

Datos de ayer en Navarra y España

Casos	115 nuevos (total PCR + Test)
Fallecidos	1 nuevo
Casos	439 nuevos
Fallecidos	184 nuevos

Ante el coronavirus

Prevención

- Mascarillas en espacios cerrados
- Higiene frecuente y lavado de manos
- Distancia de 2 m. con otras personas

Teléfonos

En días de labor, si está enfermo o cree estarlo, llamar al centro de salud. Fuera de ese horario si necesita información llamar al:

Con síntomas claros o si ha estado en contacto con algún caso positivo:

948 290 290 112

Sanidad estudia que sea obligatorio usar mascarilla en los lugares públicos

Fernando Simón advierte de que puede generar "problemas importantes"

El 5,8% de los navarros tiene ya anticuerpos contra el coronavirus

Concesionarios piden un plan renove para reactivar las ventas

Reclaman que a las ayudas provenientes del Estado se sumen las que pueda asignar el Gobierno de Navarra

PÁG. 2y6

PÁG. 18-19



Salesianos entra en la cuenta atrás

Las máquinas derriban el edificio del centro donde se construirán viviendas PÁG. 26

Un momento de las tareas de demolición del antiguo colegio de Salesianos que comenzaron ayer.

JOSÉ CARLOS CORDOVILLA

Osasuna estima un beneficio que alivie la crisis

PÁG. 36

Preocupación por el aumento de contagios entre los niños

Sanidad reconoce su preocupación por el incremento de casos en menores de 19 años

La pandemia repunta levemente en España cuando se cumplen dos meses de confinamiento

PÁG. 3

NACIONAL	2	DEPORTES	36
INTERNACIONAL	8	CLASIFICADOS	44
ECONOMÍA	10	ESQUELAS	53
OPINIÓN	14	PASATIEMPOS	56
NAVARRA	18	FARMACIAS	60
PAMPLONA	26	TELEVISIÓN	61

Dudas en la vuelta a la actividad de las ITV de Navarra

PÁG. 20



Una máquina en pleno trabajo de demolición del inmueble principal de Salesianos junto a dos operarios encargados de echar agua para evitar polvo en la zona.

COROVILLA

Cuenta atrás para Salesianos con el derribo de su edificio principal

Ayer se iniciaron los trabajos para demoler el inmueble inaugurado en el II Ensanche en 1926

El complejo educativo se reducirá a escombros en semana y media y será necesario cortar Aralar

M.MUNÁRRIZ Pamplona

En semana y media, 94 años de historia urbanística del II Ensanche quedarán reducidos a escombros. Ese es el tiempo que se estima para echar abajo el edificio principal del que fuera colegio, centro de formación profesional y residencia para religiosos de la orden de Salesianos. Obras y Servicios Tex, la empresa encargada de los trabajos, inició ayer la demolición del inmueble principal que, en forma de herradura, ocupaba la mayor parte de un solar de 10.000 metros cuadrados entre las calles Leyre, Aralar, San Fermín y Media Luna.

Se avanza así en el nuevo perfil urbano de esta manzana, que dará paso a nueve torres de entre siete y 14 alturas donde se repartirán alrededor de medio millar de pisos. Una metamorfosis polémica tanto en el barrio como en el

Ayuntamiento entre quienes se oponen al proyecto por entender que variará la fisonomía del II Ensanche y masificará el vecindario y los que apoyan el plan de los Salesianos para recabar fondos. La orden dejó en manos de la sociedad pública Nasuvinsa la subasta de los terrenos que reportaron 57 millones de euros.

Un dinero empleado para unas nuevas instalaciones en Sarriguren; según Salesianos la única manera de conseguir dinero para una ampliación de sus instalaciones era con la venta de los terrenos. A cambio, el Gobierno de Navarra obtenía aprovechamientos urbanísticos para la construcción de vivienda social. Y las promotoras Andia, Adania, Aurea Homes y Aedas Homes se hacían con el recinto. Pero era necesario "despejarlo" para iniciar los trabajos de urbanización del solar.

Así que se adjudicó a Obras y Servicios Tex esta labor que inició el 9 de marzo con la limpieza y desescombro del interior. Pero el día 29 de ese mismo mes, las máquinas se paralizaban para cumplir con las obligaciones del confinamiento del estado de alarma. Hasta entonces, se habían retirado 200 toneladas de madera, 100 de basura y 50 de papel cartón.

El 14 de abril se reanudaron los trabajos continuando con las labores de limpieza, que incluían también separación de los dife-



Una máquina se lleva parte de los escombros.

COROVILLA

rentes materiales para su traslado a los vertederos o plantas de reciclaje. Y la semana del día 20 de este mes se comenzó con la retirada de las 50 toneladas de amianto.

Como Obras y Servicios Tex cuenta con su propio personal especializado para tratar este tipo de material, no ha supuesto una demora en el trabajo que hubiera traído el contratar a un equipo externo a la firma. La lluvia de estos días ha impedido retirar los mil metros cuadrados que quedan de superficie que se espera quitar la próxima semana. Pero ahora, insisten desde Tex, es imposible ya

que el agua convierte el amianto en un material muy resbaladizo y, por tanto, peligroso en su manipulación.

Cuidado con el campanario

Ayer, las máquinas iniciaron la demolición por la calle San Fermín para de ahí, el línea recta, llegar hasta la calle Leyre. La mayor parte del edificio consta de planta baja más una altura, aunque hay tramos de sótano, baja más tres, mientras que la antigua residencia de los religiosos -entre las calles Leyre y Aralar- alcanza los cinco pisos. Precisamente será esta última calle mencionada, la

de Aralar, la única que se cortará al tráfico cuando llegue el momento de demoler la torre de la antigua iglesia. El pasado octubre se procedió a retirar la imagen de María Auxiliadora que coronaba este elemento del recinto religioso. Una escultura de tres metros de altura que se ha colocado en los jardines del nuevo centro de Salesianos en Sarriguren.

Con el resto de calles, serán compatibles los trabajos y el tráfico en la zona. Bastará con colocar una pantalla para evitar que los escombros salten a la calzada. Aunque Media Luna se ha clausurado durante una temporada para aparcar. Y es que en esta calle lindaba con una de las primeras demoliciones del solar, la cubierta del patio del colegio.

Tras el derribo del edificio principal, que como se ha indicado se prolongará durante semana y media, continuarán las labores de gestión de esos residuos para despejar la zona de escombros y proceder a su traslado a los vertederos autorizados. Y, para cumplir con el contrato con las promotoras, Obras y Servicios Tex tiene de plazo hasta el próximo 30 de junio.

Mientras, los Salesianos en su nueva andadura en Sarriguren, han mantenido el número de matrículas con los 1.300 alumnos repartidos entre Secundaria, Bachiller y los diferentes ciclos formativos, que comparten espacio con una plantilla de 100 empleados. Las instalaciones cuentan con 42.000 m², 28.000 para el área educativa, 26.500 para la deportiva, 14.300 de zonas verdes, un teatro de 326 y la iglesia con espacio para 300 personas sentadas.



Imagen del solar despejado y el patio a la vista en la calle Media Luna tras los primeros derribos.

SALESIANOS CAE COMO UN DOMINÓ

- Ayer comenzó el derribo de la esquina entre las calles Media Luna y San Fermín
- 15 operarios se encargan de demoler los edificios desde Media Luna hacia la calle Leyre y terminarán este mismo mes

✎ Ana Ibarra
 📷 Patxi Cascante

PAMPLONA – Como fichas de dominó. La ristra de edificaciones encadenadas que componían el viejo colegio de Salesianos empezaron a caer ayer a golpe de retroexcavadora dejando al descubierto el interior del extenso solar en su frente por la calle Media Luna. A lo largo del último mes la empresa TEX se ha encargado de limpiar los edificios y extraer todo el material, un trabajo "costoso y menos visual", reconocía ayer el jefe de obra David Gorriacho. Se entró derribando el muro del patio y se ha eliminado el 75% del amianto de la techumbre, tareas que continuarán

la próxima semana una vez que deje de llover. Ayer comenzó el derribo exterior del inmueble en la esquina entre Media Luna y San Fermín lo que supuso el corte de ambas calles durante veinte minutos a partir de las dos del mediodía. Los trabajos de demolición continuarán hasta finales de mes. "Calculamos que en dos o tres semanas estará terminado", remarca David.

"Una vez limpio el edificio solo quedan los forjados y pilares, lo que es la estructura. Después de demoler la esquina se encaran el resto de edificaciones y se va mordiendo conforme se va derribando, iremos barriendo hacia la calle Leyre en el sentido de las agujas del reloj. En pocos días se verá el avance. Cada día se verá un trozo", señala.

La parte más complicada de esta operación será el derribo del campanario de la iglesia debido a su altura y por ser colindante con la calle Aralar. "El resto de edificaciones son sencillas", remarca. Un equipo de quince personas se encarga de maniobrar y supervisar las tareas que se apoyan en dos impactantes retroexcavadoras (una de 520 y otra de 350), una pala cargadora y un camión pluma que utiliza una pantalla de caucho para evitar que cualquier escombros salte al exterior. "Es de goma de manera que si cae una piedra, la retiene", subraya.

El sistema de derribo de fuera hacia adentro permite ir "partiendo" a tra-



La retroexcavadora va subiendo por la rampa de escombros para arañar las cotas más altas.



Una de las grúas trabajando en la calle Leyre.

vés de la retroexcavadora la estructura principal, las vigas de cada edificio de modo que el edificio va cayendo hacia dentro lo que ofrece mayores garantías. "La estructura se corta desde fuera y es la manera de trabajar con mayor seguridad. Hasta el momento todo ha ido bien", remarca. Los derribos van aportando material que permite crear rampas para que la retroexcavadora suba de nivel.

Una vez terminado el derribo quedará pendiente sacar cimentaciones y soleras. La semana que viene contarán también con una máquina de machaque a pie de obra. Y del escombros que son piedras grandes se obtiene un material fino que se reutiliza para otras obras". Parte de las 25.000 toneladas de escombros previstas en Salesianos se reutilizará en caminos ●