



Martes, 22 de junio de 2021

## Siete de cada diez personas ya están vacunadas frente a la covid en Asturias

- **Salud confirma 41 nuevos casos de coronavirus**
- **El Sespa realizó ayer 2.422 pruebas y la tasa de positividad se sitúa en el 2,56%**

Los equipos del Servicio de Salud del Principado (Sespa) han vacunado a 633.221 personas (el 70,26% de la población diana) frente a la covid, es decir, siete de cada diez asturianos ya han recibido la profilaxis contra el coronavirus. Además, 395.713 personas, cuatro de cada diez, han completado la pauta.

Ayer se administraron 16.127 dosis, el mayor número en un solo día desde el inicio de la campaña, el pasado 27 de diciembre. Además, está previsto que a lo largo del día de hoy se supere el millón de dosis inoculadas.

Para cualquier consulta relacionada con la vacunación, el Gobierno autonómico ha puesto en servicio la línea 984 016 114, en la que se podrá comprobar y actualizar el teléfono de contacto para la concertación de la cita.

### 41 nuevos casos

La Consejería de Salud confirma 41 nuevos casos de coronavirus detectados ayer, jornada en la que se produjeron 13 ingresos en planta y uno en UCI y se registraron 8 altas hospitalarias.

Actualmente, hay 52 pacientes hospitalizados con confirmación o sospecha de covid y otras 17 personas permanecen en unidades de cuidados intensivos. Ayer no se produjo ningún fallecimiento.

El Sespa realizó el lunes 2.422 pruebas de coronavirus y la tasa de positividad se situó en el 2,56%.

La ocupación total por covid en los hospitales asturianos se sitúa en el 2,05% y, en el caso de las UCI, se eleva al 5,57%.



### **Aplicación *Radar Covid***

El Gobierno de Asturias emplaza a la población a descargar la aplicación *Radar Covid*, una herramienta que facilita la labor de identificación y trazabilidad de posibles contactos que realizan los profesionales de atención primaria y de los servicios de vigilancia epidemiológica. Esta tecnología permite comunicar a sus usuarios, sin revelar su identidad, un diagnóstico positivo, además de advertir de la posible exposición al virus a otros usuarios con quienes se hayan relacionado.