

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,  
INTERIOR Y JUSTICIA

RELACIONES CIUDADANAS E  
INSTITUCIONALES

**EDUCACIÓN**

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO  
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## IKASNOVA informa a los equipos directivos de los próximos pasos en la transformación digital

*El Departamento de Educación ha reunido hoy a los equipos directivos de los centros dentro del proyecto IKASNOVA, la estrategia de digitalización de la escuela pública, para informarle de los pasos a dar antes de vacaciones*

Martes, 11 de diciembre de 2018

Reparto de ordenadores Chromebook al alumnado, el reglamento de préstamo de los mismos, las siguientes dotaciones de este curso y los pasos que se darán el curso que viene. Estos eran los temas sobre los que urgía informar a los equipos directivos de los centros que ya han comenzado a transformarse en torno a IKASNOVA, [la Estrategia de Transformación Digital Educativa IKASNOVA](#).



Asistentes a la jornada informativa de hoy en Educación.

Cada uno de los centros tiene ya un coordinador de IKASNOVA para promover la digitalización, y todas las personas coordinadoras se están formando de forma continua desde septiembre. Son, por decirlo de alguna manera, las personas que “representan” IKASNOVA en cada centro educativo, es decir, quienes se forman en primer lugar y luego “en cascada” forman a sus compañeros y compañeras de centro y proponen los cambios metodológicos o de espacios.

No obstante, en las próximas fechas vienen novedades sobre las que el Departamento quería poner al corriente a las direcciones y las ha convocado hoy a una sesión informativa que ha comenzado a las 10 de la mañana en el Salón de Actos del Departamento de Educación.

Tal y como se concretó en la presentación de IKASNOVA la puesta en marcha paulatina de la estrategia de transformación digital ya lleva 3 cursos materializándose. Por ello, Educación ha invertido un presupuesto multiplicado por 10 el presupuesto destinado en 2015. En concreto, en 2018 se han destinado 2,5 millones de euros para mejorar la conectividad en los centros educativos, 5 millones para renovar dispositivos obsoletos (PCs, monitores interactivos...) y la adquisición de 6.500 ordenadores portátiles para el alumnado y el profesorado, además de diseñar nuevos

espacios en los centros educativos (espacios multiusos, edificios con nueva distribución de espacios...) para adecuarse a las nuevas metodologías de aprendizaje, y la organización de formación para el profesorado encargado de llevar a cabo toda esta estrategia en las aulas, con distintos programas y proyectos que ya están funcionando en los centros públicos navarros.

Entre la dotación realizada para los cursos 2017/2018 y 2018/2019 destacan: 7.500 *Chromebooks*, 7.000 PC y portátiles, 1.765 monitores interactivos, 150 servidores para centros, y más de 60 centros con WIFI de última generación.

### **Formación para familias, docentes y público general**

En los próximos días desde el Departamento de educación va a presentar varios formatos informativos para que en vacaciones de invierno, quienes deseen, se pongan al día con la digitalización de la escuela pública. Folletos, página web, vídeos...todo tipo de soportes para entender mejor qué es eso de IKASNOVA

Ejemplo de ello será la visita y charla de Siro López, un experto en adaptar los espacios educativos a la comunicación, a la creatividad y a la transformación digital. Su libro "Esencia" ha sido "aplaudido por docentes" que han encontrado en él 800 fotografías de centenares de escuelas del mundo y, "les han servido para inspirarse y proponer cambios en su centro". El autor invita a ponerse las "gafas de la innovación" a la hora de diseñar, construir y amueblar un centro.

Precisamente su ponencia será en IES Iparralde, el último centro educativo totalmente nuevo construido por el Departamento de Educación en la avenida San Jorge de Pamplona.

De hecho, antes de comenzar con su charla, el director del servicio tecnologías educativas, Juan Ardaiz Astrain y el director del servicio de infraestructuras Eneko Ardaiz Ganuza mostrarán al especialista Siro López y a los medios el nuevo centro educativo construido pensando en los objetivos educativos y con la participación y aportaciones de toda la comunidad educativa del mismo.

[La inscripción a la ponencia de Siro López](#) "Espacios para el aprendizaje y la creatividad" está abierta.