

PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS

ÍNDICE

1. OBJETO
2. DESCRIPCIÓN DE LA OBRA Y CONDICIONES TÉCNICAS PARA SU EJECUCIÓN.
 - 2.1. Alcance de los trabajos.
 - 2.2. Desarrollo de los trabajos.
 - 2.3. Control de calidad.
3. CONTENIDO DE LA PROPUESTA TÉCNICA
 - 3.1. Criterios de valoración automática – técnicos

ANEXO I. DOCUMENTACION

1. OBJETO:

El presente pliego tiene por objeto establecer las condiciones para la contratación de las obras del Nuevo Despacho de Subdirección y Set de grabación de programas y Despachos de Administración y Recursos Humanos en el edificio de la sede de RNE Cataluña. Resumidamente incluye, entre otras, las siguientes actuaciones:

- Desmontaje de mampara en sala acristalada.
- Montaje de nueva mampara con puerta para nuevo despacho de Subdirección
- Colocación de nueva puerta en mampara existente de sala acf cristalada.
- Colocación de mampara divisoria en actual sala de Administración
- Colocación de nueva puerta en nueva mampara acceso a RR.HH.
- Colocación de barrera fónica.
- Suministro, instalación y adecuación de las instalaciones.
- Tapado con cajeadado de actual viga fría en actual sala de Administración.

2. DESCRIPCIÓN DE LA OBRA Y CONDICIONES TÉCNICAS PARA SU EJECUCIÓN

La obra se realizará de acuerdo a la documentación técnica adjunta en el Anexo I del presente Pliego.

El proyecto incluye en su definición estudios, marcas y modelos que describen las especificaciones técnicas requeridas. En todos los casos se aceptan expresamente los productos EQUIVALENTES que sean debidamente justificados con la aportación de la documentación técnica necesaria para su verificación (estudios, fichas técnicas, etc.), salvo en aquellos que tengan que ser de las marcas de las instalaciones existentes.

La obra será además objeto de desarrollo de manera independiente de las actividades habituales del centro RTVE, para ello es preciso resolver de manera previa las servidumbres funcionales, tanto en instalaciones como en accesos, vías de evacuación y servicios.

Durante su ejecución, deberá minimizar el impacto sobre las habituales actividades de RTVE, para ello deberán someterse a la programación aportada por la empresa adjudicataria de las obras, actualizada de forma continuada, y previamente aprobada por la Subdirección de Inmuebles y Edificación de RTVE.

Los trabajos se realizarán sin afección al normal funcionamiento de RTVE. Cualquier intervención requerirá la delimitación del área de obra, sin posibilidad de acceso por personal de RTVE ajeno a la misma.

En todo momento la producción de RTVE es prioritaria, y las unidades de obra se desarrollarán en el horario que RTVE establezca para asegurar sus necesidades de producción, considerándose que los horarios de trabajo serán diurnos, pero habiéndose estimado que hasta un 30% de los trabajos sean realizados en horarios nocturnos, fines de semana y festivos sin coste adicional para RTVE.

Las actuaciones que supongan, en mayor o menor medida, alteración de las infraestructuras del complejo, podrán efectuarse sólo tras la aprobación del Protocolo de Intervención a desarrollar acorde al siguiente procedimiento:

-Planteamiento de la actuación especificando:

- a. Servicios y áreas afectadas, incluso documentación gráfica.
- b. Suministros de instalaciones a suspender temporalmente especificando lapso.
- c. Situación final del servicio una vez restituido.

-Desarrollo de los trabajos especificando:

- a. Condiciones de suspensión.
- b. Responsables de RTVE.
- c. Responsables de la empresa mantenedora de la Propiedad y su implicación.
- d. Horario pormenorizado e intervinientes para cada uno de los trabajos.
- e. Responsable y operarios de la empresa adjudicataria de las obras.

El Protocolo de Intervención debe ser aprobado por RTVE con una antelación mínima de 48 horas, por tanto, se deberá proponer al menos con 72 horas de antelación a la fecha de ejecución, contabilizándose este periodo sólo sobre días laborables.

A efectos del desarrollo de obra se considera preciso contar con Protocolo de Intervención para la puesta en marcha de las nuevas instalaciones.

2.1. Alcance de los trabajos

DOCUMENTACIÓN PARA LA SOLICITUD DE AUTORIZACIONES ADMINISTRATIVAS.

Se preparará la documentación técnica firmada por técnico competente y la documentación necesaria para completar la tramitación ante el Servicio Urbanístico correspondiente, de los preceptivos permisos de construcción.

- a) Preparar documentos de proyecto/documentación técnica para la aprobación de permisos.
- b) Preparación de los impresos y anexos que se precise como complemento a la documentación técnica para la obtención de los permisos, incluyendo la firma por técnico competente.
- c) Gestión de trámite ante organismos competentes

- d) Asistencia a CRTVE en la preparación de formularios y abono de tasas. El pago de tasas municipales será realizado por RTVE.
- e) Seguimiento del expediente dando contestación a todos los requerimientos técnicos remitidos por los organismos municipales.

Tras la ejecución de las obras, conclusión de los trámites administrativos para la obtención de los permisos o definitivos de funcionamiento.

- a) Firma de Certificado de Ejecución de Obra.
- b) Cierre del expediente ante el órgano competente municipal.

DOCUMENTACIÓN PREVIA

- Redacción de Plan de seguridad o Documento de Gestión Preventiva (lo que corresponda) para aprobación del CSS, apertura de centro de trabajo y subida de documentación a la plataforma dispuesta por RTVE.
- Entrega de la planificación de obra sin superar en ningún caso los plazos e hitos establecidos en el pliego de condiciones generales.
- Redacción de Plan de Gestión de Residuos basado en el Estudio de Gestión de Residuos y en la propia obra.

OBRA. El proceso de obra se iniciará mediante la correspondiente Acta de Replanteo, firmada por la Subdirección de Inmuebles y Edificación de RTVE y el Adjudicatario del Expediente.

CERTIFICACIONES. Las Certificaciones de Obra deben ser aprobadas por la Subdirección de Inmuebles y Edificación, se emitirán con periodicidad mensual y deberán acompañarse, de forma inexcusable, con un análisis económico a fin de obra con la totalidad de posibles variaciones cualitativas y cuantitativas detectadas en relación a la documentación técnica recogida en el expediente. A su vez, los elementos que requieran documentación para su validación (fichas técnicas, etc.) no se certificarán sin disponer de toda la documentación validada por la Subdirección de Inmuebles y Edificación de RTVE.

Las certificaciones vendrán diferenciadas según áreas de ejecución, correspondiéndose con cada uno de los proyectos de ejecución adjuntos en la licitación.

La Certificación Final se entenderá como Remate de Facturación y seguirá la mecánica del resto de Certificaciones, si bien con un plazo de desarrollo de un mes sobre la fecha

de firma del Acta de Recepción Provisional debiendo contar para su efectividad con el Conforme expreso de la Subdirección de Inmuebles y Edificación de RTVE.

VISITAS DE OBRA. Las visitas de obra se efectuarán con periodicidad semanal con presencia del equipo humano permanente de la empresa adjudicataria responsable de la obra y los representantes de RTVE. El procedimiento a seguir será:

- Orden del Día, aceptado por las partes asistentes con 48 horas de antelación, fijando como temas iniciales a tratar los que sean nuevos en el proceso de obra.
- Redacción de Acta de Obra. Los detalles gráficos quedarán incorporados a la misma y su firma será digital con bloqueo de archivos en formato pdf, distribuyéndose a los distintos agentes intervinientes mediante correo electrónico de forma inmediata.

FINALIZACIÓN. El expediente se considerará finalizado, más allá del Acta de Recepción, con la entrega de la documentación final de obra y la aceptación de la documentación necesaria por parte del agente que RTVE designe para completar el proceso de tramitación administrativa previo a la puesta en servicio de los espacios.

La totalidad de la documentación final se entregará en formato PDF y debe definir la realidad edificada. Asimismo, se entregarán todos los ficheros editables que requiera RTVE en el momento de la entrega en formato Autocad (incluyendo documentación completa, así como formatos de ploteado), Word, Excel y Presto.

La documentación gráfica se entregará acorde al protocolo de entrega de proyectos que facilitará RTVE al adjudicatario del contrato, el cual define el sistema de guardado en versión 10 de AutoCAD, desarrollo de carpetas, nombres de colores y capas, criterios de dibujo y trazados de superficies, parámetros de dibujo etc. Todo ello con el fin de poder integrar posteriormente la nueva ordenación en las bases gráficas de RTVE.

2.2. Desarrollo de los trabajos

2.2.1. Medios personales obligatorios en obra.

La obra contará con el siguiente personal asignado durante el desarrollo de los trabajos.

- Encargado de obra. Dedicación completa. Con experiencia mínima como encargado de obra en al menos tres obras, y que hayan supuesto un importe igual o superior a 35.644,74 € PEM, para cada referencia.

Únicamente podrán ser sustituidos por perfiles cuya experiencia iguale o supere la indicada anteriormente o la mejorada en la oferta del adjudicatario.

2.2.2. Medios personales obligatorios no permanente en obra.

- Técnico competente para firma de Declaración Responsable y tramitaciones administrativas para obtención de permisos de obra incluyendo la contestación de requerimientos y el trámite de finalización.

2.3. Control de calidad

Se deberá realizar el Control de Calidad de la ejecución de la obra según lo exigido a continuación:

2.3.1. Control de recepción en obra de los productos.

El control de recepción tiene por objeto comprobar que las características técnicas de los productos, equipos y sistemas suministrados satisfacen lo exigido en el expediente. Este control comprenderá:

2.3.1.1. Control de la documentación de los suministros:

Los suministradores entregarán al constructor, quien los facilitará al técnico representante de la propiedad, los documentos de identificación del producto exigidos por la normativa de obligado cumplimiento y, en su caso, por el expediente o por el técnico representante de la propiedad. Esta documentación comprenderá, al menos, los siguientes documentos:

- a) Los documentos de origen, hoja de suministro y etiquetado;
- b) El certificado de garantía del fabricante, firmado por persona física;
- c) Los documentos de conformidad o autorizaciones administrativas exigidas reglamentariamente, incluida la documentación correspondiente al mercado CE de los productos de construcción, cuando sea pertinente, de acuerdo con las disposiciones que sean transposición de las Directivas Europeas que afecten a los productos suministrados.

2.3.1.2. Control mediante distintivos de calidad o evaluaciones técnicas de idoneidad:

El suministrador proporcionará la documentación precisa sobre:

- a) los distintivos de calidad que ostenten los productos, equipos o sistemas suministrados, que aseguren las características técnicas de los mismos exigidas en el expediente y documentará, en su caso, el reconocimiento oficial del distintivo de acuerdo con lo establecido en el artículo 5.2.3 del Código Técnico de la Edificación Parte I.
- b) las evaluaciones técnicas de idoneidad para el uso previsto de productos, equipos y sistemas innovadores, de acuerdo con lo establecido en el artículo 5.2.5 del Código Técnico de la Edificación Parte I., y la constancia del mantenimiento de sus características técnicas.

El técnico representante de la propiedad verificará que esta documentación es suficiente para la aceptación de los productos, equipos y sistemas amparados por ella.

2.3.1.3. Control mediante ensayos.

Será necesario verificar el cumplimiento de las exigencias básicas del Código Técnico de la Edificación y realizarlos ensayos y pruebas sobre los productos que acorde a normativa sea preceptivo, según lo establecido en la reglamentación vigente, o bien según lo especificado en el Expediente u ordenados por el Técnico responsable de la Propiedad.

Será competencia del Técnico responsable de la Propiedad los criterios de aceptación y rechazo y las acciones a adoptar.

2.3.2. Control de ejecución de la obra

Durante la construcción, el encargado de obra controlará la ejecución de cada unidad de obra verificando su replanteo, los materiales que se utilicen, la correcta ejecución y disposición de los elementos constructivos y de las instalaciones, así como las verificaciones y demás controles a realizar para comprobar su conformidad con lo indicado en el expediente, la legislación aplicable, las normas de buena práctica constructiva y las instrucciones del técnico representante de la propiedad. En la recepción de la obra ejecutada pueden tenerse en cuenta las certificaciones de gestión de calidad que ostenten los agentes que intervienen, así como las verificaciones que, en su caso, realicen las entidades de control de calidad de la edificación.

Se comprobará que se han adoptado las medidas necesarias para asegurar la compatibilidad entre los diferentes productos, elementos y sistemas constructivos.

En el control de ejecución de la obra se adoptarán los métodos y procedimientos que se contemplen en las evaluaciones técnicas de idoneidad para el uso previsto de productos, equipos y sistemas innovadores, previstas en el artículo 5.2.5. del Código Técnico de la Edificación Parte I.

2.3.3. Control de la obra terminada

En la obra terminada, bien sobre el edificio en su conjunto, o bien sobre sus diferentes partes y sus instalaciones, parcial o totalmente terminadas, deben realizarse, además de las que puedan establecerse con carácter voluntario, las comprobaciones y pruebas de servicio previstas en el expediente u ordenadas por del técnico representante de la propiedad y las exigidas por la legislación aplicable.

3. CONTENIDO DE LA PROPUESTA TÉCNICA

3.1 Criterios de valoración automática – técnicos:

Para la valoración de los puntos técnicos automáticos se aportará **el Anexo III del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares** cumplimentado de acuerdo con los siguientes criterios:

3.1.1 Experiencia del encargado

La documentación presentada debe considerarse contractual, a requerimiento de RTVE el licitador deberá demostrar mediante certificaciones firmadas por el promotor o por la Dirección facultativa de la obra, que los medios personales asignados a la ejecución de este contrato han participado como Encargado, en el número obras mínimas requeridas (punto 2.2) y obras declaradas (punto 3.1) y que éstas guardan las características exigidas.

Se indicará la titulación y se detallarán las obras realizadas en las que haya intervenido como ENCARGADO, cuyo presupuesto de ejecución material sea igual o superior a 35.644,74€, para cada referencia, indicando el título de proyecto y el importe. El currículum deberá indicar:

Titulación

Obra 1:

Título

Presupuesto (PEM)

Obra 2:

Título

Presupuesto (PEM)

Los medios nombrados por el adjudicatario únicamente podrán ser sustituidos en obra por perfiles cuya titulación y experiencia pudiera igualar o superar a la presentada en la propuesta técnica aceptada.

ANEXO I. DOCUMENTACIÓN

ÍNDICE

1. MEMORIA DESCRIPTIVA
 - 1.1. Antecedentes.
 - 1.2. Datos del emplazamiento.
 - 1.3. Descripción de la actuación.
2. FOTOGRAFÍAS
3. MEDICIONES Y PRESUPUESTO
4. PLANOS
 - 4.1. PLANTA 1 – General - Estado actual
 - 4.2. PLANTA 1 – General - Intervenciones
 - 4.3. PLANTA 1 – General - Estado reformado
 - 4.4. PLANTA 1 – Detalle - Estado actual
 - 4.5. PLANTA 1 – Detalle – Intervenciones
 - 4.6. PLANTA 1 – Detalle - Estado final
 - 4.7. PLANTA 2 – General - Estado actual
 - 4.8. PLANTA 2 – General - Intervenciones
 - 4.9. PLANTA 2 – General - Estado reformado
 - 4.10. PLANTA 2 – Detalle - Estado actual
 - 4.11. PLANTA 2 – Detalle - Intervenciones luminarias
 - 4.12. PLANTA 2 – Detalle - Intervenciones climatización, PCI y electricidad
 - 4.13. PLANTA 2 – Detalle - Estado reformado

1. MEMORIA DESCRIPTIVA

1.- MEMORIA DESCRIPTIVA

1.1 Antecedentes

El presente documento tiene por objeto describir la REMODELACIÓN DE LAS DOS SALAS QUE OCUPAN EL ACTUAL DESPACHO DE SUBDIRECCIÓN DE INFORMATIVOS RNE CATALUÑA Y UNA SALA ACRISTALADA QUE SIRVE DE SET DE GRABACIÓN DE PROGRAMAS Y A SU VEZ LA DIVISION DE LA SALA DE ADMINISTRACIÓN PARA ADMINISTRACIÓN Y RR.HH. en el C.T. RNE Cataluña en Barcelona.

1.2 Datos del emplazamiento

El acceso está situado en la PLANTA BAJA del CENTRO TERRITORIAL DE RNE CATALUÑA Calle Roc Boronat, 127 08018 Barcelona.

1.3 Descripción de la actuación

Se debe adecuar el Nuevo Despacho de Subdirección y Set de grabación de programas y Despachos de Administración y Recursos Humanos en el edificio de la sede de RNE Cataluña. Las tareas a realizar, resumidamente, consisten en:

- Desmontaje de mampara en sala acristalada.
- Montaje de nueva mampara con puerta para nuevo despacho de Subdirección
- Colocación de nueva puerta en mampara existente de sala acristalada.
- Colocación de mampara divisoria en actual sala de Administración
- Colocación de nueva puerta en nueva mampara acceso a RR.HH.
- Colocación de barrera fónica.
- Suministro, instalación y adecuación de las instalaciones.
- Tapado con cajeadado de actual viga fría en actual sala de Administración.

2. FOTOGRAFÍAS

2.0.- VISTA GENERAL DEL ÁMBITO DE ACTUACIÓN EN PLANTA PRIMERA.



A la derecha se sitúa la sala acristalada donde está el set de grabación y a la que habrá que colocar una puerta en la zona que se aprecia en esta fotografía.

Al fondo la actual Sala de Reuniones que se transformará en el Nuevo Despacho de Subdirección. Para el cierre de la sala, habrá que colocar una mampara y puerta.

2.1.- SALA ACRISTALADA: SET DE GRABACIÓN EN PLANTA PRIMERA.

Actual sala acristalada dividida en dos zonas.



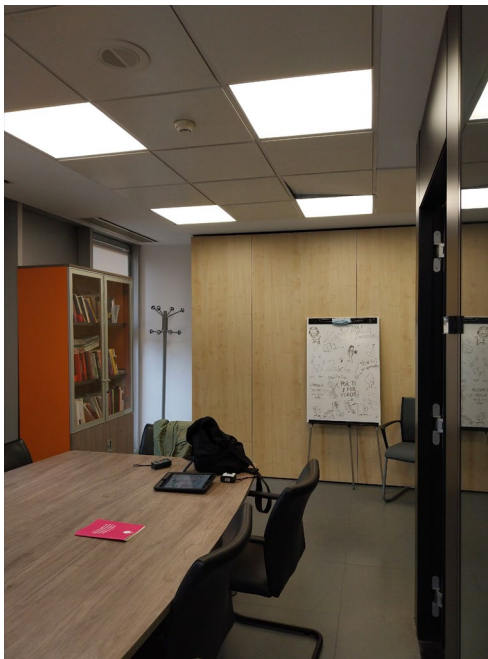
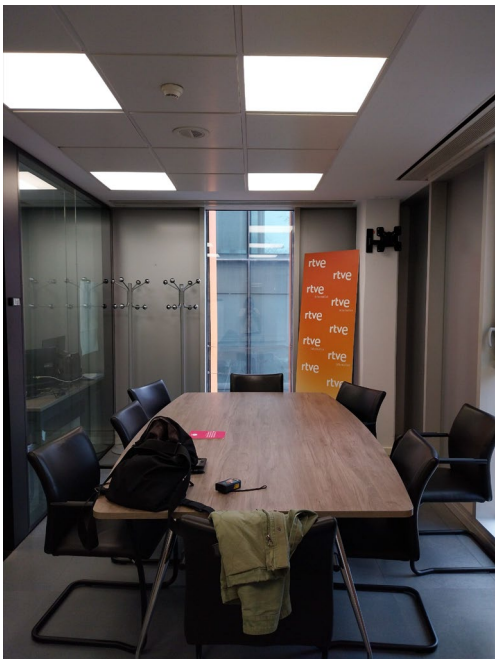
Puerta que habrá que condenar.



Módulos de mampara a retirar.

2.2.- SALA DE JUNTAS EN PLANTA PRIMERA.

Actual Sala de juntas que se transformará en nuevo Despacho de Subdirección.



3. MEDICIONES Y PRESUPUESTO

RESUMEN DE PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CAPÍTULO	RESUMEN	IMPORTE	%
C.RBD.00	TRAMITACIONES ADMINISTRATIVAS	1.000,00	2,81
C.RBD.01	ACTUACIONES PREVIAS	2.485,94	6,97
C.RBD.02	DEMOLICIONES Y DESMONTAJES.....	2.331,02	6,54
C.RBD.03	ALBAÑILERÍA, CERRAMIENTOS Y DIVISIONES	14.207,51	39,86
C.RBD.04	REVESTIMIENTOS	56,28	0,16
C.RBD.05	PAVIMENTOS.....	1.159,12	3,25
C.RBD.06	FALSOS TECHOS.....	1.202,70	3,37
C.RBD.07	PINTURA Y ACABADOS.....	310,55	0,87
C.RBD.08	CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA	5.511,11	15,46
C.RBD.09	ELECTRICIDAD Y ALUMBRADO	967,50	2,71
C.RBD.10	CABLEADO ESTRUCTURADO	262,80	0,74
C.RBD.11	CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN.....	1.320,00	3,70
C.RBD.12	PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS	1.571,95	4,41
C.RBD.13	CONTROL DE INSTALACIONES	1.400,00	3,93
C.RBD.14	CONTROL DE CALIDAD (1,5 %)	506,80	1,42
C.RBD.15	GESTIÓN DE RESIDUOS (1,5 %)	506,80	1,42
C.RBD.16	SEGURIDAD Y SALUD (2,5 %)	844,66	2,37
	PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL	35.644,74	
	13,00 % Gastos generales	4.633,82	
	6,00 % Beneficio industrial	2.138,68	
	Suma	6.772,50	
	PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	42.417,24	

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de CUARENTA Y DOS MIL CUATROCIENTOS DIECISIETE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

, 28 Mayo 2026.

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.00	TRAMITACIONES ADMINISTRATIVAS			
C.RBD.00.01	ud TOMA DE DATOS Y GENERACIÓN DE DOCUMENTACIÓN Realización y Gestión de los trámites administrativos para la obtención de los permisos de obra, Certificado de Ejecución, Seguimiento de las obras y Tramitación del Fin y Cierre de Obra mediante Declaración Responsable ante el Órgano competente municipal que corresponda. Todo ello firmado por Técnico Competente. Para la Declaración Responsable inicial o procedimiento correspondiente, el Técnico podrá asumir como base la Documentación Técnica publicada en los Pliegos o adaptarla según criterios técnicos y/o por requerimiento del Ayuntamiento o Junta Municipal.	1,00	1.000,00	1.000,00
TOTAL C.RBD.00				1.000,00
C.RBD.01	ACTUACIONES PREVIAS			
C.RBD.01.01	m² DESPEJE, DESPLAZAMIENTO Y/O RETIRADA DE MOBILIARIO Despeje y retirada temporal de mobiliario y demás enseres existentes realizado por medios manuales, con y sin recuperación para posterior entrega a CRTVE, incluso traslado a depósito en almacén o lugar especificado, por el representante de la propiedad, dentro del recinto de CT RNE Catalunya y/o carga y retirada a pie de carga sobre camión, contenedor o saco (lo que corresponda), servicio de entrega y recogida, transporte a vertedero y canon de vertido. Incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Medida la superficie realmente ocupada por mobiliario o enseres.	111,20	3,80	422,56
C.RBD.01.02	m² PROTECCIÓN MOBILIARIO EXISTENTE Suministro y colocación de lona y/o plástico para proteger el mobiliario existente que no pudiese ser desmontado y/o retirado (mobiliario, material informático, televisores en pared, luminarias de emergencia en pared, relojes, campanas de incendios, tapado de detectores, etc.), incluso protección de cualquier elemento del mobiliario, fijo o móvil, susceptible de ser afectado (dañado, ensuciado, etc) durante la ejecución de los trabajos. Incluso posterior retirada de protecciones realizadas. carga y retirada de escombros a pie de carga sobre camión, contenedor o saco (lo que corresponda), servicio de entrega y recogida, transporte a vertedero y canon de vertido. Incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Medida la superficie real del área protegida.	138,48	1,25	173,10
C.RBD.01.03	m2 PROTECCIÓN DEL PAVIMENTO Suministro y colocación de protector de pavimento en placas celulares de polipropileno, de 1,20 x 2,50 m, recuperable al final de la obra, colocado y encintado. Incluso p.p. de retirada de escombros, carga y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero, canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008 y NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE. Medida la superficie realmente ejecutada.	104,44	7,60	793,74

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.01.04	<p>ud TAPADO DE DETECTORES EXISTENTES</p> <p>Tapado por medios manuales de los detectores de humos opticos existentes para evitar su saturacion durante el proceso de obra y su recolocación provisional en falso techo para que siga funcionando la detección durante el proceso de obra. Incluso p.p. de retirada de escombros, carga y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero, canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE.</p> <p>Medida la unidad realmente ejecutada.</p>	5,00	3,00	15,00
C.RBD.01.05	<p>ud TAPADO DE VIGAS FRÍAS</p> <p>Tapado por medios manuales de vigas frías existentes para evitar su saturacion durante el proceso de obra. Incluso p.p. de retirada de escombros, carga y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero, canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE.</p> <p>Medida la unidad realmente ejecutada.</p>	1,00	6,95	6,95
C.RBD.01.06	<p>m2 DESCUELQUE Y RECOLOCACIÓN INSTALACIONES EN F.T.</p> <p>Descuelgue y recolocación de instalaciones, consistente en la retirada/descuelgue de todas las instalaciones que afectan al trasdosado, limpieza y saneado de los elementos de las instalaciones retiradas y su recolocación/reubicación en condiciones de uso óptimas.</p> <p>Incluso la sustitución de materiales y elementos deteriorados en el desmontaje, retirada de escombros, carga y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero, canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008 y NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE.</p> <p>Medida la superficie que ocupan los elementos descolgados y la superficie de instalaciones modificadas, así como paramentos afectados.</p>	39,51	6,95	274,59
C.RBD.01.07	<p>ud IMPLANTACIÓN, SECTORIZACION TEMPORAL Y PROTECCIÓN INTEGRAL</p> <p>Ud Implantación, sectorización temporal y protección integral de zona de obra en edificio en funcionamiento, incluyendo delimitación física del área de actuación mediante cerramientos provisionales, mamparas antipolvo y/o acústicas temporales, puertas provisionales de acceso controlado, sellado de encuentros para contención de polvo, balizamiento y señalización de itinerarios, sectorización de recorridos seguros, protección de pavimentos, paramentos, carpinterías, falsos techos, instalaciones existentes, equipamiento y elementos susceptibles de afección, implantación de medios de limpieza continua, retirada diaria de residuos, limpieza técnica final, mantenimiento de condiciones de seguridad, salubridad y operatividad del entorno durante toda la ejecución, coordinación de accesos, control de interferencias con la actividad ordinaria del edificio, reposición de protecciones y cuantos medios auxiliares, materiales, mano de obra y elementos complementarios sean necesarios para la completa implantación, mantenimiento y desmontaje final de las instalaciones provisionales, totalmente terminado y retirado al finalizar la obra.</p>	1,00	800,00	800,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL C.RBD.01				2.485,94
C.RBD.02	DEMOLICIONES Y DESMONTAJES			
C.RBD.02.01	m2 DESMONTAJE MAMPARA SIN RECUPERACIÓN	25,15	18,00	452,70
	<p>Desmontaje sin recuperación de mampara existente de cualquier tipo, incluido el desmontaje y retirada de canales, montantes, aislamiento, paneles, vidrios, puertas abatibles y correderas, elementos de fijación, tapetas, tapajuntas, herrajes, tapado de agujeros en muros y mamparas, remates de pintura pintura necesarios y limpieza final de suelos, paramentos y falso techos, incluso acopio en obra o a almacén para su reutilización y retirada de material sobrante a almacén o vertedero, según corresponda (carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado), con p.p. de retirada de tabicas en suelo y falso techo, ordenación, calsificación y apilamiento de forma correcta del material recuperado en almacenes, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Medida la superficie de mampara realmente ejecutada.</p>			
C.RBD.02.02	m2 DESMONTAJE PUERTA SIN RECUPERACIÓN	7,50	18,50	138,75
	<p>Desmontaje sin recuperación de puerta de paso existente (incluido fijo de arriba) en mampara o fábrica de cualquier tipo, sin deteriorar el paramento al que está sujeta, comprendiendo el desmontaje de vidrios, retirada de elementos de fijación, tapetas, elementos de fijación, tapajuntas, herrajes, tapado de agujeros en muros y mamparas, remates de pintura pintura necesarios y limpieza final de suelos, paramentos y falso techos, incluso acopio en obra o a almacén para su reutilización y retirada de material sobrante a almacén o vertedero, según corresponda (carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado), con p.p. de retirada de tabicas en suelo y falso techo, ordenación, calsificación y apilamiento de forma correcta del material recuperado en almacenes, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Medida la superficie de puerta realmente ejecutada.</p>			
C.RBD.02.03	m2 DESMONTAJE PLACAS FALSO TECHO CON O SIN RECUP.	66,66	7,70	513,28
	<p>Desmontaje con o sin recuperación de placas de falso techo registrable de cualquier material, por medios manuales, sin retirar ni dañar la estructura de primarios, secundarios, cuelgues y elementos de anclaje a forjado y partes registrables, incluso embalaje de protección y acopio en obra o traslado y acopio en almacén para su reutilización en la misma obra y traslado ida y vuelta a lugar de acopio; y p.p. de carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado.</p> <p>Incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008 y NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada.</p>			

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.02.04	m2 DEMOLICIÓN FALSO TECHO Demolición de falso techo de cualquier tipo, continuos, de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, realizado por medios manuales, sin recuperación de material, incluso retirada de elementos de anclaje a forjado y perfilería. Incluso p.p. de retirada de escombros, carga y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero, cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Realizado de acuerdo normativa de trabajos en altura y según RD 105/2008 y NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE. Medida la superficie realmente ejecutada.	26,77	9,00	240,93
C.RBD.02.05	m2 DESMONTAJE CON O SIN RECUP. SUELO TECNICO Desmontaje con o sin recuperación de suelo técnico registrable formado por baldosas de cualquier tipo, dimensión y espesor, apoyadas sobre soportes regulables de cualquier altura, por medios manuales y recuperación del material para su reposición en la misma obra. Incluso p.p. de desmontaje de acabado superficial del solado, pedestales, perfilería de entramado, en su caso, accesorios, rodapié, cajas porta mecanismos y desconexión de cableado. Incluso embalaje de protección y acopio en obra o traslado y acopio en almacén en cualquier punto del recinto de RTVE para su reutilización en la misma obra y traslado ida y vuelta a lugar de acopio; y con p.p. de carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado, aspirado bajo suelo técnico, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Realizado de acuerdo a NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE. Medida la superficie realmente desmontada, descontando todos los huecos.	60,84	14,00	851,76
C.RBD.02.06	m DESMONTAJE RODAPIE CON O SIN RECUPERACIÓN Desmontaje con o sin recuperación de rodapié de cualquier tipo, dimensión y espesor, fijados mecánicamente / clipados / o adhesivados , por medios manuales y recuperación del material para su reposición en la misma obra. Incluso p.p. de desmontaje de pequeño material, embalaje de protección y acopio en obra o traslado y acopio en almacén en cualquier punto del recinto de Roc Boronat para su reutilización en la misma obra y traslado ida y vuelta a lugar de acopio; y con p.p. de carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Realizado de acuerdo a NTE-ADD, normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE. Medida la longitud realmente desmontada.	1,20	2,50	3,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.02.07	ud DESMONTAJE DE LUMINARIAS Desmontaje con y sin recuperación de luminarias de paramentos horizontales y verticales existentes, de cualquier tipo y dimensiones, con marcado e identificación de circuito de alimentación de alumbrado o retirada del cableado. Incluso desconexiones, embalaje de protección y acopio en obra o traslado y acopio en almacén en cualquier punto del recinto de RTVE para su reutilización en la misma obra y traslado ida y vuelta a lugar de acopio; y con p.p. de carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Realizado de acuerdo a normativa vigente y según instrucciones de Técnico responsable de RTVE. Medida la unidad realmente desmontada.	8,00	13,20	105,60
C.RBD.02.08	ud DESMONTAJE DE SONDA DE TEMPERATURA Desmontaje con y sin recuperación de sonda de temperatura existente. Incluso p/p de desconexiones, marcado de línea o retirada cableado asociado desde línea principal. Incluso acopio en obra o traslado y acopio en almacén en cualquier punto del recinto de CRTVE para su reutilización o retirada de material sobrante a almacén o vertedero, según corresponda (carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado), limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.	1,00	15,00	15,00
C.RBD.02.09	ud DESMONTAJE DE MECANISMOS Desmontaje con y sin recuperación de mecanismo existente. Incluso p/p de desconexiones, marcado de línea o retirada cableado asociado desde línea principal. Incluso acopio en obra o traslado y acopio en almacén en cualquier punto del recinto de CRTVE para su reutilización o retirada de material sobrante a almacén o vertedero, según corresponda (carga, retirada y transporte en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido del material no recuperado), limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Totalmente desmontado.	1,00	10,00	10,00
TOTAL C.RBD.02				2.331,02
C.RBD.03	ALBAÑILERÍA, CERRAMIENTOS Y DIVISIONES			

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.03.01	m ² MAMPARA CIEGA	21,50	225,00	4.837,50
	<p>Suministro e instalación de conjunto de mampara, de las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Marca: Premo equivalente.- Modelo: Primacy o equivalente.- Sistema modular y desmontable.- Composición:<ul style="list-style-type: none">- Perfilera oculta a suelo y techo.- Módulo ciego de suelo a techo MMM.- Estructura interna de acero galvanizado de 1 mm de espesor, propiedades mecánicas cumpliendo norma EN 10346.- Regulación en altura mediante escuadras de acero mecanizadas.- Estructura exterior de aluminio extrusionado según normas de calidad EN-755 y EN-573-3. Anodizado, inox o lacado (a elegir el técnico representante de la propiedad), según normas de calidad Qualicoat.- Doble panel de 19 mm de espesor acabado en melamina, (color a elegir por el técnico representante de la propiedad) con juntas de 3 mm en aluminio, sin corte en toda su altura. Sujetos a estructura mediante zetas y grapas permitiendo su desmontabilidad.- Aislamiento de lana mineral de 50 mm de espesor en su interior. AW 0,8. Según UNE EN 13162.- Con guarnición auto expandible de amplia dimensión para absorber irregularidades del pavimento y techo.- Todo el sistema va fijado a los perfiles con una guarnición de goma insertada directamente al perfil superior, inferior, vertical y cerros de puerta.- Aislamiento: $R_w = 50$ dB (según ISO 140 e ISO 177). $RA = 46$ dBA (según CTE)- Sellado de encuentros con paramentos horizontales y verticales.- Juntas paneles: Entrecalle de 3 mm. en aluminio lacado. <p>Incluso descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido.</p> <p>Incluso p.p. de remates de: chapas de aluminio perimetralmente a la mampara, de pequeño material, cortes, medios auxiliares necesarios para la completa ejecución de la partida, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Medido descontando todos los huecos.</p>			

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.03.02	<p>m² MAMPARA ALUMINIO DOBLE DE VIDRIO</p> <p>Suministro e instalación de conjunto de mampara de doble vidrio, de las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Marca: Bamer, Premo o equivalente.- Modelo: Uma, Primacy o equivalente.- Composición: Dos paños de vidrio laminar continuo 6+6 y 5+5 más unidos con PVB de alta atenuación acústica de 0,76mm, con perfiles de aluminio extrusionado con acabado anodizado natural de 90 mm. de espesor. Sistema de regulación en altura de hasta +-16mm. Con guarnición auto expandible de amplia dimensión para absorber irregularidades del pavimento y techo. Incluye mecanismo de nivelación micrométrica. La unión entre vidrios se realiza con un perfil en policarbonato transparente dotado de bi-adhesivo de bajo espesor. Todo el sistema va fijado a los perfiles con una guarnición de goma insertada directamente al perfil superior, inferior, vertical y cercos de puerta.- Aislamiento: Rw 48 dB(según ISO 140 e ISO 177).- Sellado de encuentros con paramentos horizontales y verticales. <p>Incluso p.p. de pequeño material, cortes, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación necesarios para la completa ejecución de la partida. Medida la superficie realmente ejecutada.</p>	21,00	300,00	6.300,00
C.RBD.03.03	<p>m² BARRERA FONICA EN FALSO TECHO Y BAJO SUELO TECNICO</p> <p>Suministro e instalación de barrera acústica para divisoria, a través del plenum, formada por panel acústico autoportante de lana mineral revestido por las dos caras lámina de aluminio reforzado, modelo Acoustimass "ROCKFON" o equivalente, compuesto por módulos de 1200x600x80mm, fijado mecánicamente sobre una estructura soporte (canales y montantes), colocado entre el forjado y la divisoria o bajo forjado para mejorar el aislamiento acústico entre espacios.</p> <p>Incluso p/p de cortes, colocación de los paneles a tresbolillo sobre la estructura soporte y obturación de las juntas entre paneles con cinta de aluminio; cajeado para instalaciones con formación y sellado de huecos (con espuma de poliuretano: "megaespuma de montaje WurthPU1 componente" o equivalente) para el paso de bandejas o canalizaciones. Incluye corte, remates, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, sujecciones y refuerzos.</p> <p>Descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y/o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Totalmente terminado.</p> <p>Construcción según normativa vigente, normas fabricante e instrucciones de Técnico competente representante de la Propiedad.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada descontando todos los huecos.</p>	45,66	45,00	2.054,70

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.03.04	<p>m² RELLENO FIBRA ENTRE BARRERAS FONICAS EN FALSO TECHO Y BAJO SUELO TECNICO</p> <p>Suministro e instalación de relleno de fibra de poliéster, de 40 mm de espesor, B-S2,d0 y densidad 30 kg/m2, colocado entre las barreras fónicas a base de panel acústico autoportante sobre falso techo hasta forjado y entre el suelo técnico y el suelo, hasta colmatar.</p> <p>Incluso p/p de cortes, colocación de los paneles a tresbolillo sobre la estructura soporte y obturación de las juntas entre paneles con cinta de aluminio; cajeadado para instalaciones con formación y sellado de huecos (con espuma de poliuretano: "megaespuma de montaje WurthPU1 componente" o equivalente) para el paso de bandejas o canalizaciones. Incluye corte, remates, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, sujeciones y refuerzos.</p> <p>Descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y/o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor ,camión, etc), transporte a vertedero y canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Construcción según normativa vigente, normas fabricante e instrucciones de Técnico competente representante de la Propiedad.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada. Totalmente terminado.</p>	30,79	14,95	460,31
C.RBD.03.05	<p>ud MÓDULOS TÉCNICOS EN MAMPARAS</p> <p>Suministro e instalación de módulo técnico para alojamiento de mecanismos junto a la puerta.</p> <p>Totalmente instalado. Incluso p.p. de remates, pequeño material, cortes, medios auxiliares necesarios para la completa ejecución de la partida.</p> <p>Incluso p.p. de medios auxiliares, medios de elevación, andamiaje y limpieza.</p>	3,00	185,00	555,00
TOTAL C.RBD.03				14.207,51
C.RBD.04	REVESTIMIENTOS			
C.RBD.04.01	<p>m² GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO</p> <p>Ejecución de guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 1,50 m. y maestras en las esquinas, incluso formación de aristas y rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, colocación de malla de fibra de vidrio antiálcalis para refuerzo de encuentros entre materiales diferentes en un 10% de la superficie del paramento.</p> <p>Incluso p.p. de guardavivos de plástico y metal, replanteo, nivelado y aplomado, p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta el lugar dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde el lugar dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; con p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Según NTE-RPG, UNE-EN 13279-1:2009.</p> <p>Yeso con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p> <p>Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.</p>	2,68	21,00	56,28
TOTAL C.RBD.04				56,28

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.05	PAVIMENTOS			
C.RBD.05.01	m² MONTAJE BALDOSAS SUELO TÉCNICO RECUP Montaje de placas de suelo técnico recuperadas, retiradas y acopiadas al inicio de las obras o disponibles en almacén. comprendiendo ajuste, fijación y acodamiento, colocadas sobre estructura existente, pedestales o pedestales y travesaños, considerando un 10 % de estructura en malas condiciones y su reposición con pedestales y/o travesaños recuperados, incluso rodapié, zócalo o remate contra paramentos, corte o taladro de baldosa a realizar en fábrica para acoplamiento de rejillas y cajas de conexión, ventosa y forrado de tapas de cajas con p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza. Medida la superficie realmente ejecutada.	47,16	15,00	707,40
C.RBD.05.02	m² BALDOSAS SUELO TÉCNICO SIMILAR AL EXISTENTE Suministro y montaje de placas de suelo técnico loseta hidráulica similar al existente comprendiendo ajuste, fijación y acodamiento, colocadas sobre estructura existente, pedestales o pedestales y travesaños, considerando un 10% de estructura en malas condiciones y su reposición con pedestales y/o travesaños recuperados, incluso rodapié, zócalo o remate contra paramentos, corte o taladro de baldosa a realizar en fábrica para acoplamiento de rejillas y cajas de conexión, ventosa y forrado de tapas de cajas con p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza. Medida la superficie realmente ejecutada.	4,32	55,00	237,60
C.RBD.05.03	m RODAPIÉ PVC EXPANDIDO 100 MM Suministro y colocación de rodapié homogéneo semirrígido de PVC expandido, con base flexible co-extrusionada, de 100 mm de altura y 5 mm de espesor. Color a elegir por el Técnico representante de la Propiedad. Incluso p/p de limpieza y preparación de la superficie soporte, replanteo, remates de esquina o rincón, fijación del rodapié con adhesivo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado. Medida la superficie realmente ejecutada.	1,20	9,00	10,80
C.RBD.05.04	m PLETINA SOBRE SUELO TECNICO Suministro y colocación de pletina metálica, semirrígida de PVC expandido o cualquier otro material con color a elegir por Técnico representante de la Propiedad. Incluso p/p de limpieza y preparación de la superficie soporte, replanteo, remates de esquina o rincón, fijación del rodapié con adhesivo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado. Medida la superficie realmente ejecutada.	5,28	10,00	52,80

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.05.05	<p>m2 SUELO TÉCNICO REGISTRABLE ESTRATIFICADO</p> <p>Suministro e instalación de falso suelo registrable formado por: Baldosa de aglomerado de madera de alta densidad de 30 mm de espesor encapsulado a media bandeja (la bandeja debe ser de acero, no se admite aluminio) y acabado superior en estratificado de alta presión walkprint de la casa ABET o equivalente, con canteado perimetral de PVC. Las dimensiones de la baldosa de 600x600 mm (o de 400x600 mm). Clasificación al fuego Bfl-s1.</p> <p>Montado sobre pedestales de acero zincado (el pedestal debe estar formado por varilla roscada, tuerca y vastago roscado), con cabeza con junta antivibratoria fabricada en poliuretano ecológico y medioambiental ABS con apoyos cruciformes, con regulación de nivel de suelo mediante tuerca el pedestal, con travesaño de perfil cerrado de acero galvanizado de 1,5mm de espesor con goa acústica, modelo perfilera auxiliar de entramado Heavy Duty.</p> <p>Clasificación de la baldosa según EN 12825 2/3/A/1, con estructura reforzada 4/3/A/1.</p> <p>Incluso p.p de pintura antipolvo, rodapié, zócalo o remate contra paramentos, banda de caucho reciclado bajo pedestales, corte o taladro de baldosa a realizar en fábrica para acoplamiento de rejillas y cajas de conexión, ventosa y forrado de tapas de cajas. Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza. Medida la superficie realmente ejecutada deduciendo todos los huecos. Totalmente instalado.</p>	1,00	100,52	100,52
C.RBD.05.06	<p>m2 MONTAJE DE SUELO TECNICO ESTRATIFICADO RECUPERADO</p> <p>Montaje de suelo técnico anteriormente retirado y acopiado en almacenes de RTVE, placas de pavimento, travesaños y pedestales, teniendo que ajustarse a la nueva geometría y si fuese necesario reforzar con pedestales especiales para nueva ubicación. Incluso recortes y adaptaciones de las placas de pavimento. Incluso p.p. de placas, travesaños, pedestales y paneles estratificados nuevos, repaso de pintura antipolvo, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación, andamiaje y limpieza.</p> <p>Totalmente terminado.</p> <p>Medida la superficie realmente montada.</p> <p>Descontando todos los huecos.</p>	1,00	20,00	20,00
C.RBD.05.07	<p>ud CAJEADO/PERFORACIÓN Y PASACABLES CIRCULAR</p> <p>Cajeado/perforación en suelo técnico e instalación de pasacables circular con tapa similar al existente de diámetro hasta 100 mm con p.p. de aspirado bajo suelo técnico, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza.</p> <p>Medida la unidad realmente ejecutada.</p>	1,00	30,00	30,00

TOTAL C.RBD.05 **1.159,12**

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.06	FALSOS TECHOS			
C.RBD.06.01	<p>m² FALSO TECHO LISO DE CARTÓN YESO SUSPENDIDO</p> <p>Suministro y montaje de falso techo formado por una placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE-EN 520:2005+A1:2010) de 13 mm de espesor atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado (según UNE-EN 14195:2015) a base de maestras primarias en C de 60x27 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm.</p> <p>Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 o Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería y juntas de estanqueidad. i/p.p. incluso p.p. de cortinero, tabica, nivelación, replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta.</p> <p>Incluso descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Conforme a UNE 102043:2013 y ATEDY.</p> <p>Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada.</p>	30,97	30,00	929,10
C.RBD.06.02	<p>m² MONTAJE DE PLACAS RETIRADAS Y ACOPIADAS</p> <p>Montaje de placas de falso techo retiradas y acopiadas al principio de las obras, teniendo que ajustarse a ambas caras de tabiquería nueva realizada en cartón yeso.</p> <p>Incluso p.p. de recolocación y conexionado de elementos de las instalaciones previamente desmontados o desconexiónados (enroscado de boquillas de rociadores de instalación de detección contra incendios o cualquier elemento de instalación de iluminación, protección, detección o extinción de incendios en falso techo); descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Medida la superficie realmente montada descontando todos los huecos.</p> <p>Totalmente montado.</p>	37,44	5,00	187,20
C.RBD.06.03	<p>m² PLACAS DE FALSO TECHO</p> <p>Suministro y colocación de placas de falso techo desmontable de fibra mineral de 60x60 cm y 25 mm de espesor, incluso p.p. replanteo y nivelado, cortes de placa (no se colocarán piezas de dimensiones menores a media placa), elementos de remate; incluso descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada.</p>	4,32	20,00	86,40
TOTAL C.RBD.06				1.202,70

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.07	PINTURA Y ACABADOS			
C.RBD.07.01	m² PINTURA PLÁSTICA SOBRE PARAMENTOS PREVIAMENTE PINTADOS	2,68	10,00	26,80
	<p>Suministro y aplicación de pintura plástica al agua para interior sobre paramentos horizontales y verticales JUNORAL B-5 o equivalente de las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">• Pintura al agua de gran poder cubriente y elevado rendimiento. Formulada con copolímeros acrílicos. Transpirable y lavable. Ideal para decorar y proteger todo tipo de interiores. Aditivada con conservantes antimoho para la evitar la formación de moho sobre la pintura.• Acabado: Mate.• Color a elegir por el representante de la propiedad.• Excelente cubrición. Clase 1• Buena adherencia• Resistente al frote húmedo• Con conservantes antimoho• Transpirable• Gran rendimiento• Fácil aplicación• Lavable. Clase 2• Sin olor• No salpica• Reacción al fuego: B-s1, d0. UNE 13501-1• Cumple las especificaciones RPP 4 y RPP 9 de la Norma Tecnológica de la Edificación RPP• Resistencia al frote en húmedo UNE-EN ISO 11998:2007: Clase 2 de acuerdo con UNE-EN 13300:2002• Poder cubriente UNE-EN ISO 6504-3:2007: Clase 1 de acuerdo con UNE-EN 13300:2002 <p>Aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica de producto e incluso pequeño material.</p> <p>Formada por limpieza de soporte, aplicación de una mano de imprimación transparente y no peliculante al agua si las superficies son muy porosas, aplicación de fondo con pintura plástica diluida, plastecido de desperfectos e imperfecciones, lijado y limpieza del polvillo generado, aplicación de una segunda mano de fondo para comprobar de nuevo desperfectos e imperfecciones y otra mano de lijado y limpieza, dos manos de acabado final aplicada con brocha, rodillo o pistola.</p> <p>Incluso p.p. de protección o tapado de cualquier elemento o superficie, descarga, acarreo y distribución de material hasta el lugar dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde el lugar dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido.con p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Los trabajos se realizarán conforme a la Normativa NTE-RPP.</p> <p>Productos con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada, descontando todos los huecos.</p>			

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.07.02	<p>ud PLACA SEÑALIZACIÓN PARA SALAS 360x120 mm.</p> <p>Suministro, diseño, maquetación e instalación de placa de señalización interior, formada por bandeja en aluminio de 1,5 mm de espesor, aleación 1050 A H-24, de dimensiones exteriores hasta una superficie de 500 x 300 mm. Dicha pestaña servirá para alojar dentro de la bandeja una chapa de 1,5 mm de acero galvanizado que posibilitará la aplicación de P.V.C imantado decorado mediante impresión digital directa, con tintas U.V.A y laminado protector final antigrafiti de la marca ATP acabado mate. Tanto la bandeja de aluminio como la placa de galvanizado irán pintadas en toda su superficie, ambas caras, mediante pintura en polvo termoconvertible a 180/200 ° C base poliéster libre de TGIC, en color a definir por la Propiedad. Ambas irán unidas mediante cinta adhesiva doble faz 3 M ref. VHB 4950 de 1" dispuesta en 3 líneas verticales para garantizar su adhesión. El laminado imantado cubrirá toda la superficie de la placa, hasta 500 x 300 mm pudiendo ser en una, dos o hasta 5 piezas individuales que compongan la señal. incluidas las piezas. La señal se suministrará perfectamente terminada, montada con su imagen correspondiente de acuerdo a memoria entregada por el Cliente, y embalada para garantizar su perfecto estado.</p> <p>Incluso p. p de desmontaje de placas existentes; descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza.</p> <p>Medida la unidad completamente terminada, rotulada e instalada.</p>	1,00	70,00	70,00
C.RBD.07.03	<p>m² VINILO ADHESIVO CON IMPRESIÓN DIGITAL</p> <p>Suministro e instalación de vinilos adhesivos de larga duración, impresión digital con vinilo calandrado-polimérico de altas prestaciones (5A), laminado mate o brillo de 70 micras para mayor protección de tintas, reproduciendo fotografías, texto, números según documentación gráfica adjunta y fondo transparente o al ácido.</p> <p>Incluso descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Incluso p.p. de cortes, replanteo, instalación, limpieza y medios auxiliares.</p> <p>Realizado según indicaciones DF o Técnico representante de la Propiedad.</p> <p>Medida la superficie realmente ejecutada.</p>	4,75	45,00	213,75
TOTAL C.RBD.07				310,55
C.RBD.08	CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA			

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.08.01	<p>ud PUERTA LISA SUELO/TECHO 1H 925x2600</p> <p>Suministro y colocación de puerta de paso de una hoja batiente ciega de madera aglomerada tipo DM con acabado en laminado plástico estratificado homologada de suelo a techo de 1.00x2.60 m. de dimensiones exteriores del modelo PRIMACY de PREMO o equivalente de las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Prearco de madera de pino de 110x30 mm. de sección fijado a divisiones de fabrica de ladrillo o placa de yeso laminado.- Cerco y junta de tarja con falso techo, en madera aglomerada tipo DM con acabado en laminado plástico estratificado del tipo formica o equivalente de 110x30 mm. de sección.- Hoja en maderra aglomerada tipo DM con acabado en laminado plástico estratificado del tipo formica o equivalente de hasta 0.925x2.03 m. de dimensiones y 40 mm. de espesor, canteada en su perímetro con canto recto.- Tarja superior fija como continuación de la hoja en maderra aglomerada tipo DM con acabado en laminado plástico estratificado del tipo formica o equivalente de 40 mm. de espesor y acabado a media madera en su encuentro con la hoja.- Tapajuntas a ambas caras en madera aglomerada tipo DM con acabado en laminado plástico estratificado del tipo formica o equivalente de 100x10mm. de sección con canto recto.- Junta de goma encastrada en el perímetro del cerco y en encuentro con tarja superior en color igual al acabado de la puerta.- Colgado de hoja con cuatro pernios de acero inoxidable.- Cierre, manetas y placa cuadrada a ambas caras en acero inoxidable AISI304, montada.- Resbalón y bombín conforme a UNE-EN 12209 de serreta con bocallave a ambas caras, preparado para amaestramiento del conjunto y entrega de llaves. <p>Incluso, colocación de prearco, colgado de hoja, tapajuntas y embocadura de formica canto recto, galce en fábricas de mayor espesor a colocar en divisiones interiores de cualquier tipo (fábricas de ladrillo, tabiquería seca, mamparas, etc.), formada por prearco, cerco y tapajuntas, con tarja superior y con reposición de los elementos deteriorados en el desmontaje, incluso encuentros con otros paramentos, jambas, aportación de material nuevo según necesidades, con p.p. de pequeño material, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Construida según recomendaciones del fabricante e instrucciones DF o RT-VE.</p> <p>Medida la unidad completamente terminada.</p>	3,00	1.246,00	3.738,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.08.02	<p>ud PUERTA MAMPARA ALUMINIO DOBLE VIDRIO</p> <p>Suministro y colocación de modulo de puerta de 1 hojas abatibles de 90x240 cm. de dimensiones totales</p> <p>-Marca: Bamer, Premo o equivalente.</p> <p>-Modelo: Uma, Primacy o equivalente.</p> <p>-Composición: Paños de vidrio laminar, modulo de puerta de 92mm de espesor, con sistema de nivelación con perfil de acero galvanizado con perforaciones multiples para la fijación del resto de componentes. Perfil de aluminio en acabado anodizado natural, hoja de puerta en vidrio templado de 5mm con marco de aluminio de 92mm de espesor. Tiradores en inox JNF 204 A 19/250mm, bisagra en acero inox con 127mm. Dotada en el perfil inferior de una guillotina con función fonoabsorbente y antipolvo. Aislamiento: Rw 40-50 dB (según ISO 140 e ISO 177). El módulo de puerta va de suelo a falso techo. Totalmente colocado, incluso p.p. de fijo de aluminio para recibir cerco de puerta, llaves con nivel de maestreado 5, pomo antibloqueo, herrajes y cuelgues de seguridad, sellado. Incluso p.p. de pequeño material, cortes, limpieza, medios de elevación, andamiaje, medios auxiliares necesarios para la completa ejecución de la partida. Totalmente colocada según documentación gráfica. Medida la unidad completamente terminada.</p>	1,00	1.637,00	1.637,00
C.RBD.08.03	<p>m² COLOCACIÓN PUERTA RECUPERADA</p> <p>Suministro y colocación de carpintería de madera recuperada en puertas, visores, etc. a colocar en divisiones interiores de cualquier tipo (fábricas de ladrillo, tabiquería seca, mamparas, etc.), formada por premarco, cerco y tapajuntas, con tarja superior y con reposición de los elementos deteriorados en el desmontaje, incluso encuentros con otros paramentos, jambas, aportación de material nuevo según necesidades, etc. incluso, colocación de precerco, colgado de hoja, tapajuntas y embocadura de formica canto recto, galce en fábricas de mayor espesor a colocar en divisiones interiores de cualquier tipo (fábricas de ladrillo, tabiquería seca, mamparas, etc.), formada por premarco, cerco y tapajuntas, con tarja superior y con reposición de los elementos deteriorados en el desmontaje, incluso encuentros con otros paramentos, jambas, aportación de material nuevo según necesidades, con p.p. de pequeño material, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido; incluso p.p. de limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Construida según recomendaciones del fabricante e instrucciones DF o RT-VE.</p> <p>Medida la unidad completamente terminada.</p> <p>NOTA: Una vez en obra, se comprobará sí el material recuperado de carpintería en puertas es suficiente para acometer la nueva distribución, en el supuesto de disponer del material recuperado no se ejecutarán la nueva carpintería que recoge el proyecto y por tanto no se abonará su importe.</p>	2,30	59,18	136,11
TOTAL C.RBD.08				5.511,11

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.09	ELECTRICIDAD Y ALUMBRADO			
C.RBD.09.01	<p>m LINEA ELECTRICA RZ1 0,6/1KV 3G2.5 mm2.</p> <p>Suministro e instalacion de línea eléctrica de alimentación mediante man-guera de cobre con aislamiento de polietileno reticulado, con denomina-ción , RZ1 0,6/1kV 3G2.5 de nivel de aislamiento, libre de halógenos, no pro-pagador de llamas y gases, clasificación al fuego Cca-s1b, d1, a1, tendida bajo tubo o bandeja. Incluso p.p. de cajas de registro y pequeño material eléctrico. Conexiónada desde cuadro de alimentación hasta caja de deriva-ción correspondiente o toma Menekes, etc, incluido la identificación de la lí-neas.</p> <p>Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado pa-rra tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios de elevación, andamiaje, medios auxiliares y limpieza.</p> <p>Totalmente instalado, conexionado y probado.</p> <p>Medida la longitud realmente ejecutada</p>	20,00	4,10	82,00
C.RBD.09.02	<p>ud CAJA DE SUELO TIPO OFIBLOC 2RED+1 SAI+ 2 RJ45</p> <p>Suministro e instalación de CAJA DE SUELO TIPO Ofiblock 3 Bases Schu-ko+2 Rj45 marca Simon modelo KFC2446U/14, para equipar puesto de tra-bajo, equipada con 2 Bases Schuko color blanco y 1 Base Schuko color rojo para líneas de SAI +1 Rj45 + 1 espacio de reserva , o similar , a los existen-tes en las instalaciones.</p> <p>Incluso p.p. de desmontaje y montaje de suelo técnico para su correcta ins-talación, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza</p>	2,00	135,00	270,00
C.RBD.09.03	<p>ud DESPLAZAMIENTO DE MECANISMOS</p> <p>Trabajos de desplazamiento de mecanismo electrico existente desde su ubi-cación actual hasta su situación definitiva (según documentación gráfica ad-junta en proyecto):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Desmontaje y desconexión de mecanismo y caja empotrada en mampara. - Desconexión, traslado, retranqueo, desplazamiento y corte de líneas eléctricas. - Se realizará el marcado previo de circuitos a la desconexión de los mismos. - Montaje de mecanismo y caja en su ubicación definitiva - Conexiónado de líneas eléctricas. <p>Incluso p.p. nuevo material para la correcta ejecución de los trabajos, re-planteo, corte, mecanizado y apertura de huecos en mampara, elementos de soportación y fijación, identificación y marcado de circuitos, guiado de cables existentes, pruebas, pequeño material y accesorios.</p> <p>Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado pa-rra tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios de elevación, medios auxiliares y limpieza.</p> <p>Totalmente montado.</p>	6,00	58,00	348,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.09.04	ud MONTAJE DE LUMINARIA RECUPERADA Instalación de luminaria recuperada (alumbrado normal y emergencia). Incluso p.p. nuevo material para la correcta ejecución de los trabajos, replanteo, elementos de soportación y fijación, accesorios de anclaje y conexionado, identificación y marcado de circuitos, guiado de cables existentes, pruebas, pequeño material y accesorios. Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Totalmente instalado, medida la unidad totalmente instalada, probada y funcionando.	7,00	26,00	182,00
C.RBD.09.05	ud MONTAJE DE MECANISMOS Suministro e instalación de mecanismo para encendidos de circuitos sencillo o conmutado sin regulacion , realizado con tubo PVC corrugado de M 20/gp5 y manguera de 2x2,5 mm2 de Cu LH RZ1-k 0,6/1kv o 2 conductores unipolares H07V de 2,5 mm2., incluyendo caja de registro, cajeado en mampara o empotrado en pared caja de mecanismo universal con tornillos, interruptor unipolar, i/p.p. de limpieza y medios auxiliares. Totalmente instalado, probado y funcionando. Mediada la unidad completamente terminada. Incluso p.p. nuevo material para la correcta ejecución de los trabajos, replanteo, elementos de soportación y fijación, accesorios de anclaje y conexionado, identificación y marcado de circuitos, guiado de cables existentes, pruebas, pequeño material y accesorios. Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Totalmente instalado, medida la unidad totalmente instalada, probada y funcionando.	1,00	33,22	33,22
C.RBD.09.06	ud MONTAJE DE LUMINARIA RECUPERADA Instalación de luminaria recuperada (alumbrado normal y emergencia). Incluso p.p. nuevo material para la correcta ejecución de los trabajos, replanteo, elementos de soportación y fijación, accesorios de anclaje y conexionado, identificación y marcado de circuitos, guiado de cables existentes, pruebas, pequeño material y accesorios. Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios de elevación, andamiaje, medios auxiliares y limpieza. Totalmente instalado, medida la unidad totalmente instalada, probada y funcionando.	2,00	26,14	52,28
TOTAL C.RBD.09				967,50

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.10	CABLEADO ESTRUCTURADO			
C.RBD.10.01	<p>m AMPLIACION RED CABLEADO ESTRUCTURADO CAT 6A-NO APANTALLADO</p> <p>Ampliación de red de cableado estructurado existente, compuesta por hasta 4 cables, cada uno de ellos de 4 pares 3091 UTP GigaSpeed X10D <u>categoria 6 o categoria 6 sin apantallar , o equivalente,</u> para puesto de trabajo, hasta una longitud total de 40m. <u>Incluso conector RJ 45, uno por cable en el rack del LGC,</u> p.p. de pequeño material.</p> <p>Se solicitará la certificación de la medicion con Fluke.</p> <p>Incluso p.p. de desmontaje y montaje de suelo técnico para su correcta instalación, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza</p>	30,00	8,76	262,80
TOTAL C.RBD.10				262,80
C.RBD.11	CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN			
C.RBD.11.01	<p>ud SONDA DE TEMPERATURA</p> <p>Suministro e instalación de sonda de temperatura, ajuste de consigna, ocupación y control de velocidades de ventilador.</p> <p>Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación.</p> <p>Construcción según normativa vigente, normas fabricante e instrucciones de Técnico competente representante de la Propiedad.</p> <p>Incluso reprogramación de central de control de climatización del edificio e integración en el sistema IQVision.</p> <p>Totalmente instalado, conexionado, probado y funcionando.</p> <p>Medida la unidad realmente ejecutada.</p>	2,00	135,00	270,00
C.RBD.11.02	<p>ud LIMPIEZA Y PUESTA A PUNTO DE VIGAS FRÍAS</p> <p>Limpieza y puesta a punto de vigas frías, consistente en:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Limpieza exterior e interior. - Cambio de filtros. - Limpieza de batería. - Comprobación de funcionamiento de: Actuadores de válvulas. Velocidad, Motor, etc. - Actualización y configuración sistema de gestión y control. - Elaboración de informe de cada unidad revisada. - Puesta en marcha. <p>Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios de elevación, medios auxiliares y limpieza. Ejecutado según instrucciones del técnico responsable de RTVE. Medida la unidad completamente revisada.</p>	10,00	80,00	800,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.11.03	<p>ud DESCONEXIÓN EQUIPO DE CLIMATIZACIÓN</p> <p>Desconexión, gestión y desalojo de equipo de climatización. Incluso p.p. corte y desalojo de conductos de climatización instalación de compuerta de regulación de caudal en conductos de aire, con o sin recuperación de sección y diámetros variables y de cualquier material, montado sobre soportes, por medios manuales, incluso desconexiones en origen y final, silenciadores, elementos de cuelgue y soporte de cualquier tipo. para aporte AP a la unidad interior con lama de regulación de ajuste manual, totalmente instalada y comprobada, incluso parte proporcional de pequeño material, transporte, limpieza, medios auxiliares, montaje y conexionado y desconexiones eléctricas. Incluye taponado de tuberías, cierre de válvulas de suministro de agua y/o líquidos/gases de refrigeración en tuberías. Incluso retirada de escombros, limpieza, retirada de elementos a pie de carga, transporte al vertedero, canon de vertido, limpieza, medios auxiliares y medios de elevación. Incluso reprogramación de central de control de climatización del edificio e integración en el sistema IQVision. Totalmente desconectado.</p>	1,00	250,00	250,00
TOTAL C.RBD.11				1.320,00
C.RBD.12	PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS			
C.RBD.12.01	<p>ud SEÑALIZACIÓN FOTOLUMINISCENTE</p> <p>Suministro e instalación de señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en poliestireno de 1,5 mm fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Incluso p.p. de pequeño material, descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios auxiliares, medios de elevación y limpieza. Medida la unidad instalada.</p>	1,00	18,55	18,55
C.RBD.12.02	<p>ud DETECTOR DE INCENDIOS</p> <p>Suministro e instalación de detector óptico de humos compatible con central PCI existente . Incluso p.p. de cableado, conexionado a lazo existente, replanteo, corte, mecanizado y apertura de huecos en mampara, suelo técnico y falso techo, elementos de soportación y fijación, pruebas, pequeño material y accesorios. Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios de auxiliares y medios de elevación. Totalmente instalado, probado y funcionando.</p>	1,00	78,40	78,40

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.12.03	<p>ud REPROGRAMACION CENTRAL</p> <p>Ud Integración completa de modificaciones en sistema PCI / control centralizado de instalaciones contra incendios existente, incluyendo adaptación, suministro, conexión, direccionamiento, parametrización, programación e integración de todos los elementos afectados por la actuación, tales como detectores automáticos, pulsadores manuales, módulos de entrada/salida, sirenas, balizas, retenedores electromagnéticos, compuertas cortafuego, ventilación de control de humos, señales técnicas, cableado específico, lazos de detección, buses de comunicación, controladores, interfaces, gateways, licencias, drivers y cuantos elementos auxiliares sean necesarios para su plena integración funcional con la arquitectura existente.</p> <p>Incluso modificación y actualización de lógicas de funcionamiento, secuencias automáticas, matrices causa-efecto, sectorización, direccionamiento de elementos, etiquetado de puntos, programación de alarmas, avisos, históricos, eventos, representación en sinópticos gráficos, integración con BMS y/o sistemas de supervisión existentes, pruebas punto a punto, simulación de alarmas y maniobras, comprobación de enclavamientos, validación funcional conjunta, puesta en marcha, legalización o adaptación documental reglamentaria, entrega de documentación as-built, copias de seguridad de programación, manuales de operación y formación básica al personal designado por la Propiedad.</p> <p>Totalmente terminado, probado, operativo, coordinado con el resto de instalaciones del edificio, incluso medios auxiliares, pequeño material, mano de obra especializada, cableado, conexión, ajustes, ensayos y cuantos trabajos complementarios sean precisos para su completa ejecución y puesta en servicio conforme a normativa vigente y criterios de explotación de RTVE.</p>	1,00	1.450,00	1.450,00
C.RBD.12.04	<p>ud CUELGUE TEMPORAL Y RE-COLOCACI3N DETECTOR</p> <p>Cuelgue temporal de detector de incendios para su funcionamiento ininterrumpido durante las obras y protección ante el polvo durante las fases de demolición/construcción.</p> <p>Incluso re-instalación posterior en el falso techo definitivo, reposición de cableado y colocación de detectores recuperados, pruebas de acuerdo a normativa, con p.p. preparación de protocolos de actuación en el desmontaje y colocación, pequeño material, elementos de fijación y/o anclaje; p.p. de descarga, acarreo y distribución de material desde el lugar de acopio hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, medios de elevación, medios auxiliares y limpieza. Totalmente instalado, medida la unidad totalmente instalada, probada y funcionando.</p> <p>Instalado según normativa PCI e instrucciones del Técnico competente representante de la Propiedad.</p> <p>Medida la unidad instalada, probada y funcionando.</p>	1,00	25,00	25,00
TOTAL C.RBD.12				1.571,95

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

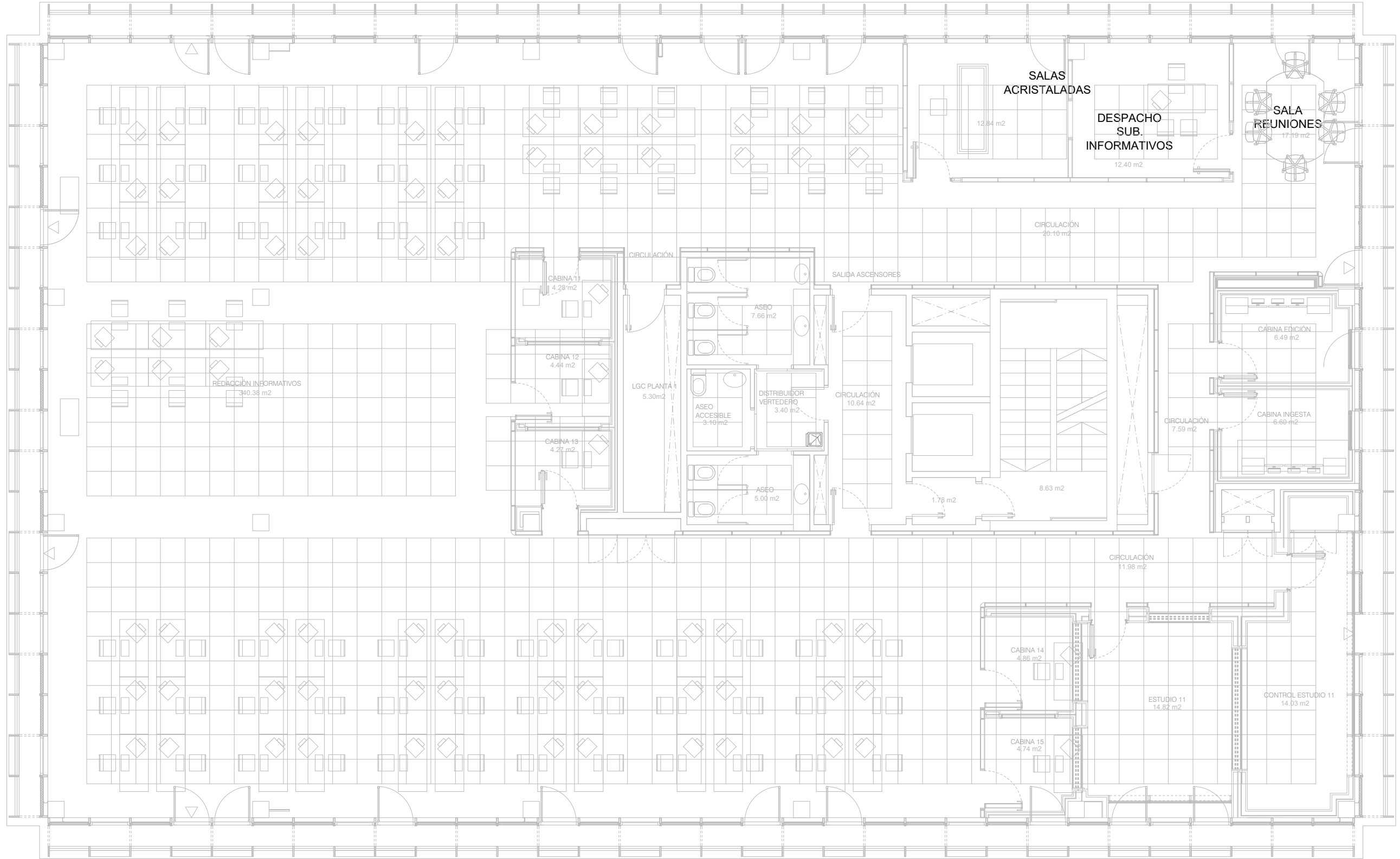
CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.13	CONTROL DE INSTALACIONES			
C.RBD.13.01	<p>ud PROGAMACION CONTROL</p> <p>Ud. Trabajos de reprogramación para adaptación de la instalación de control a las modificación de la instalación de climatización y ventilación incluyendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trabajos programación equipos - programación in situ de los controladores existentes, conforme al número y tipo de señales de los nuevos equipos y los eliminados - programación y diseño de pantallas en IqVision Trend. <p>La programación se descargará en el puesto de control del BMS en Roc Boronat, Barcelona, estando incluido en este apartado los viajes, dietas del personal, en el caso de que no se pudiese integrar con acceso remoto.</p>	1,00	600,00	600,00
C.RBD.13.02	<p>ud LISTADO Y CHEQUEO PUNTOS, PRUEBAS Y PUESTA EN MARCHA</p> <p>Ud. Ejecución de los trabajos de listado y chequeo de puntos, pruebas y puesta en marcha:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Verificación de la correcta recepción de señales de cada equipo para su integración. - Realización de la puesta en marcha tras la programación en Iqvision, con la confección del listado de puntos con la verificación y comprobación de los mismos realizados en la puesta en marcha, con emision de certificado por parte del instalador de la realización de las pruebas y su correcto funcionamiento. <p>Se considerará finalizada una vez sea chequeado por parte de RTVE el correcto funcionamiento de las ordenes enviadas desde el puesto de mando central del IQVISION.</p> <p>Entrega test de puntos.</p> <p>Emisión de informe escrito del resultado. Realización del libro de obra, conteniendo esquemas eléctricos de controladores, carátulas de los controladores, especificaciones eléctricas de los materiales, memoria de funcionamiento y manual del usuario. Se entregara copia de las programaciones realizadas en los controladores.</p> <p>La unidad se desarrollará sin alterar el normal funcionamiento del Centro.</p>	1,00	450,00	450,00
C.RBD.13.03	<p>ud CABLEADO DE CONTROL</p> <p>Ud. Suministro e instalacion de Bus de control para equipos (2x1 mm2) o equivalente, bajo tubo flexible libre de halogenos por interior del edificio y tubo rígido poliamida por el exterior .Incluso p.p. de pequeño material, elementos de fijación, anclaje y soportación. Equipos y cableado totalmente instalados, probados y funcionando.</p> <p>Se incluye en esta partida la adapatación del BUS existente a la nueva configuración de la instalación de climatización.</p> <p>Incluso p.p. de descarga, acarreo y distribución de material hasta las salas dónde se va a realizar el montaje/instalación u obra; limpieza, transporte y carga de escombros y /o residuos generados de obra desde las salas dónde se realiza el montaje/instalación u obra a pie de carga en obra destinado para tal efecto (saco, contenedor, camión, etc), transporte a vertedero y cánon de vertido, limpieza, medios de auxiliares y medios de elevación.</p>	1,00	350,00	350,00
TOTAL C.RBD.13				1.400,00

PRESUPUESTO

NUEVO DESPACHO SUBDIRECCIÓN + SET DE GRABACIÓN

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
C.RBD.14	CONTROL DE CALIDAD (1,5 %)			
	TOTAL C.RBD.14			506,80
C.RBD.15	GESTIÓN DE RESIDUOS (1,5 %)			
	TOTAL C.RBD.15			506,80
C.RBD.16	SEGURIDAD Y SALUD (2,5 %)			
	TOTAL C.RBD.16			844,66
	TOTAL.....			35.644,74

4. PLANOS



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO ACTUAL

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

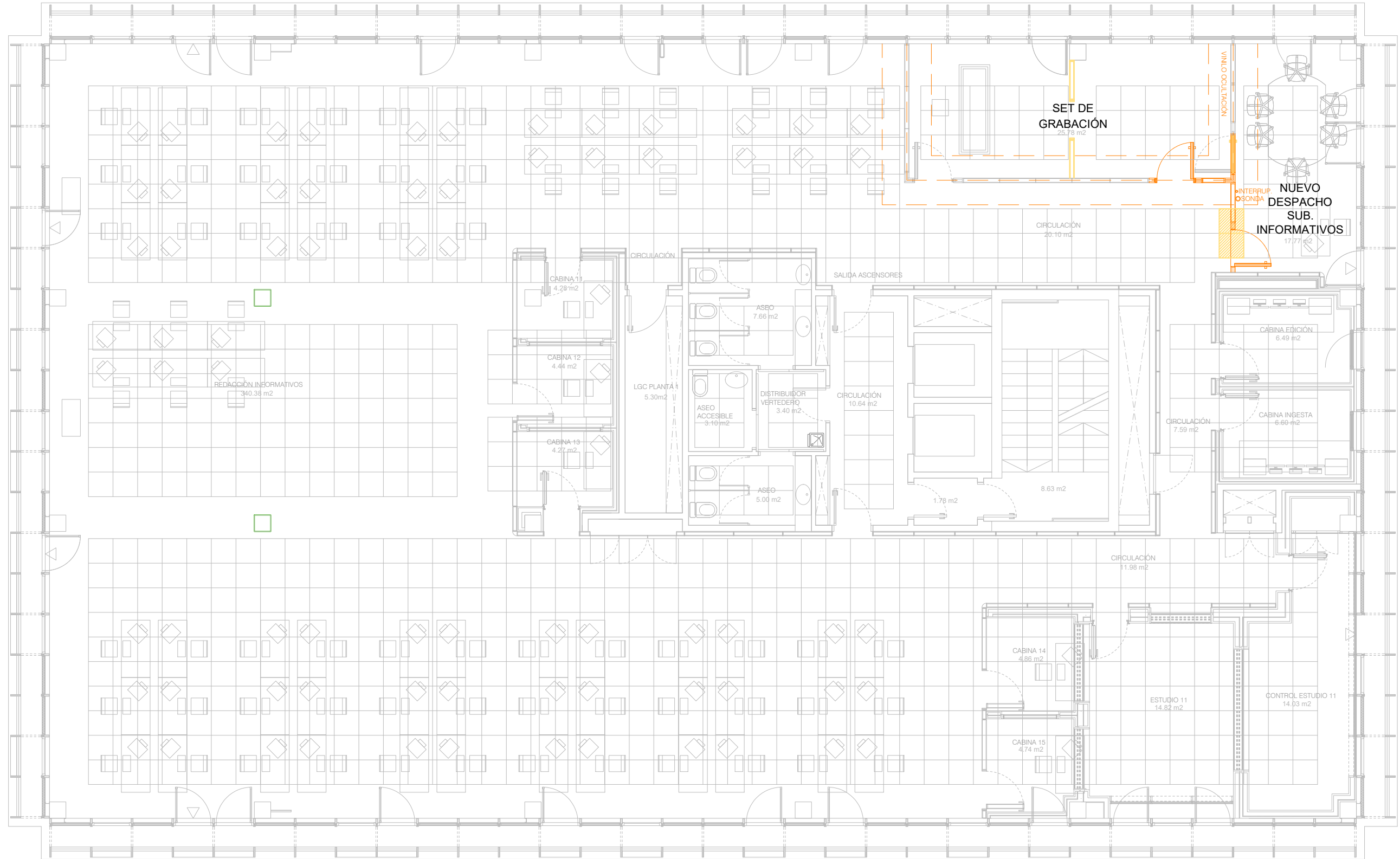
PLANO

PLANTA PRIMERA - ESTADO ACTUAL

Nº

01

ELEMENTOS QUE SE ELIMINAN
ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



ESTADO REFORMADO



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

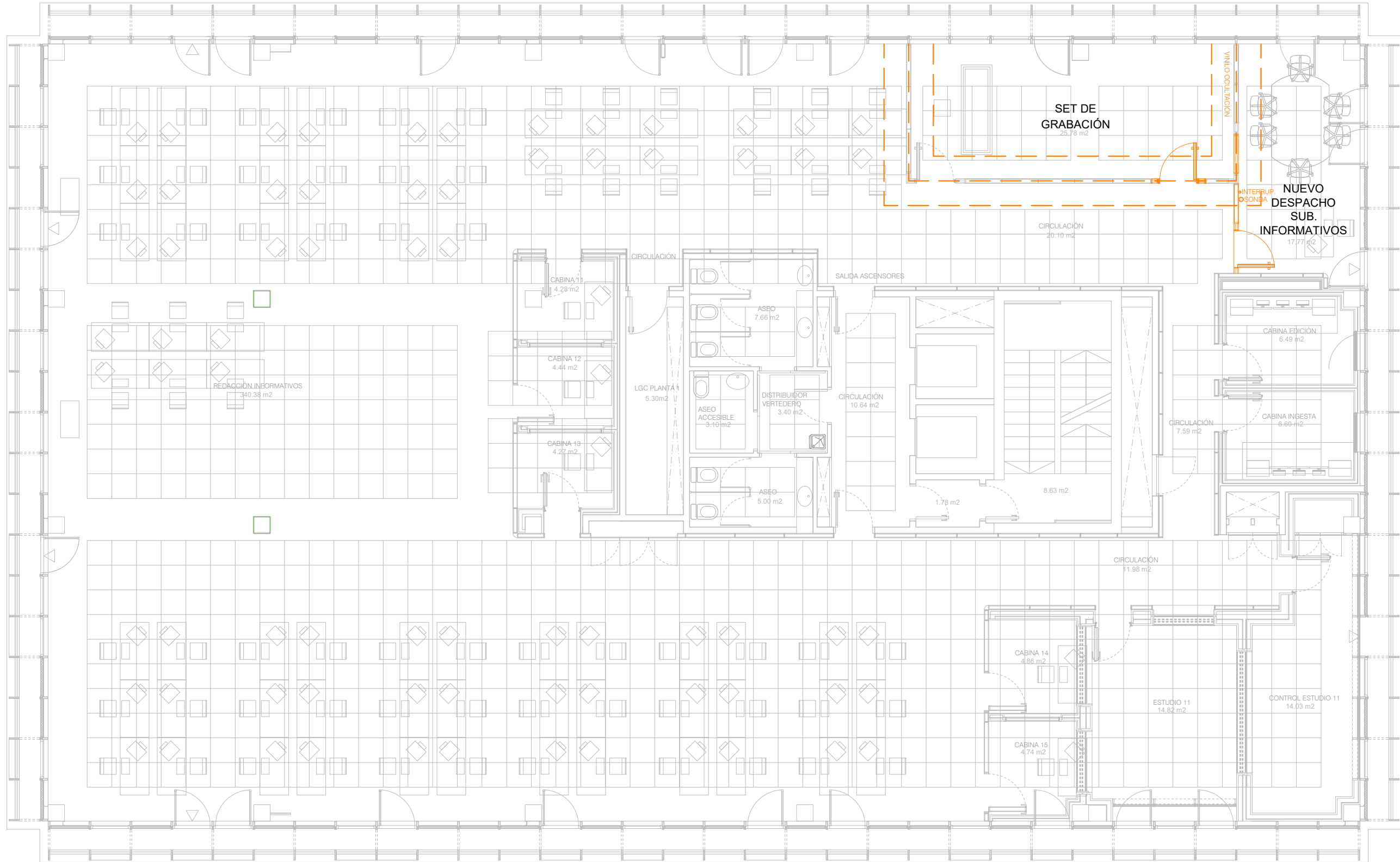
PLANO

PLANTA PRIMERA - INTERVENCIONES

Nº

02

ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO REFORMADO

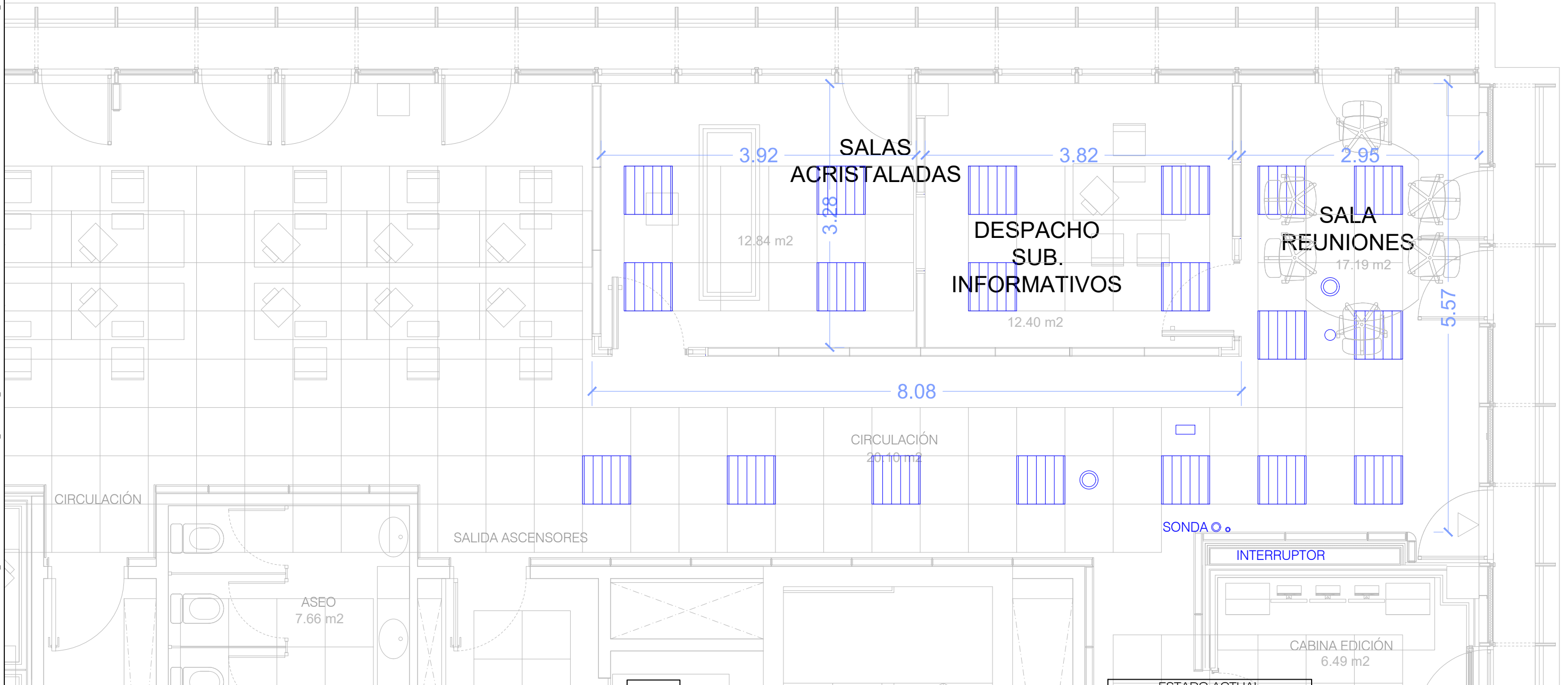
CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

PLANO

PLANTA PRIMERA - ESTADO FINAL

Nº

03



rtve

CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20

rtve

SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

ESTADO ACTUAL

PLANO

PLANTA PRIMERA - DETALLE SALAS - ESTADO ACTUAL

Nº

04

L:\INFRAESTRUCTURAS_CCAA\GENERALCATALUNYA\CP_ROC BORONAT\OBRAS\2024_1089118_NUEVOS DESPACHOS Y SET DE GRABACIÓN\00 DOCUMENTACIÓN PRE\A\PLANOS\1_DWG\05 0808.0697_PROYECTO DESPACHOS 3.DWG - P1.DET.INTERV



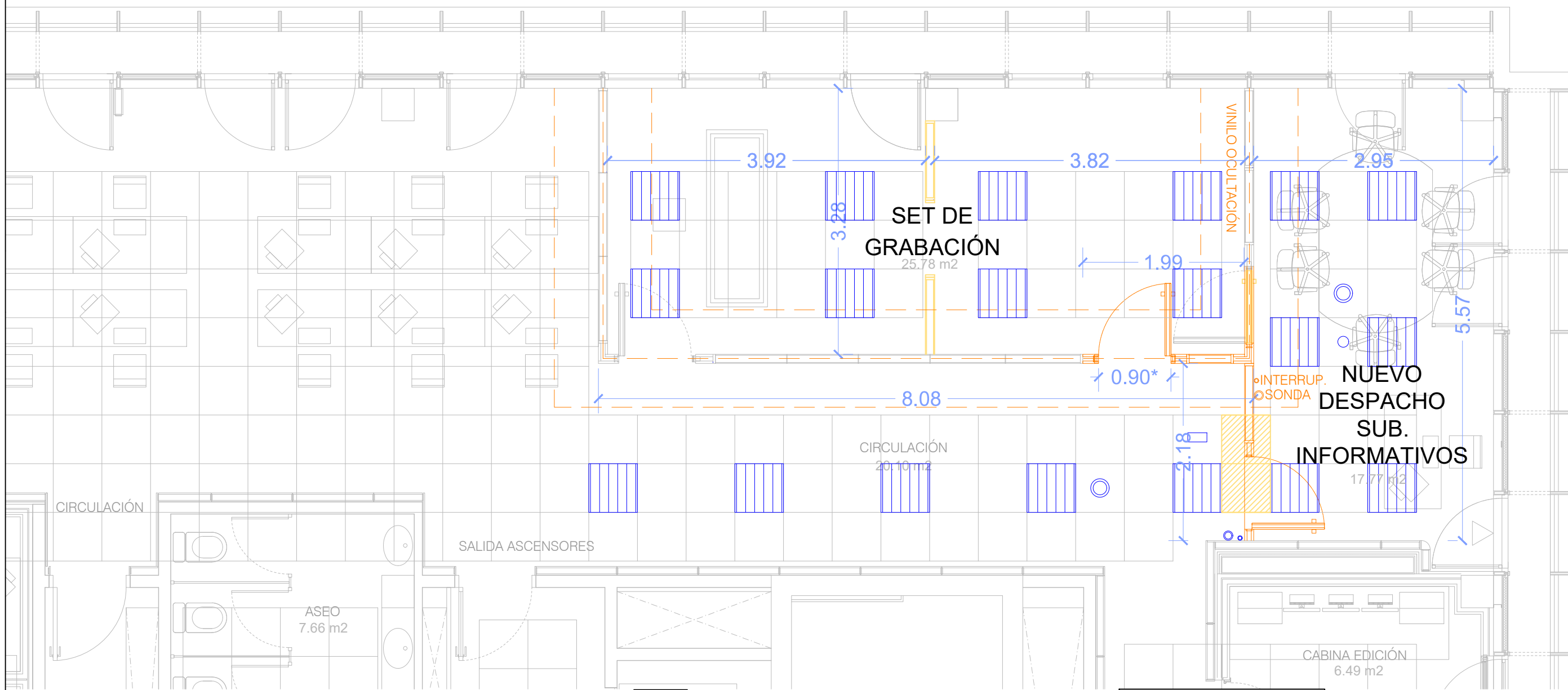
LUMINARIA TIPO PANTALLA LUZ INDIRECTA PARA TUBO FLUORESCENTE



ELEMENTOS QUE SE ELIMINAN



ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



ESTADO ACTUAL



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20
2
1.5
1
0.5
0.2
0



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131
BARCELONA

PLANO

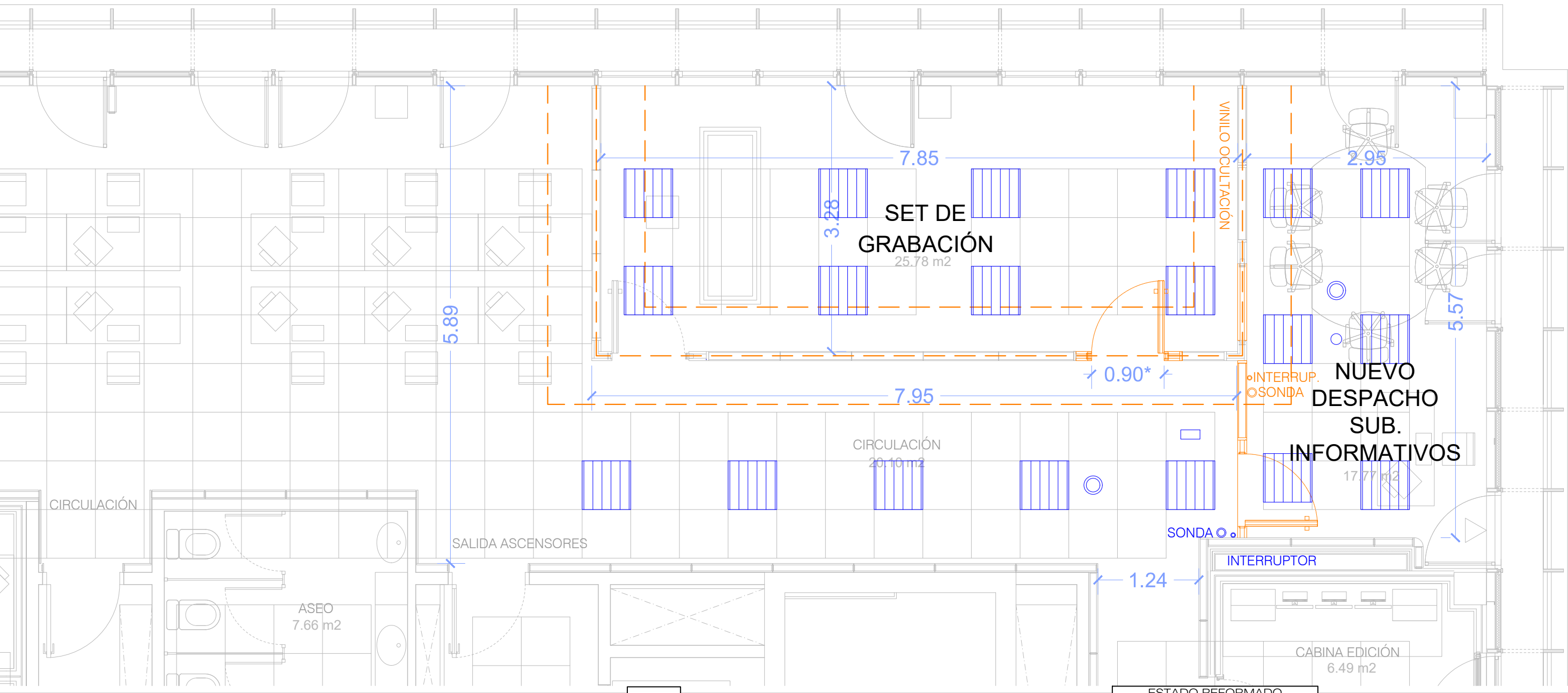
PLANTA PRIMERA - DETALLE SALAS - INTERVENCIONES

Nº

05

J:\INFRAESTRUCTURAS_COA\GENERAL\CATALUNYA\OP_ROC BORONAT\OBRAS\2024_1089118_NUEVOS DESPACHOS Y SET DE GRABACION\00 DOCUMENTACION PREVIA\PLANOS\1_DWG\05 0808.0697.PROYECTO DESPACHOS 3.DWG - P1.DET.EF

ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



rtve

CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20

rtve

SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

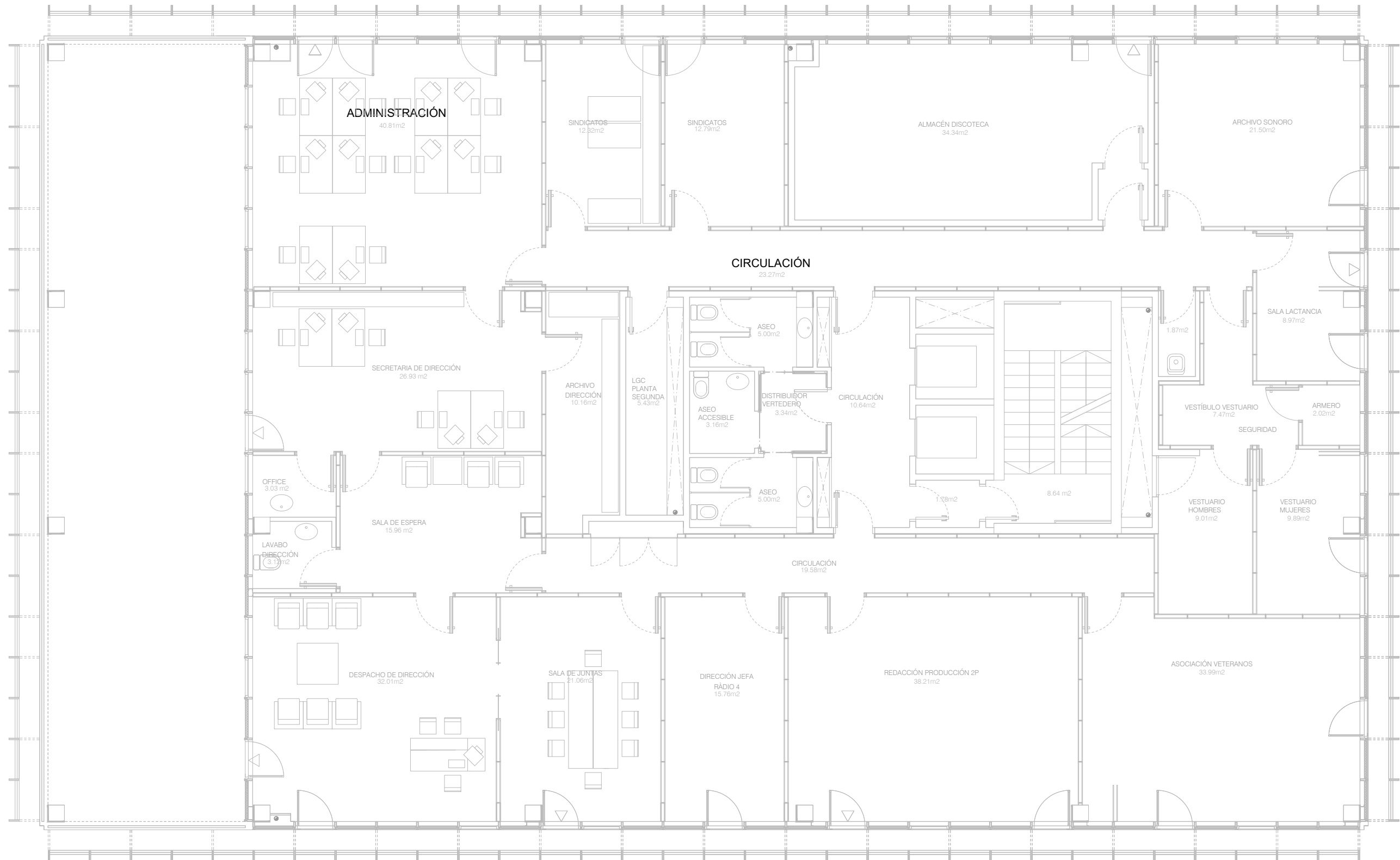
CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

PLANO

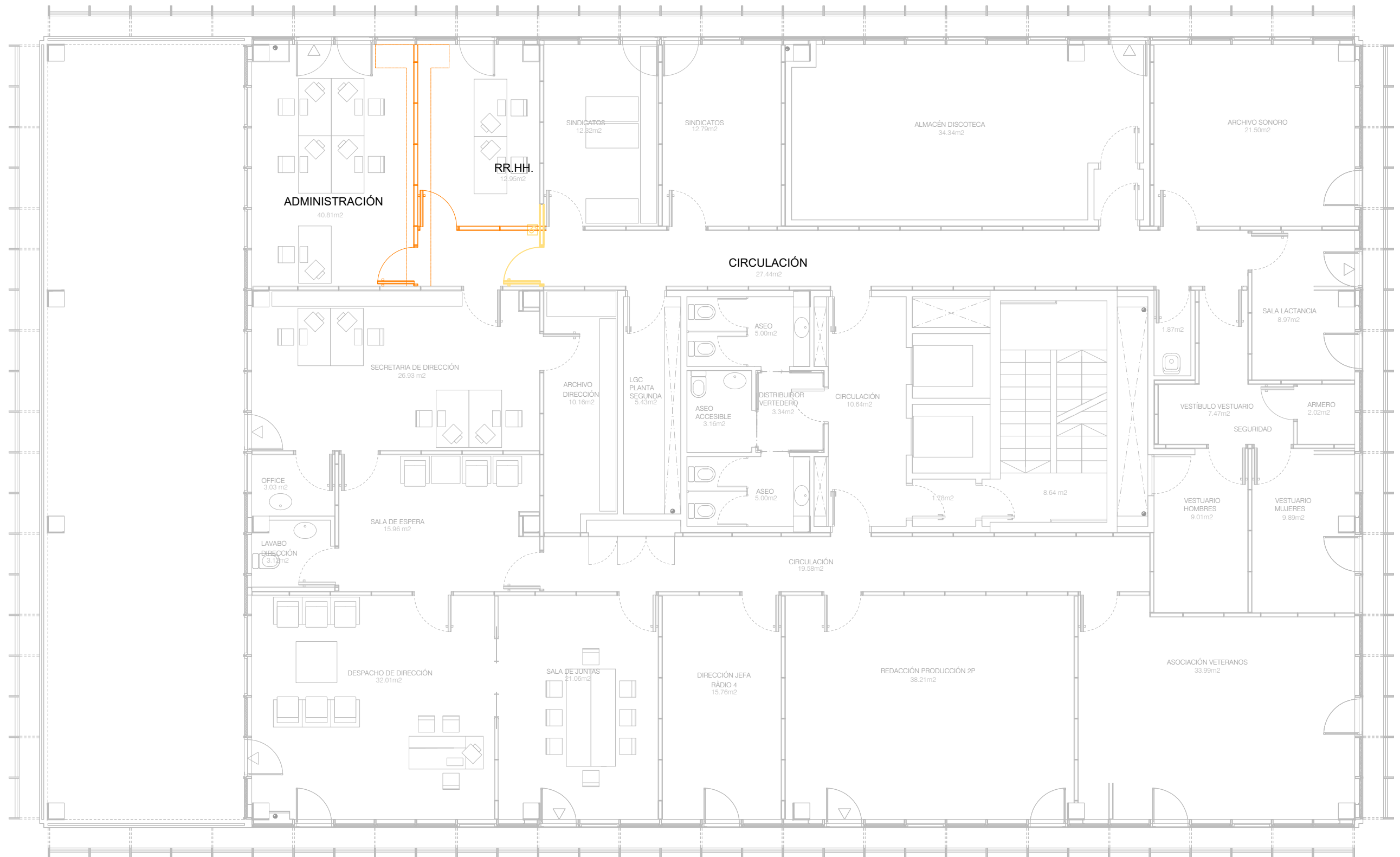
PLANTA PRIMERA - DETALLE SALAS - ESTADO FINAL

Nº

06



ELEMENTOS QUE SE ELIMINAN
ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO REFORMADO

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

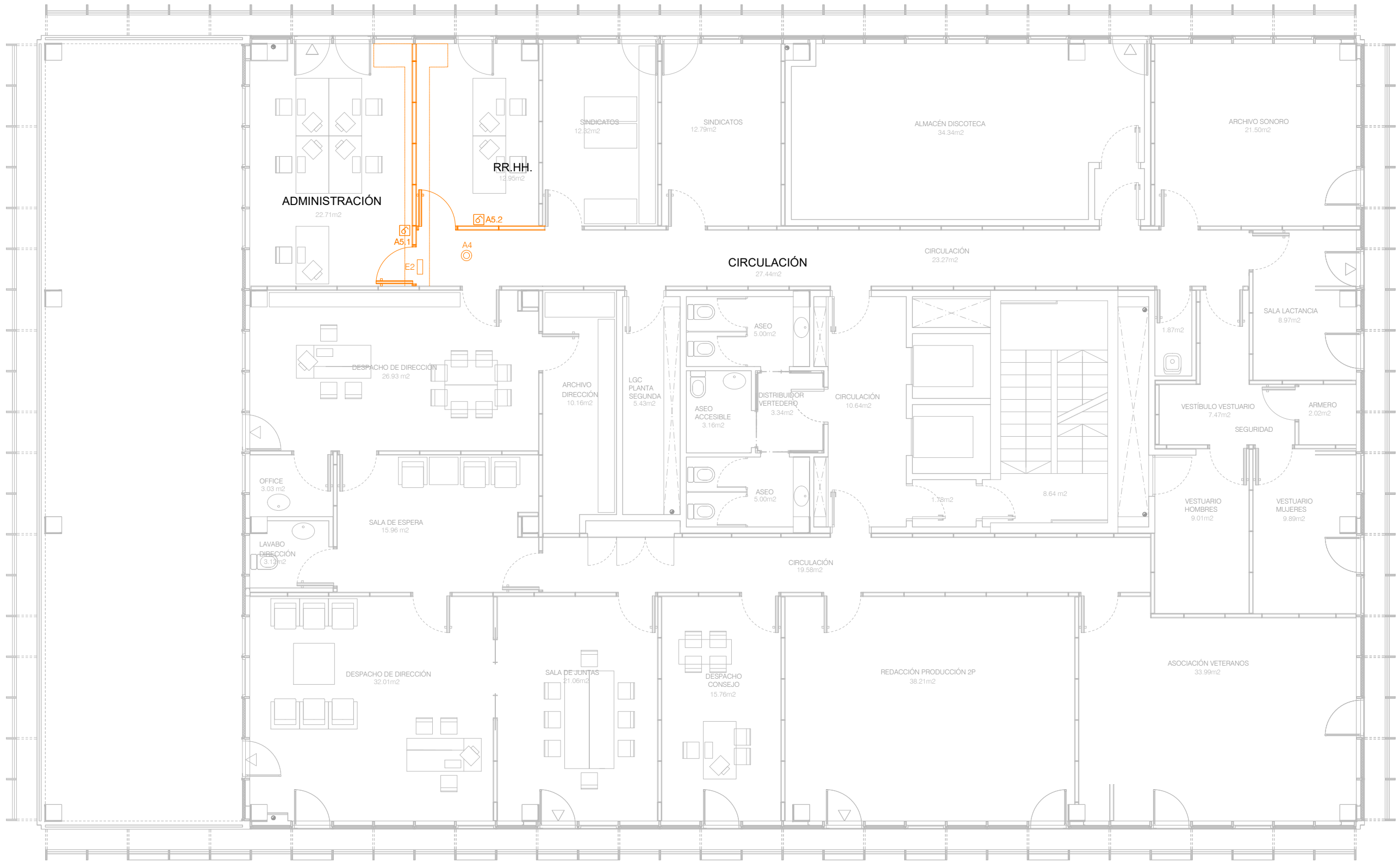
PLANO

PLANTA SEGUNDA - INTERVENCIONES

Nº

08

ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO REFORMADO

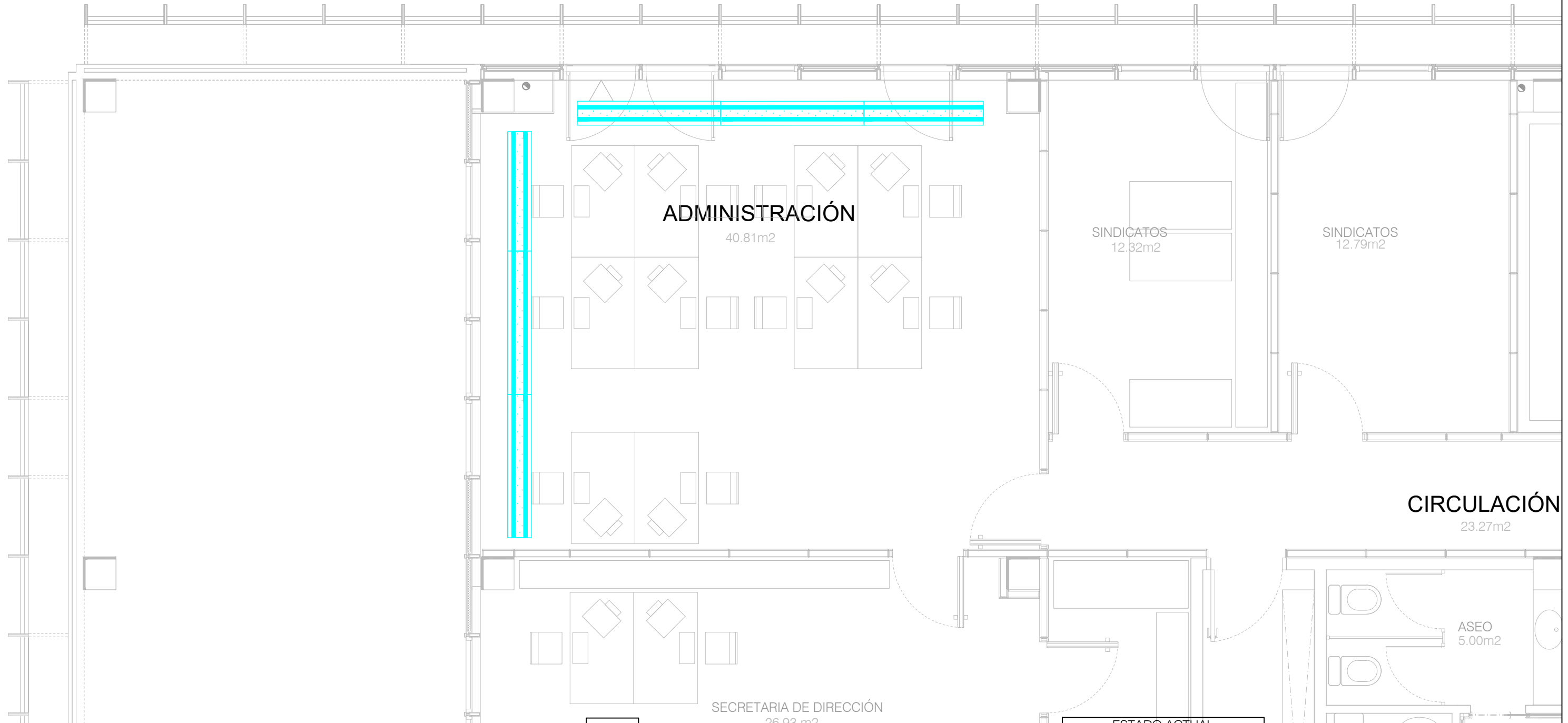
CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

PLANO

PLANTA SEGUNDA - ESTADO FINAL

Nº

09



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20
 2
 1,5
 1
 0,5
 0,2
 0



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO ACTUAL

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131
 BARCELONA





PLANO



PLANTA SEGUNDA - DETALLE SALAS - ESTADO ACTUAL

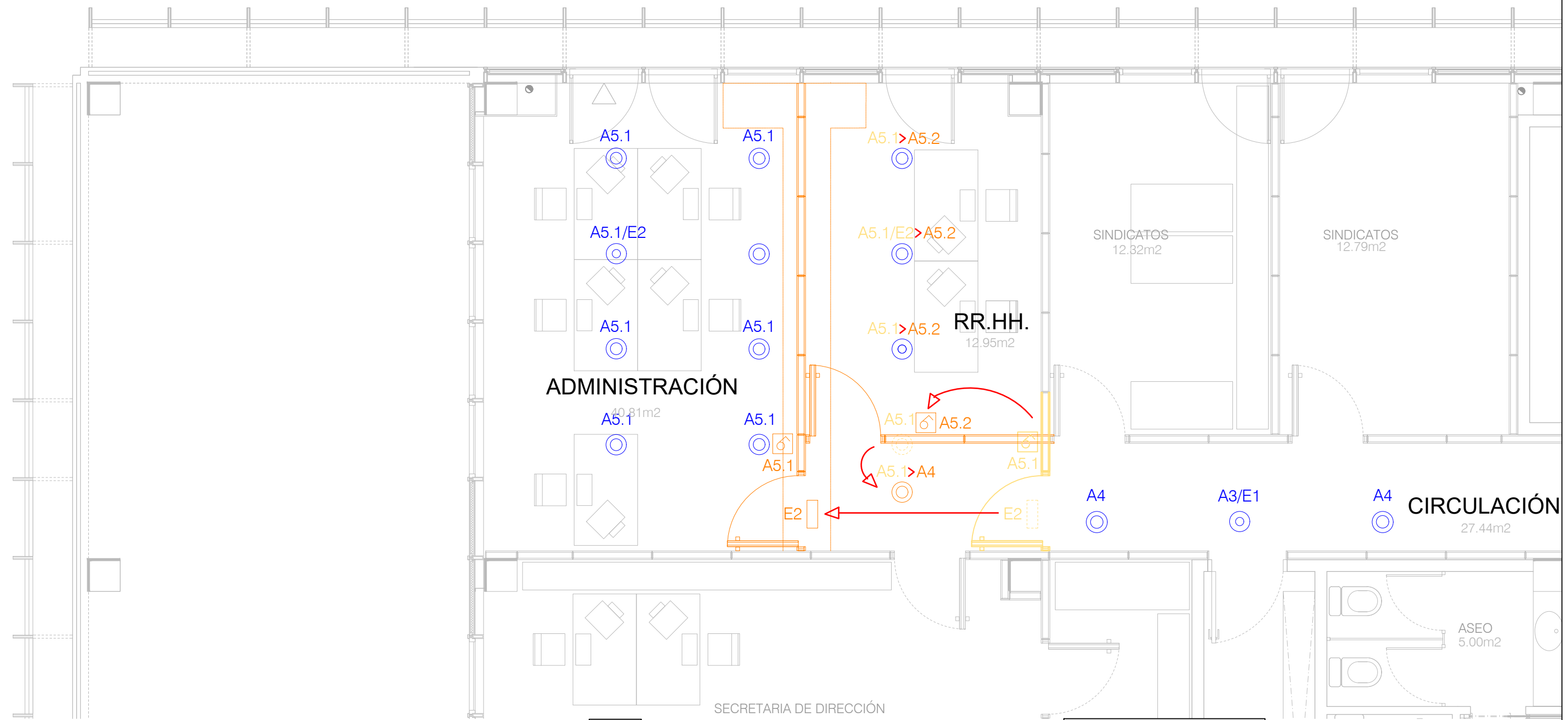
Nº

10

U:\INFRAESTRUCTURAS_CCAA\GENERALCATALUNYA\CP_ROC BORONAT\BRAS\2024_1089118_NUEVOS DESPACHOS Y SET DE GRABACION\00 DOCUMENTACIÓN PREVI\PLANOS\1_DWG\05 0808 0697 PROYECTO DESPACHOS 3.DWG - P2_DET.INTERV

-  LUMINARIA EMPOTRABLE TIPO DOWNLIGHT PARA LAMPARA TC-DEL 2X26W
-  LUMINARIA EMPOTRABLE TIPO DOWNLIGHT PARA LAMPARA TC-DEL 2X26W CON KIT DE EMERGENCIA HOMOLOGADO
-  APARATO AUTÓNOMO DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACIÓN FLUORESCENTE 8W / 324 LM CON DIF. SERIGRAFIADO. MONTAJE EMPOTRADO SOBRE PUERTA
-  MECANISMO SIMPLE EJECUCIÓN EMPOTRABLE INTERRUPTOR 10A 250V

-  ELEMENTOS QUE SE ELIMINAN
-  ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN





CAJA PORTAMECANISMOS PARA 6 ELEMENTOS DE CONTENIDO:
- TOMA ELÉCTRICA DOBLE SCHUKO 2P+T/ 16A 250V
- TOMA ELÉCTRICA DOBLE SCHUKO 2P+T/ 16A 250 RED ESTABILIZADORA
- 2 TOMAS DE VOZ Y DATOS CON FLUKE EFECTUADO (HOMOLOGACIÓN)



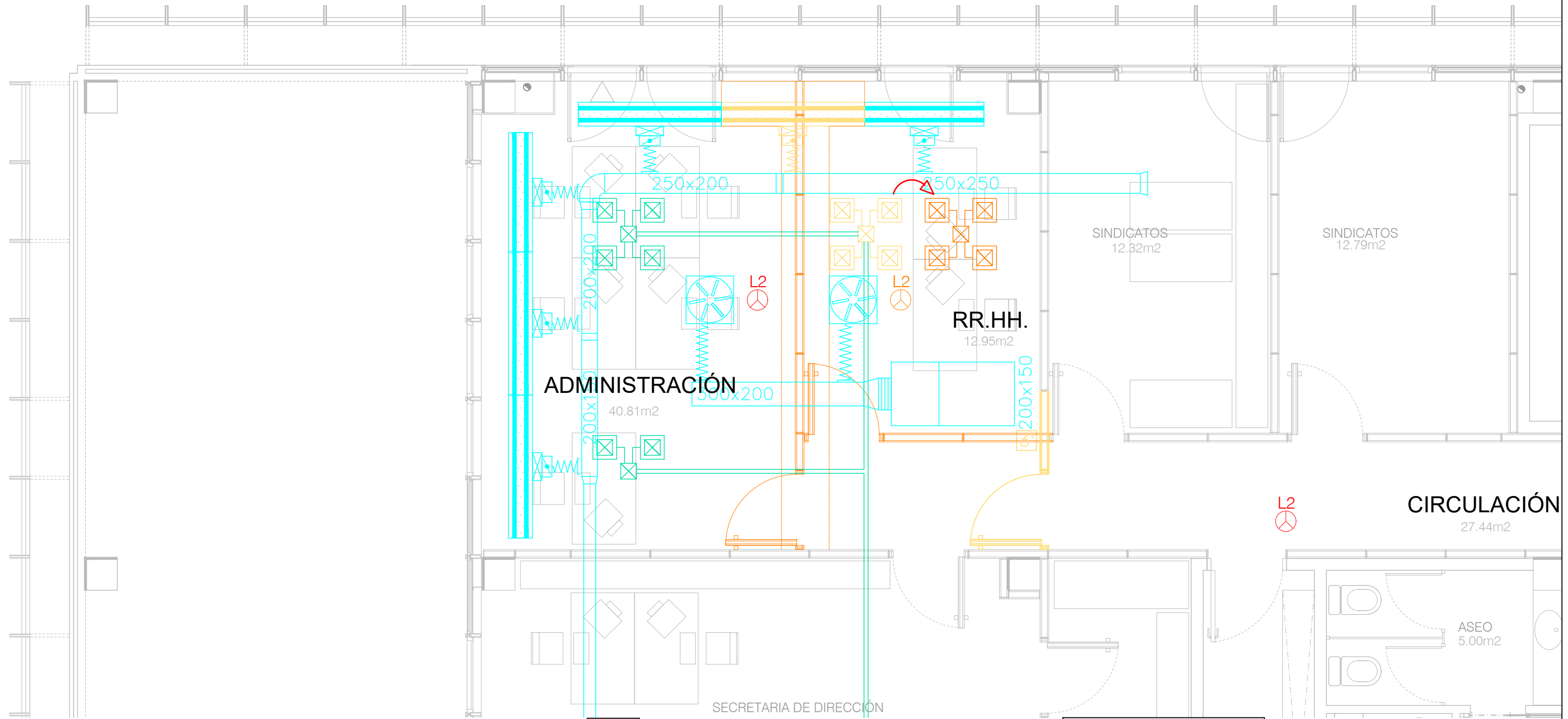
DETECTOR OPTICO DE HUMOS



ELEMENTOS QUE SE ELIMINAN



ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20
2
1.5
1
0.5
0.2
0



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

ESTADO ACTUAL

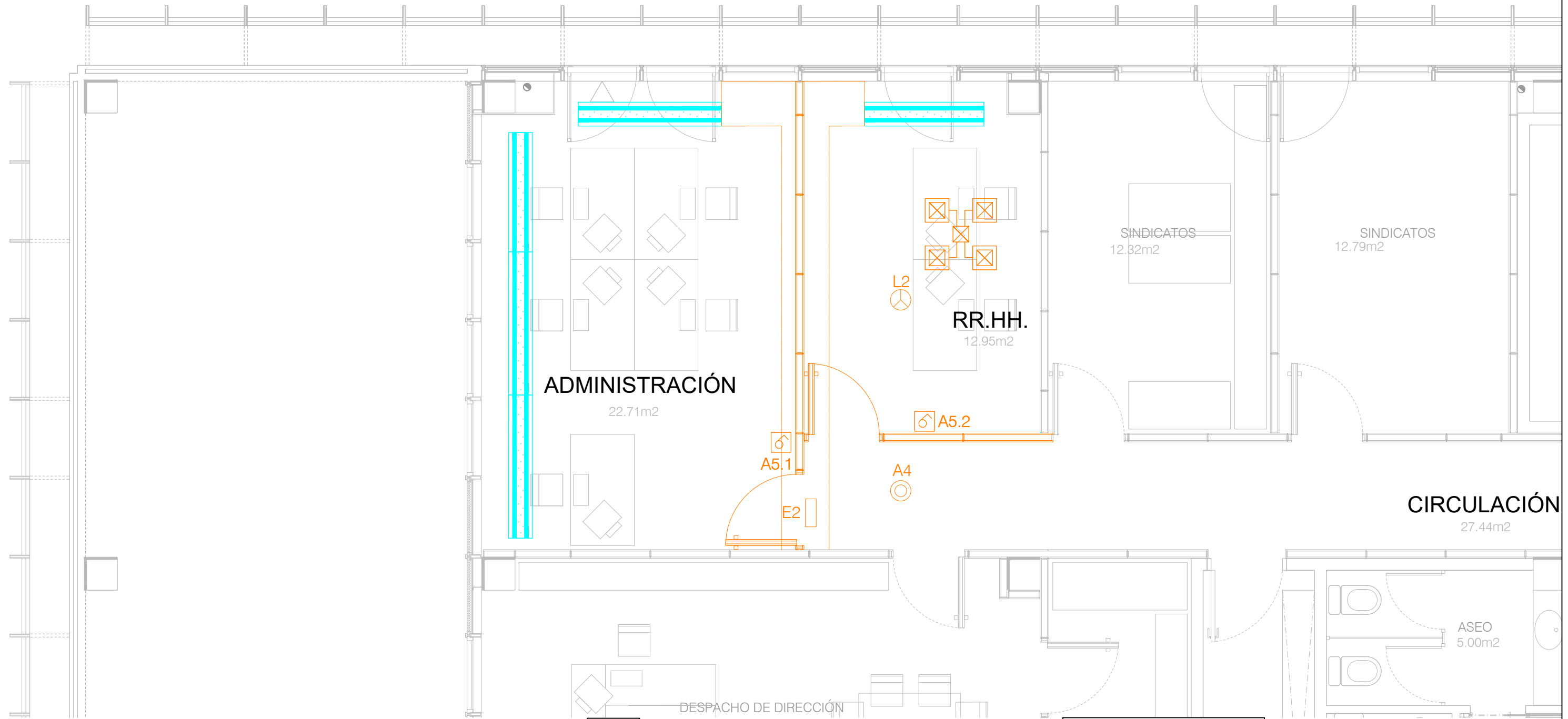
PLANO

Nº

PLANTA SEGUNDA - DETALLE SALAS - INTERVENCIONES CLIMATIZACION, PCI Y ELECTRICIDAD

12

ELEMENTOS QUE SE INCORPORAN



CORPORACIÓN DE RADIO Y TELEVISIÓN ESPAÑOLA

ESCALA GRÁFICA 1:20
0 0.2 0.5 1 1.5 2



SUBDIRECCIÓN INMUEBLES Y OPERACIONES

FECHA

MARZO 2026

ESTADO REFORMADO

CENTRO DE PRODUCCIÓN RNE - C/ ROC BORONAT, 129-131 BARCELONA

PLANO

PLANTA SEGUNDA - DETALLE SALAS - ESTADO FINAL

Nº

13