se le indica al Jefe del sector 111 que: envíe a la dotación de la ES-111 a la planta 6ª con la tarea asignada de rescate. Al Jefe del sector 91 la realización de una instalación básica de 45 mm., con ataque y SOS, a planta sótano – 2, indicándoles que no realizarán ninguna tarea de extinción, sin la previa orden del Jefe de siniestro. Solicitud de informe a la EA-91, sobre el estado de la revisión de la caja de escalera anteriormente asignada en la fase 1.



5. – Con toda la información recibida y previendo la evolución de la intervención, teniendo en cuenta lo establecido en los Procedimientos de Actuación Conjunta y el P.I.G.C. MOB 001, indique cuál de las siguientes respuestas sería la más adecuada, desde el punto de vista de la organización y coordinación del siniestro:

- a) En orden de prioridad: Comunicación de informe ODAP, establecimiento de Puesto de Mando fijo, propuesta de activación PIC y organización de zona templada.
- b) En orden de prioridad: Propuesta de activación PIC, Comunicación de informe ODAP, organización de zona templada y establecimiento de Puesto de Mando fijo.
- c) En orden de prioridad: Organización de zona templada, propuesta de activación PIC, establecimiento de Puesto de Mando fijo y comunicación de informe ODAP.

6. – Una vez establecidas las tareas prioritarias, indique las acciones a realizar para organizar la zona templada, de acuerdo con el PIC, el documento de herramientas de gestión operativa y el P.I.G.C. MOB 001:

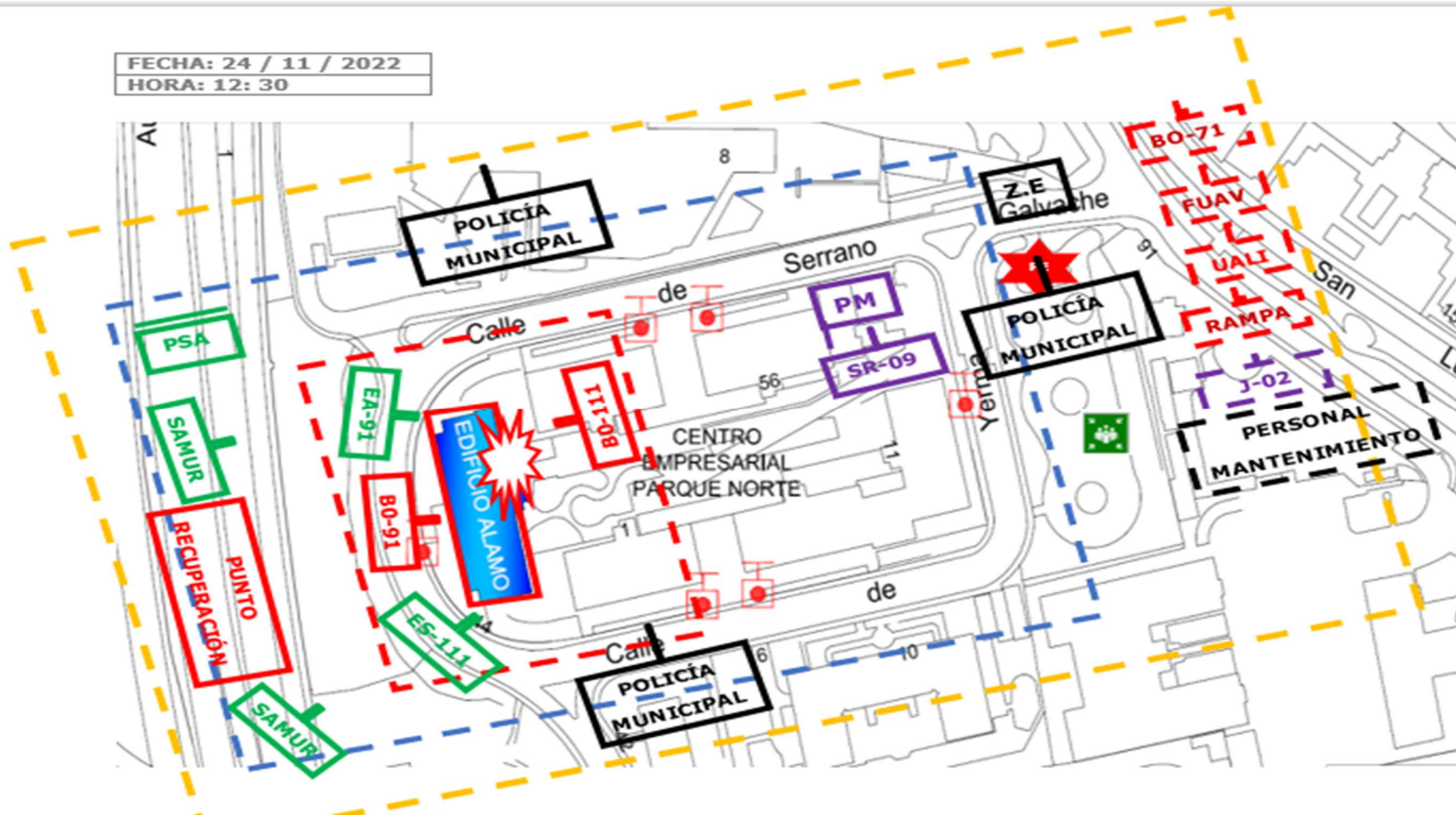
- a) Ordenar al Sargento Conductor que establezca un punto de reunión de vehículos, una zona de descanso, la zona logística. Coordinar con el responsable sanitario la ubicación del PSA, así como, el control de accesos a zona templada con el responsable de Policía Municipal, y con el responsable de Plan de Autoprotección, la filiación y recuento del personal evacuado.
- b) Ordenar al Sargento Conductor que establezca un punto de reunión de vehículos, una zona de descanso, la zona logística. Ordenar al responsable sanitario la ubicación del PSA, así como, el control de accesos a zona templada con el responsable de Policía Municipal, y con el responsable de Plan de Autoprotección, la filiación y recuento del personal evacuado.
- c) Ordenar al Sargento Conductor que establezca un punto de reunión de vehículos, una zona de descanso, la zona logística. Ordenar al responsable de Policía Municipal que se coordine con el responsable sanitario, para la ubicación del PSA, así como, el control de accesos a zona templada, y con el responsable de Plan de Autoprotección, la filiación y recuento del personal evacuado.



7. – De acuerdo con toda la información recogida hasta el momento, indique cuál es la respuesta más acertada, teniendo en cuenta el PIC y el Documento de Herramientas de Gestión Operativa, en cuanto a la zonificación y otras figuras de la intervención:

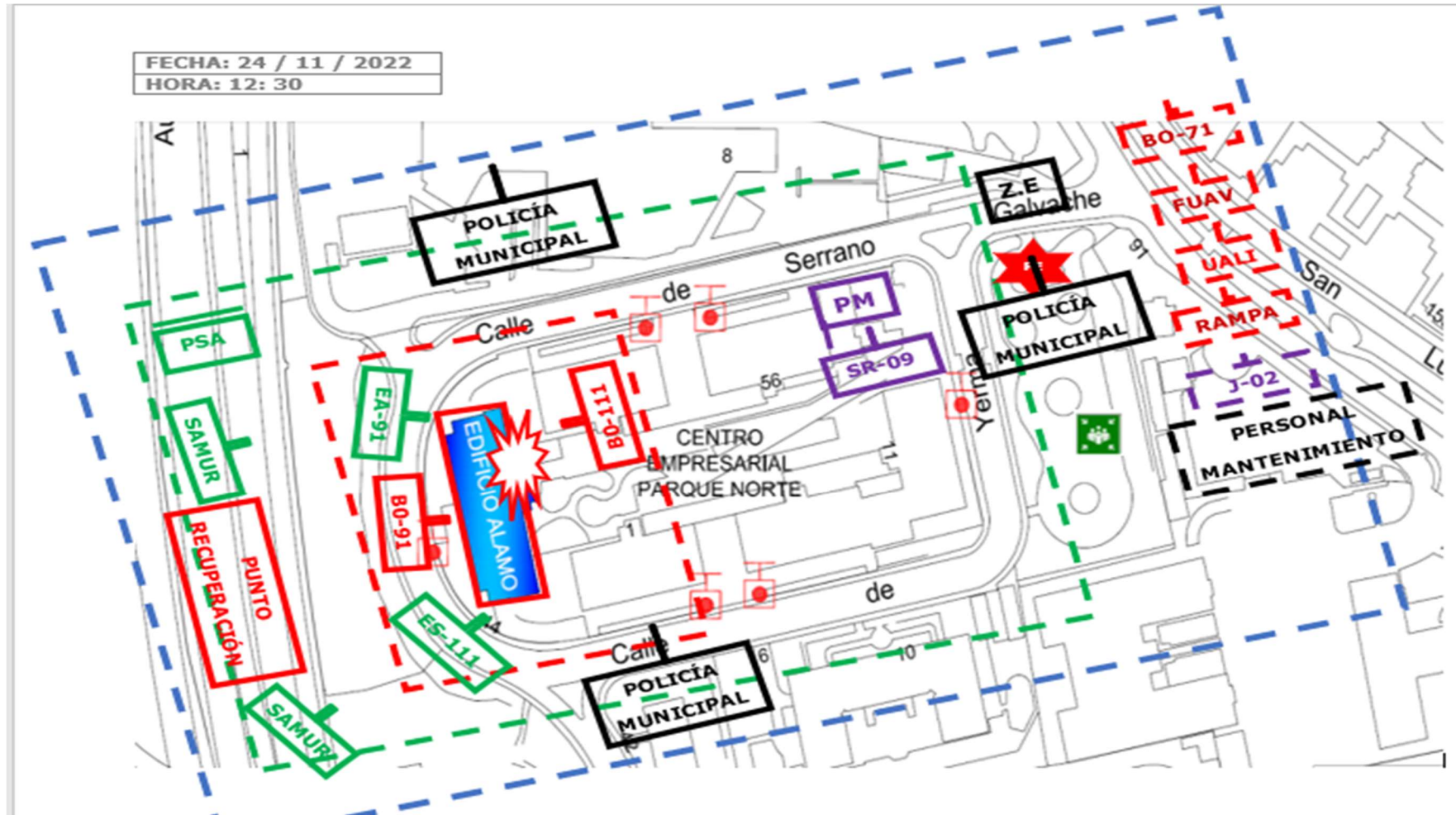


a)



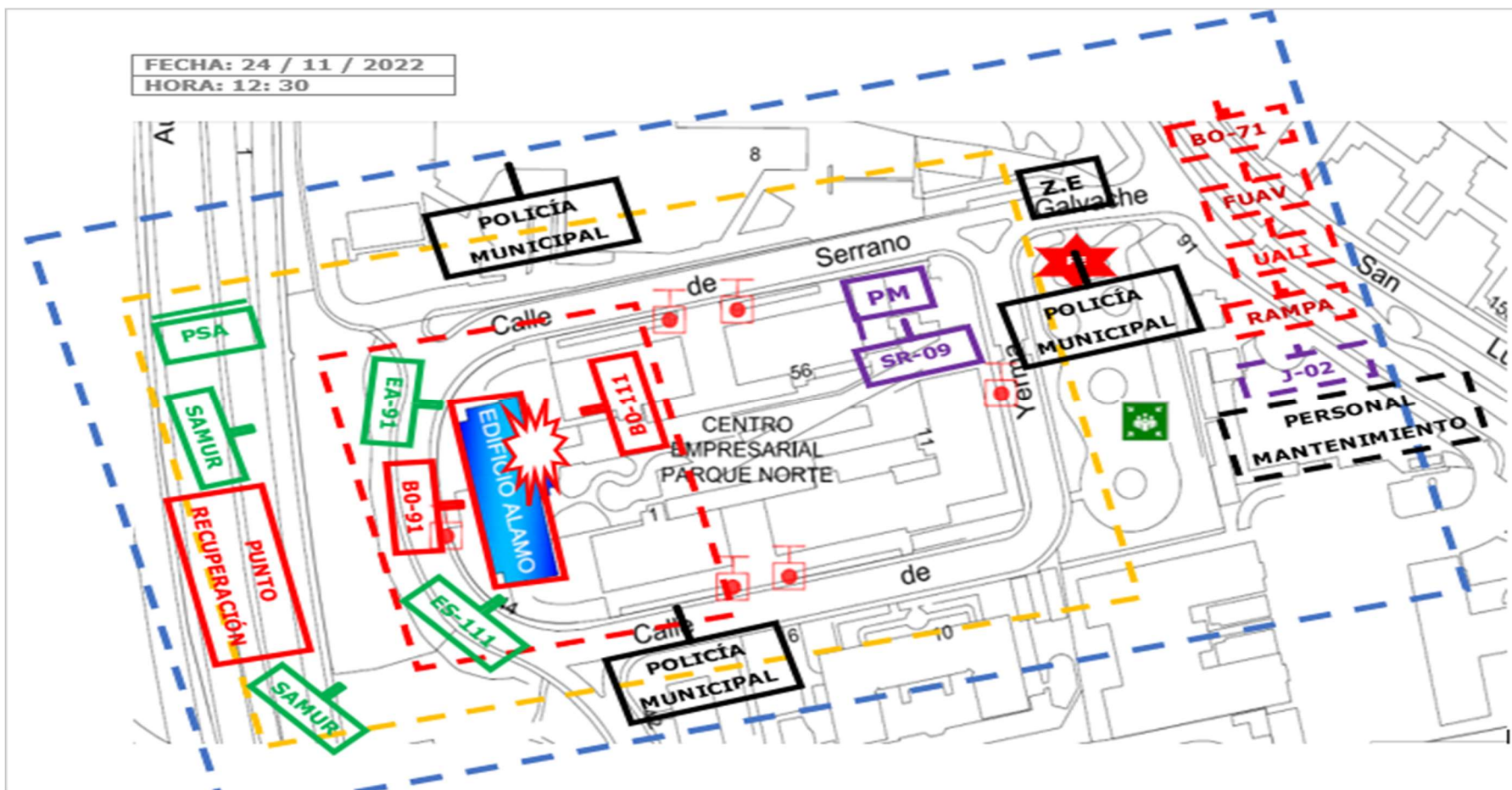


b)





c)





8.- Recibe Ud. la comunicación del Jefe del sector 91 indicándole que el su EQ.1 está preparado para comenzar la extinción en cuanto se le indique, y que, la persona que se encontraba nerviosa al comienzo de la intervención, ha sido rescatada por la EA-91 y ha sido entregada a SAMUR, para ser atendida. Teniendo en cuenta todas las informaciones recibidas hasta el momento, indique la respuesta más acertada en relación con las tareas a realizar y las estrategias adoptadas:

a) Comunica Ud. con el Jefe del Sector 111 que retire a la dotación de la BO-111 a la zona de recuperación. Una vez recibida la confirmación de la retirada, le comunica al Jefe del Sector 91, que se puede iniciar la extinción, debiendo implementar el Nivel-1 de CE, cuando lo considere para garantizar la seguridad en la intervención. El JD ejercerá un CE estricto, desde una posición exterior fija en la que pueda controlar los distintos puntos de acceso de sus ET. Ordenará al Jefe del Sector 91 que, la EA-91 acuda en apoyo de la ES-111, para ayudar en las tareas asignadas, coordinándose con el Jefe del Sector 111.

b) Comunica Ud. con el Jefe del Sector 111, que retire a la dotación de la BO-111 a la zona de recuperación. Inmediatamente, le comunica al Jefe del Sector 91, que se puede iniciar la extinción, debiendo implementar el Nivel-1 de CE, cuando lo considere para garantizar la seguridad en la intervención. El JD ejercerá un CE estricto, desde una posición exterior fija en la que pueda controlar los distintos puntos de acceso de sus ET. Ordenará al Jefe del Sector 91 que, la EA-91 acuda en apoyo de la ES-111, para ayudar en las tareas asignadas, coordinándose con el Jefe del Sector 111.

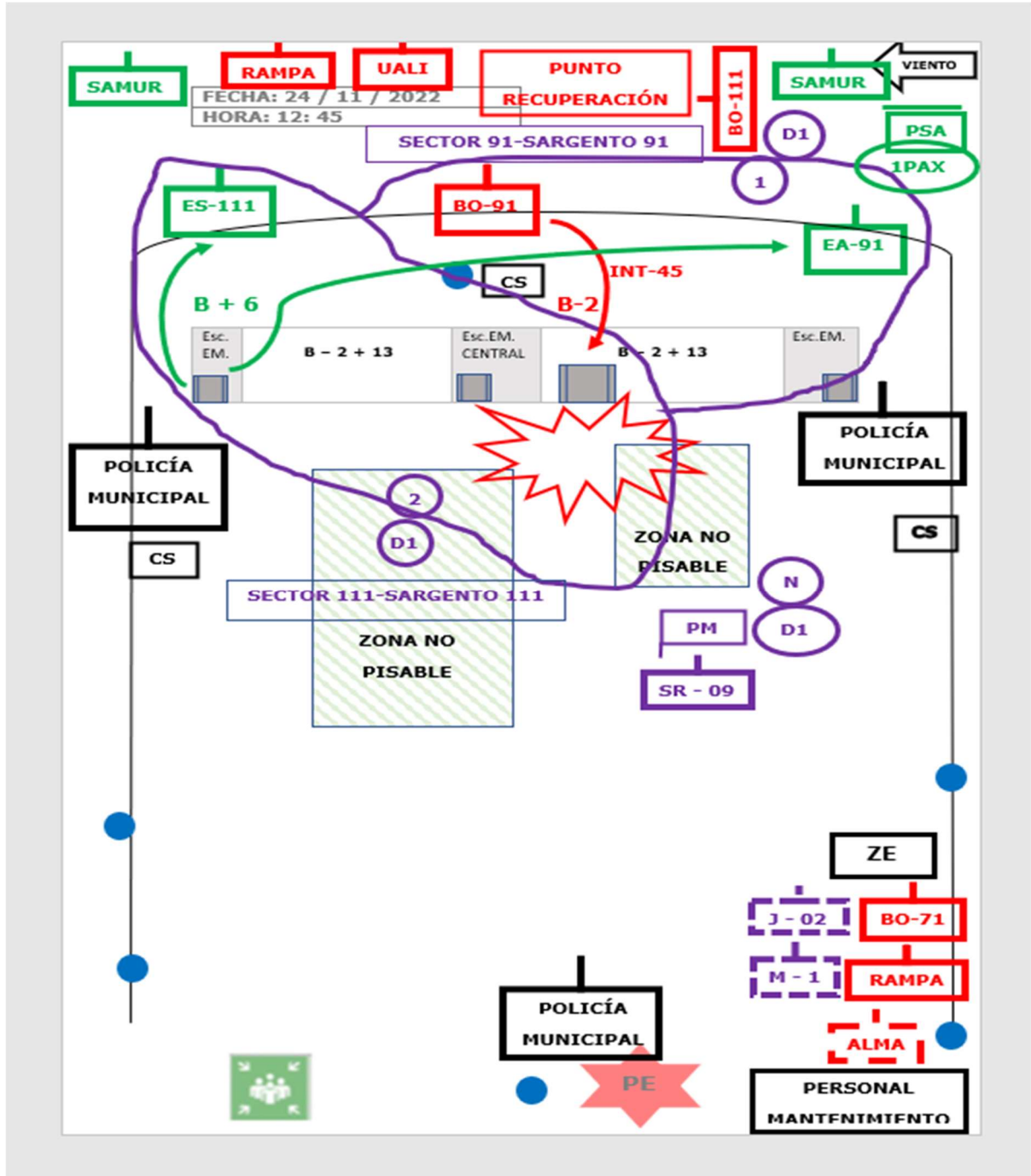
c) Comunica Ud. con el Jefe del Sector 111, que retire a la dotación de la BO-111 a la zona de recuperación. A continuación, le comunica al Jefe del Sector 91, que se puede iniciar la extinción, debiendo implementar el Nivel-1 de CE, cuando lo considere para garantizar la seguridad en la intervención. El JD ejercerá un CE estricto, desde una posición exterior fija en la que pueda controlar los distintos puntos de acceso de sus ET. Ordenará a la EA-91 que acuda en apoyo de la ES-111, para ayudar en las tareas asignadas, coordinándose con el Jefe del Sector 111.

9.- El sargento conductor le comunica que todos los medios activados excepto el J-02, han llegado al lugar de la



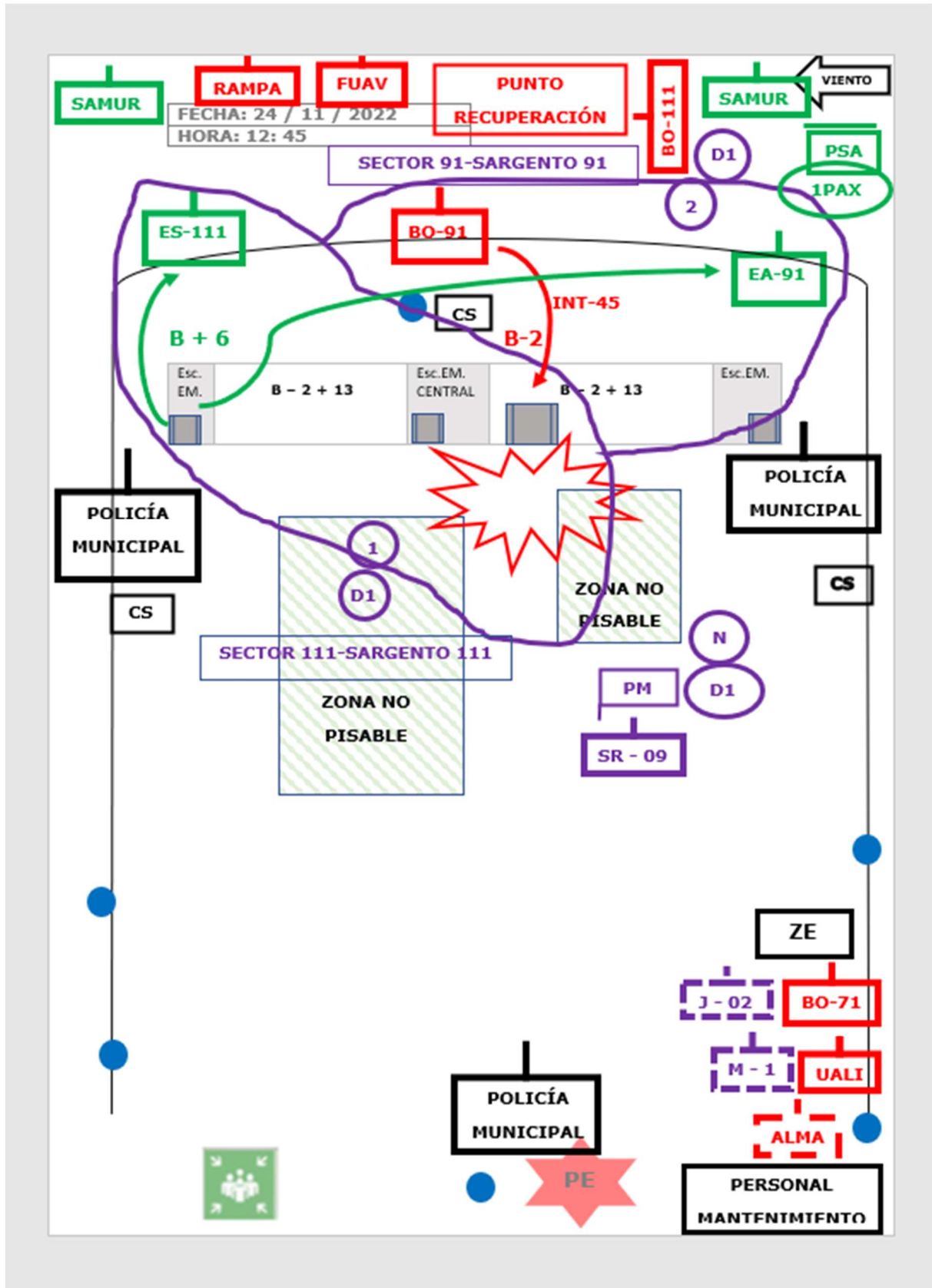
intervención. Asimismo, le informa que la Central de Comunicaciones ha comunicado la activación del PIC, por lo que, se han activado el M-1 y el ALMA. Indique la ubicación de cada uno de ellos, en función de las tareas a realizar:

a)





b)





10.- El responsable del Plan de Emergencias del edificio comunica que, una vez finalizado el recuento de personas en el punto de reunión, faltan 10. Dado el previsible volumen de víctimas Ud. considera necesario redefinir la sectorización establecida hasta el momento. Indique la respuesta más adecuada:

a) Ud. decide crear dos sectores funcionales, el Sector Rescate y Sector Extinción, asignando a la BO-91 el mando del Sector Rescate, con las siguientes dotaciones a su cargo: ES-111, EA-91 y BO-71. Asimismo, comunica al mando de la BO-111 que, su correspondiente dotación de autoescala, pasa a depender provisionalmente del mando del Sector Rescate, asignando a todo el Sector, el canal de comunicaciones local 3. Por último, comunica al mando de la BO-111, que se le asigna el Sector de Extinción, manteniendo el canal de comunicaciones asignado hasta el momento.

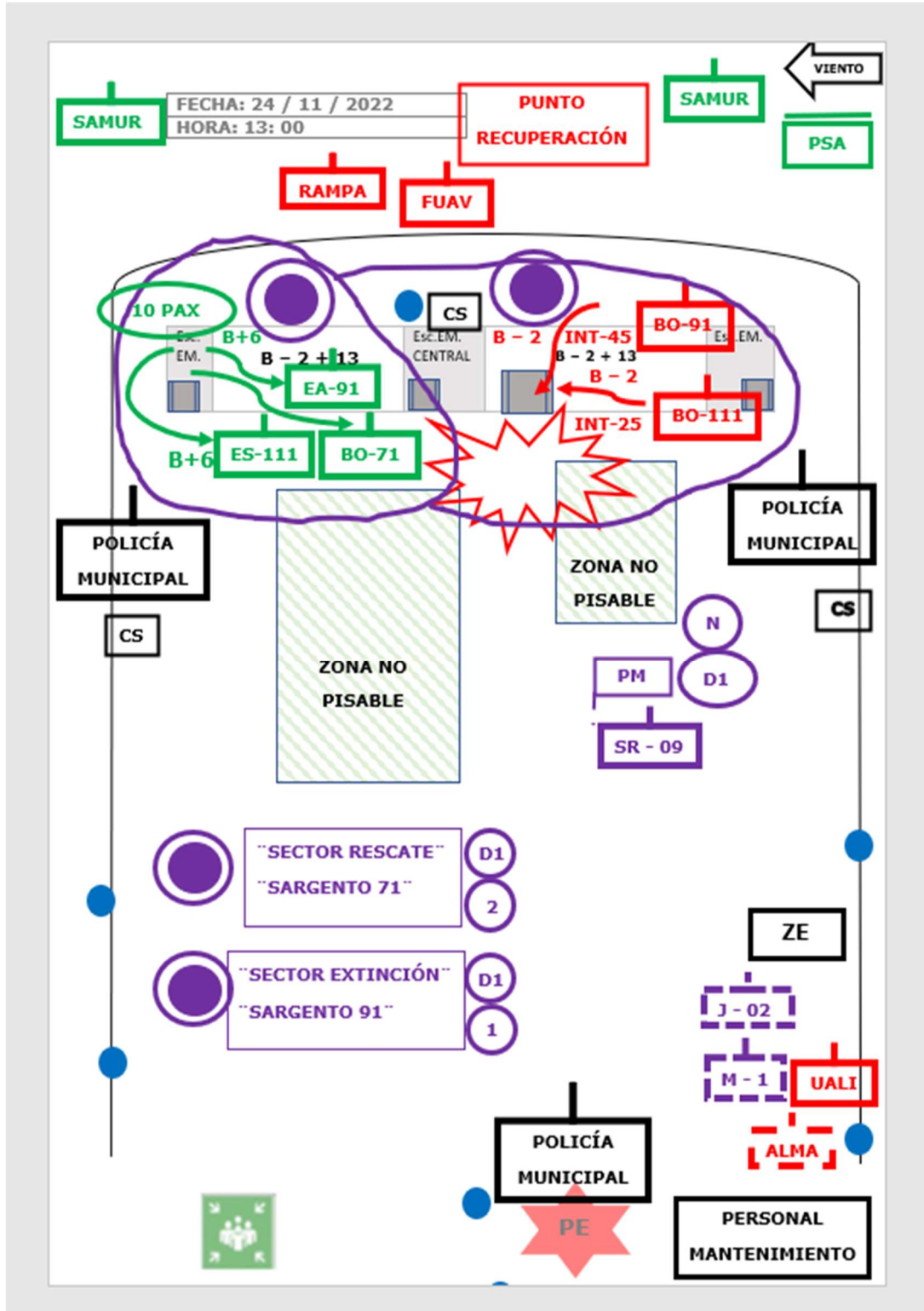
b) Ud. decide crear dos sectores funcionales, el Sector Rescate y Sector Extinción, asignando a la BO-71 el mando del Sector Rescate, con las siguientes dotaciones a su cargo: ES-111, EA-91 y BO-71. Asimismo, comunica a los mandos de la BO-91 y BO-111 que, sus correspondientes dotaciones de las autoescalas, pasan a depender provisionalmente del mando del Sector Rescate, asignando a todo el Sector, el canal de comunicaciones local 3. Por último, comunica al mando de la BO-91, que se le asigna el Sector de Extinción, manteniendo el canal de comunicaciones asignado hasta el momento.

c) Ud. decide crear dos sectores funcionales, el Sector Rescate y Sector Extinción, asignando a la BO-111 el mando del Sector Rescate, con las siguientes dotaciones a su cargo: ES-111, EA-91 y BO-71. Asimismo, comunica al mando de la BO-91 que, sus correspondiente dotación de autoescala, pasa a depender provisionalmente del mando del Sector Rescate, asignando a todo el Sector, el canal de comunicaciones local 2. Por último, comunica al mando de la BO-91, que se le asigna el Sector de Extinción, manteniendo el canal de comunicaciones asignado hasta el momento.



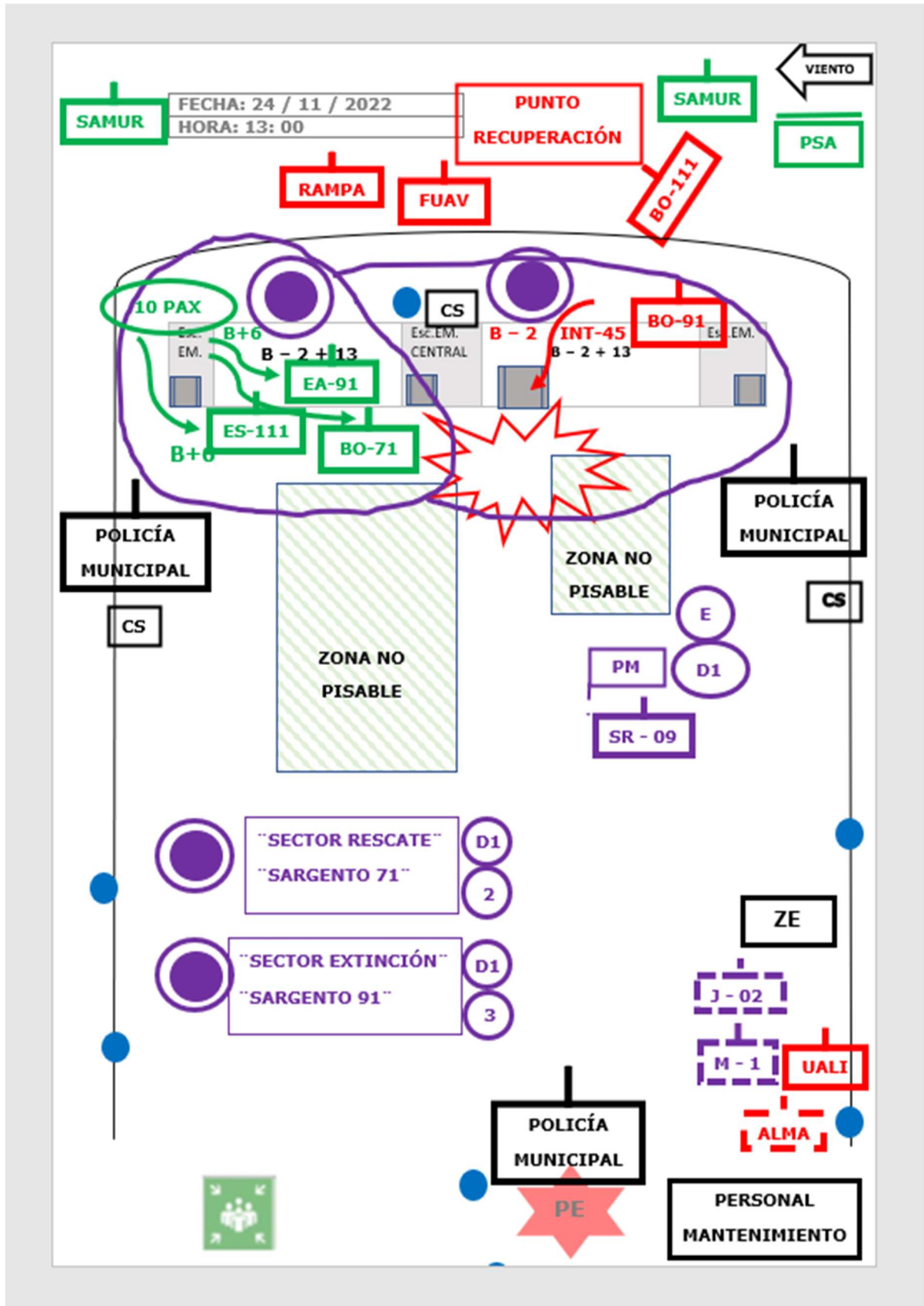
11.- De acuerdo con la situación actual de la intervención, indique cual es la respuesta más acertada:

a)





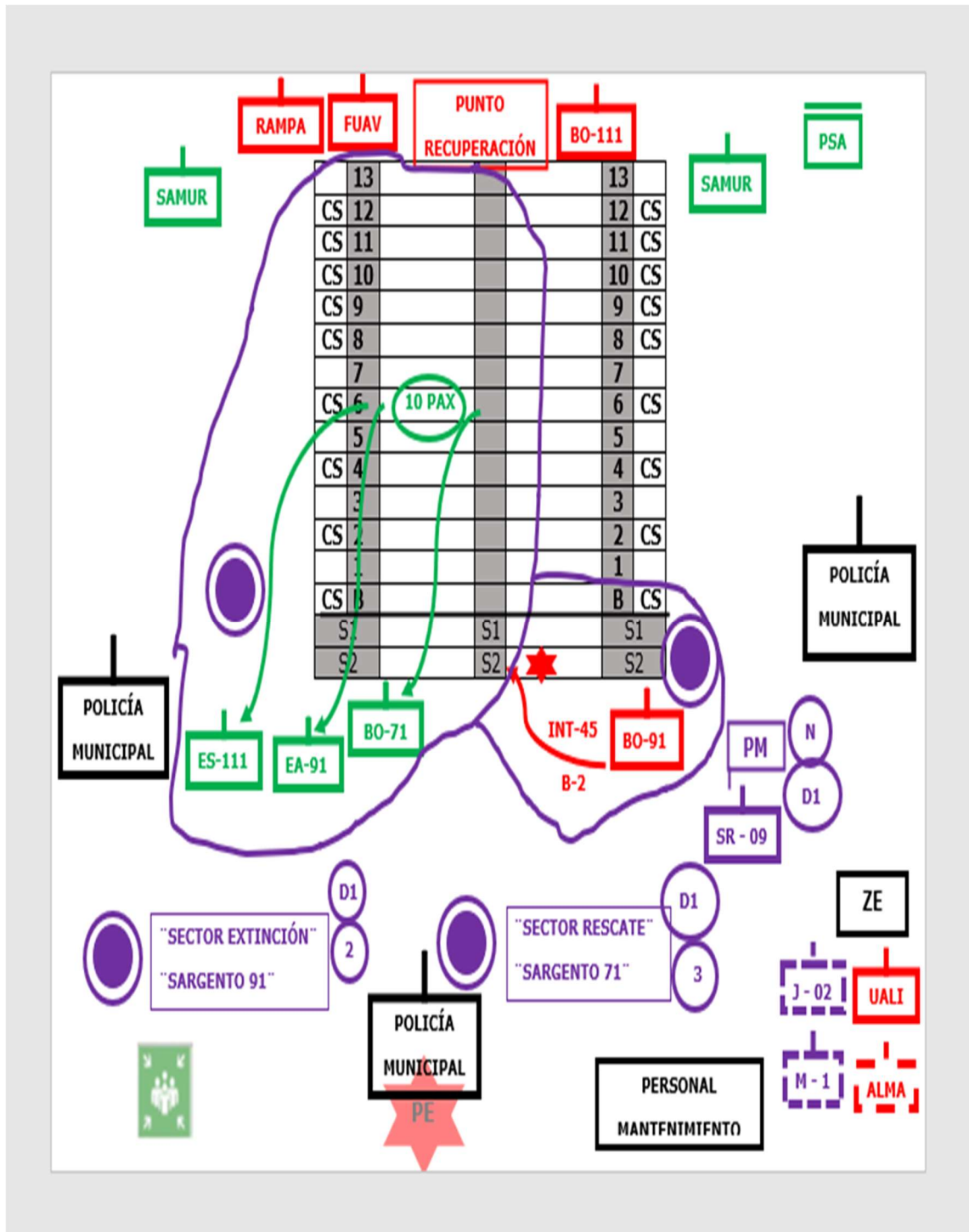
b)





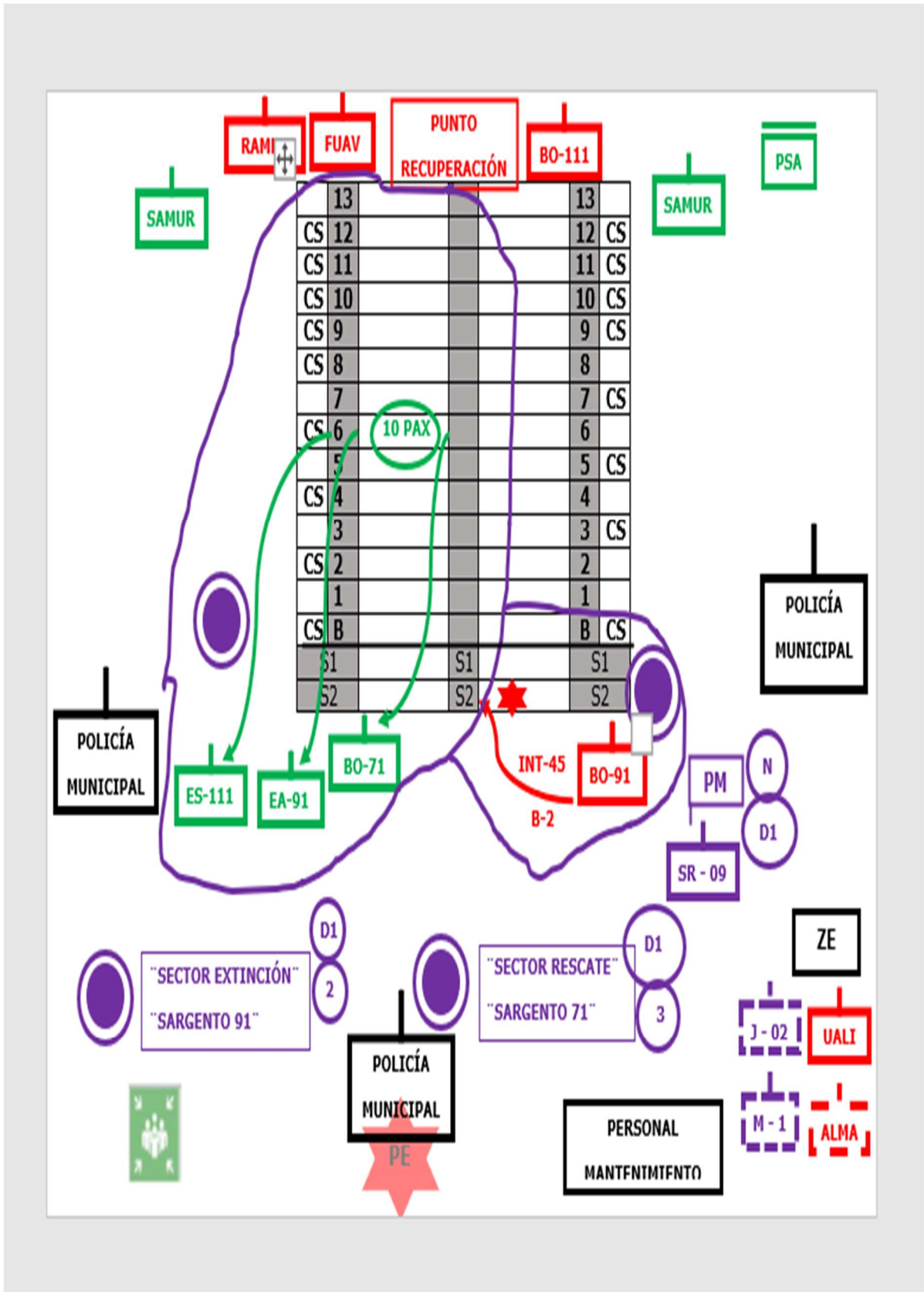
12.- De acuerdo con la situación actual de la intervención, indique cual es la respuesta más acertada con la SITAC en alzado:

a)

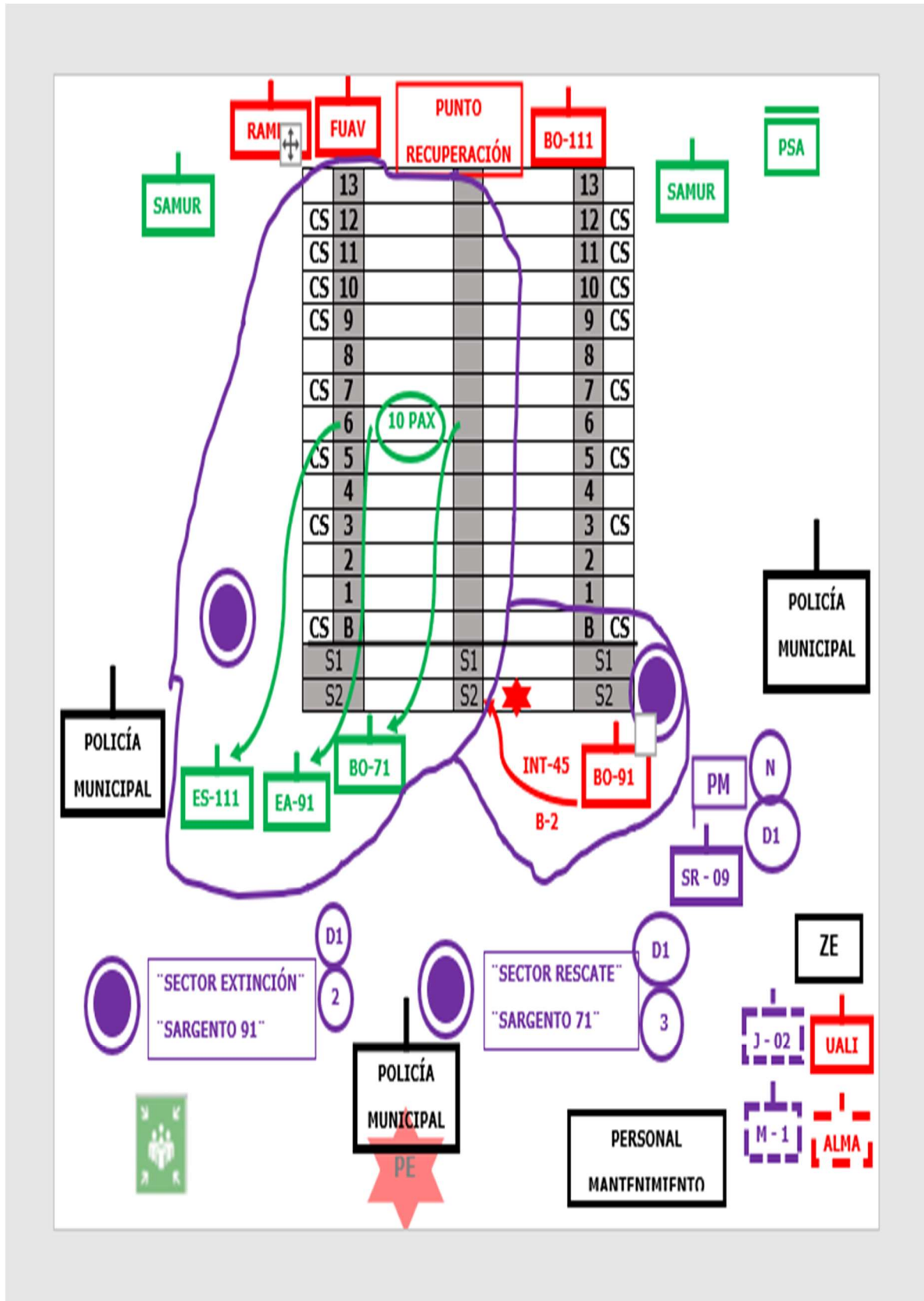




b)



c)





13.- El Jefe del Sector Rescate le informa que han sido evacuadas las 10 personas atrapadas, asimismo el Jefe del Sector Extinción comunica que el incendio está controlado, a falta de tareas de remoción, indique las siguientes reasignación de tareas:

a) Ud. decide modificar la sectorización, creando dos nuevos sectores, el Sector de Extinción-Remoción y el de Logística. Para ello asigna el mando de este a la BO-71 como Jefe del Sector Extinción-Remoción, realizando el relevo a la BO-91 que pasa al Punto de Recuperación junto con las dotaciones que han realizado los rescates. Al mismo tiempo, se asigna el mando del Sector Logística al Sargento Conductor de SR-09, el cual tendrá la responsabilidad de la reubicación de vehículos para realizar los cambios de equipación y reposición de equipos de las dotaciones actuantes, estando bajo su mando las dotaciones de la UALI y el RAMPA. Se le asigna al Sector Extinción – Remoción el canal de comunicaciones local 2 mientras que el Sector Logística comunicará con el Jefe de Siniestro por la emisora tetra, por lo que no se asigna un canal local.

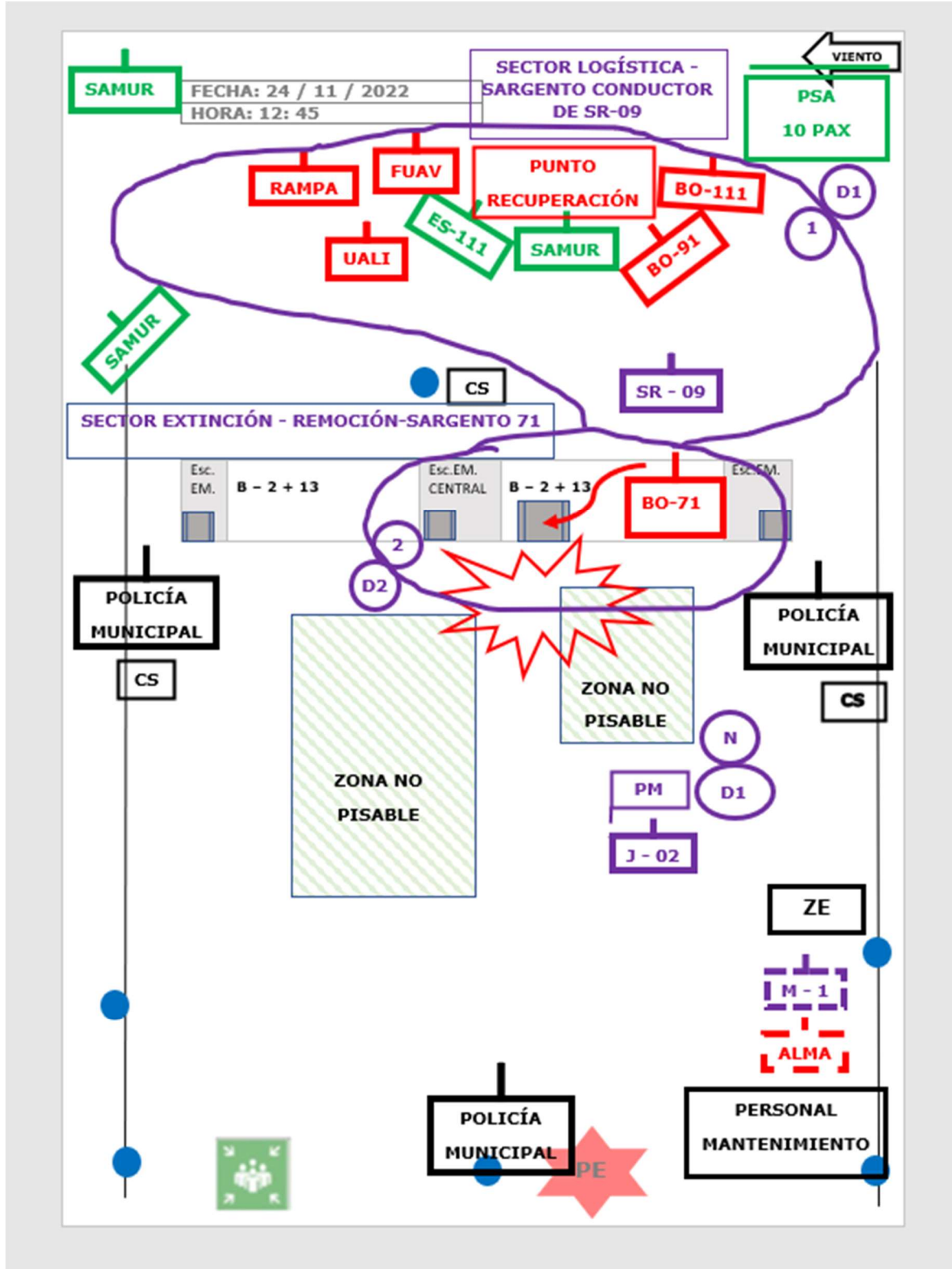
b) Ud. decide modificar la sectorización, creando dos nuevos sectores, el Sector de Extinción-Remoción y el de Logística. Para ello asigna el mando de este a la BO-71 como Jefe del Sector Extinción-Remoción, realizando el relevo a la BO-91 que pasa al Punto de Recuperación junto con las dotaciones que han realizado los rescates. Al mismo tiempo, se asigna el mando del Sector Logística al Sargento Conductor de SR-09, el cual tendrá la responsabilidad de la reubicación de vehículos para realizar los cambios de equipación y reposición de equipos de las dotaciones actuantes, estando bajo su mando las dotaciones de la UALI y el RAMPA. Se le asigna al Sector Extinción – Remoción el canal de comunicaciones local 2 mientras que el Sector Logística comunicará por canal local 1.

c) Ud. decide modificar la sectorización, creando dos nuevos sectores, el Sector de Extinción-Remoción y el de Logística. Para ello asigna el mando de este a la BO-71 como Jefe del Sector Extinción-Remoción, realizando el relevo a la BO-91 que pasa al Punto de Recuperación junto con las dotaciones que han realizado los rescates. Al mismo tiempo, se asigna el mando del Sector Logística al Sargento Conductor de SR-09, el cual tendrá la responsabilidad de la reubicación de vehículos para realizar los cambios de equipación y reposición de equipos de las dotaciones actuantes, estando bajo su mando las dotaciones de la UALI y el RAMPA. Se le asigna al Sector Extinción – Remoción el canal de comunicaciones local 2.



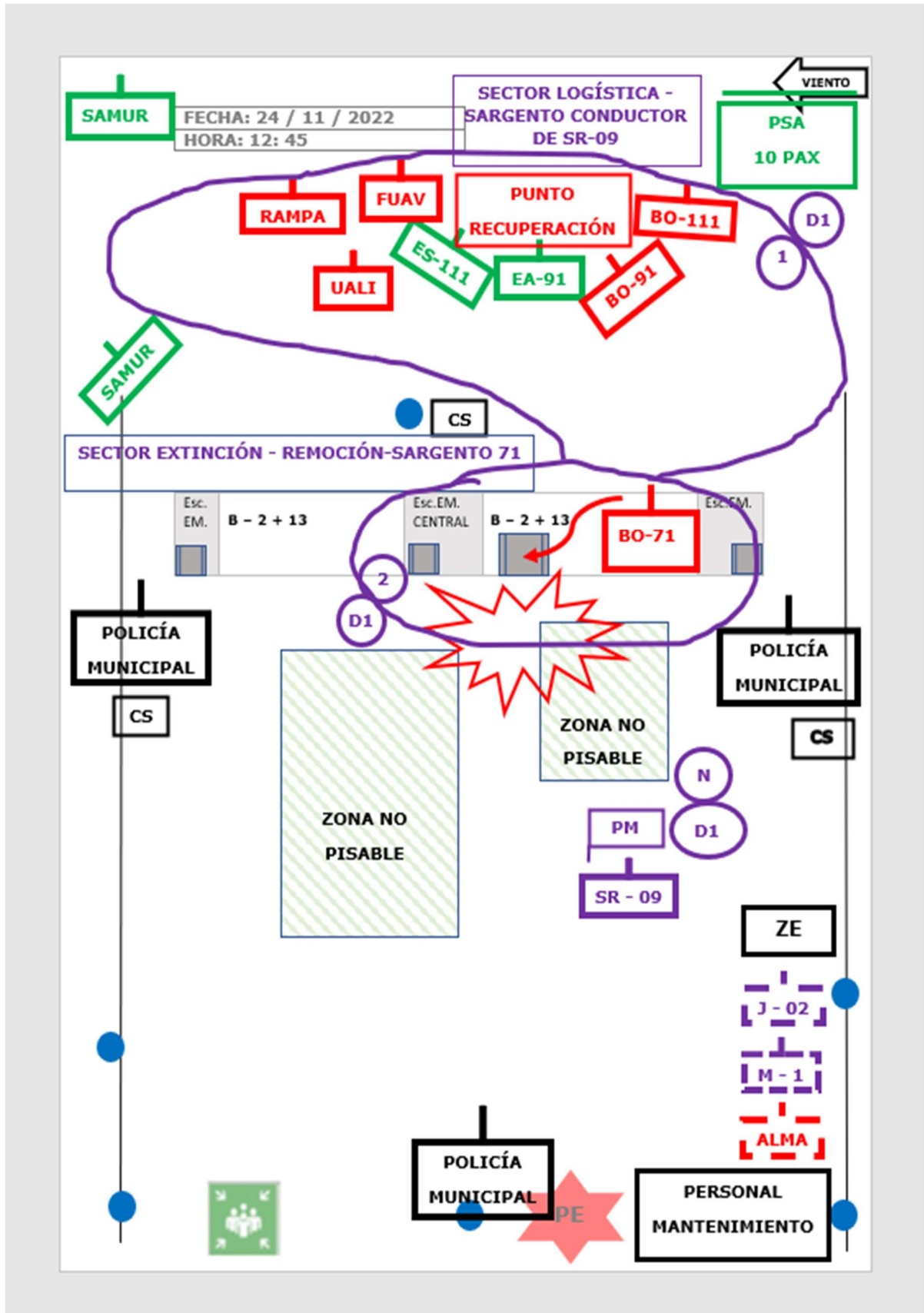
14.- Señale cual es la SITAC actual hasta pregunta 13:

a)



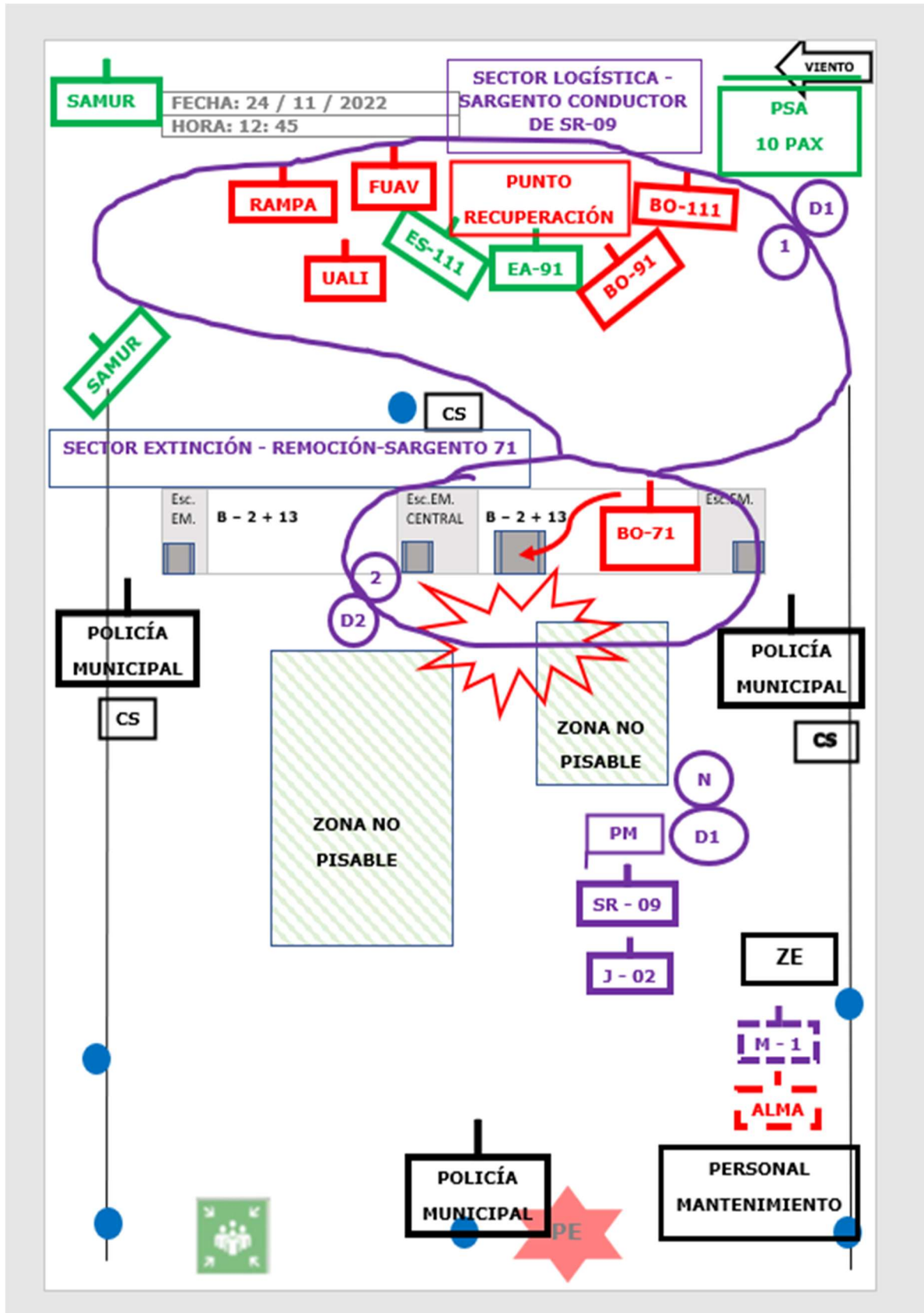


b)





c)





15.- De acuerdo con el P.O. EQUIPACIÓN Y MISIONES BÁSICAS INCENDIOS EN EL INTERIOR DE EDIFICACIONES, una vez asignadas todas las tareas para el control de la intervención, indique cuál de las siguientes acciones es la más adecuada:

- a) Equiparme con mi EBIIE obligatoria y realizar una evaluación de la zona afectada por el incendio in situ.
- b) Equiparme con mi EBIIE obligatoria y solicitar al Jefe del Sector Extinción informe sobre el desarrollo de los trabajos.
- c) Equiparme con mi EBIIE complementaria y realizar una evaluación de la zona afectada por el incendio in situ.

16.- Se presenta el J-02 en el lugar de la intervención, y una vez realizado el relevo del mando (que posteriormente describirá en la siguiente fase), el Jefe de Sinistro le indica que pasa a ser el Jefe del Sector Extinción, recibiendo la orden de realizar una evaluación del lugar del incendio. Indique los aspectos más relevantes a tener en cuenta:

- a) Equipamiento adecuado para realizar las tareas encomendadas, revisión estructural, ventilación, afectación de los servicios y suministros del edificio, valoración del estado de las dotaciones actuantes y petición de medios adicionales para el restablecimiento de la normalidad.
- b) Revisión estructural, ventilación, afectación de los servicios y suministros del edificio, valoración del estado de las dotaciones actuantes y petición de medios adicionales para el restablecimiento de la normalidad.
- c) Equipamiento adecuado para realizar las tareas encomendadas, revisión estructural, ventilación, afectación de los servicios y suministros del edificio, valoración del estado de las dotaciones actuantes y propuesta de petición de medios adicionales para el restablecimiento de la normalidad.