

ESPA A DISTANCIA



Agenda Calendario

Curso 2011/2012

CEA San Francisco
Rasillo de San Francisco s/n
26.500 Calahorra
Tfno y fax: 941 13 27 74



<http://www.cepasanfrancisco.edurioja.org>
e-mail: cea.sanfrancisco@larioja.org

PRESENTACIÓN

Los profesores del CEA San Francisco de Calahorra te damos la bienvenida y te deseamos un feliz curso, a la vez que nos ponemos a tu disposición para acompañarte y apoyarte en tu trabajo diario.

La Enseñanza a Distancia está pensada para personas adultas que desean comenzar o continuar sus estudios de Secundaria. Por eso, el sistema de enseñanza que vas a seguir este curso es muy diferente al sistema convencional de un Instituto, y esta diferencia básica consiste precisamente en que está diseñado para personas como tú que, por distintos problemas de orden laboral, familiar, profesional, de aprendizaje o de distancia no pueden o no desean asistir todos los días a un Centro de Enseñanza. La metodología, el material didáctico y la organización son, por consiguiente, muy diferentes, como ya que se te ha informado en la matrícula y como tendrás ocasión de comprobar a lo largo del curso.

Un rasgo que determina este aprendizaje es que tú eres el protagonista del mismo: tú decides tu propio ritmo de trabajo, determinas las asignaturas que quieres estudiar en función de tu tiempo, preparación, trabajo... De ti depende el tiempo que vas a dedicar al estudio, el momento de asistir a una tutoría o la conveniencia de realizar actividades... Pero, sobre todo, eres tú quien debe aprender a estudiar, a organizarse, a desarrollar habilidades y hábitos de estudio, a descubrir o a analizar.

Para todo ello cuentas con el apoyo permanente de los profesores del CEA San Francisco, no dudes en consultarnos cualquier duda en las tutorías individuales. Te deseamos un aprendizaje fructífero y te aconsejamos constancia y dedicación al estudio. Recuerda que el curso sólo dura cuatro meses y es importante aprovecharlos al máximo.

Un saludo del Claustro de Profesores

Primer cuatrimestre

Comienzo
de clases

| SEPTIEMBRE 2011 | | | | | | |
|-----------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | |

| OCTUBRE 2011 | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | | | | | | |

| NOVIEMBRE 2011 | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | | | | |

Festivos
Primer cuatrimestre:
-12 de octubre
-31 de octubre
-1 de noviembre
-6,7,8 y 9 de diciembre
-Del 26 de diciembre
al 6 de enero

| DICIEMBRE 2011 | | | | | | |
|----------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |

| ENERO 2012 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | 1 | |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | 31 | | | | | |

| FEBRERO 2012 | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | | | | |

Fin de
clases

VIA Primer cuatrimestre: jueves 15 de septiembre

Exámenes finales: lunes 6 y martes 7 de febrero

Evaluación ordinaria: miércoles 8 de febrero

Actas, expedientes y matrícula: jueves 9 y viernes 10 de febrero

Exámenes extraordinarios: lunes 20 y martes 21 de febrero

Evaluación extraordinaria: viernes 24 de febrero

Segundo cuatrimestre

Comienzo
de clases

| FEBRERO 2012 | | | | | | |
|--------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | | | | |

| MARZO 2012 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |

| ABRIL 2012 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | | | 1 |
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
| 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
| 30 | | | | | | |

Festivos
Segundo cuatrimestre:
-27 de febrero
-1 y 2 de marzo
-19 de marzo
-Del 5 al 13 de abril
-30 de abril
-1 de mayo
-8 de junio

| MAYO 2012 | | | | | | |
|-----------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 | | | |

| JUNIO 2012 | | | | | | |
|------------|----|----|----|----|----|----|
| L | M | X | J | V | S | D |
| | | | | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | |

Fin de clases

VIA Segundo cuatrimestre: martes 7 de febrero

Exámenes finales: viernes 22 y lunes 25 de junio

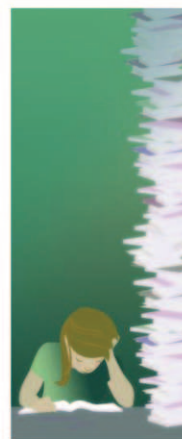
Evaluación ordinaria: martes 26 de junio

Exámenes extraordinarios: lunes 3 y martes 4 de septiembre

Evaluación extraordinaria: miércoles 5 de septiembre

Curso 2011/ 2012

Fechas y horas de Exámenes finales y extraordinarios



| Primer cuatrimestre | Segundo cuatrimestre |
|--|--|
| Exámenes finales Lunes, 6 de febrero y Martes, 7 de febrero | Exámenes finales Viernes, 22 de junio y Lunes, 25 de junio |
| Exámenes extraordinarios Lunes, 20 de febrero y Martes, 21 de febrero | Exámenes extraordinarios Lunes, 3 de septiembre y Martes, 4 de septiembre |

| | | Primer día | Segundo día |
|--|----------------------|-----------------------|----------------------------|
| H O R A R I O | 17:00 – 18:15 | Lengua 1º, 2º, 3º, 4º | Matemáticas 1º, 2º, 3º, 4º |
| | 18:15 – 19:30 | Inglés 1º, 2º, 3º, 4º | CC. NN. 1º, 2º, 3º, 4º |
| | 19:30 – 20:45 | CC.SS. 1º, 2º, 3º, 4º | |



Las fechas y el horario de exámenes son INAMOVIBLES

A los alumnos que lo precisen se les dará un justificante de asistencia

1º de ESPA a distancia

Aula: 8 **Nota:** El aula 8 se tomará como referencia para toda la educación a distancia pero es posible que por necesidades del centro en ocasiones haya que cambiar de aula.

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------------------------------|--------------------------------|-----------|--------|---------|
| 16:00 - 16:45 | | | | | |
| 16:45 – 17:30 | CCSS 1º T. Individual | CCNN 1º T. Colectiva | | | |
| 17:30 – 18:15 | CCNN 1º T. Individual | Matemáticas 1º T. Colectiva | | | |
| 18:15 – 19:00 | Inglés 1º T. Individual | Inglés 1º T. Colectiva | | | |
| 19:00 - 19:45 | Lengua 1º T. Individual | Lengua 1º T. Colectiva | | | |
| 19:45 – 20:30 | Matemáticas 1º T. Individual | CCSS 1º T. Colectiva | | | |
| 20:30 – 21:15 | | | | | |
| 21:15 – 22:00 | | | | | |

| ASIGNATURA | PROFESOR | MATERIAL DIDÁCTICO |
|--------------------|----------------|--|
| Lengua | Cristina Herce | Apuntes elaborados por los profesores del Departamento. |
| Inglés | Toñi Rodríguez | “English File” Self-Study Edition Nivel 1 Ed.: Oxford ISBN: 978- 84-673-0457-2 Pack sin vídeo ATENCIÓN: Unidades/ Files 1 y 2 completas |
| Matemáticas | Reyes Esteban | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel I Ed. Safel ISBN: 978-84-95803-82-5 |
| Ciencias Sociales | Ricardo Muñoz | “Ciencias Sociales” 1º ESO Ed. Oxford ISBN 978-84-673-2313-9 |
| Ciencias Naturales | Sara Marzo | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel I Ed. Safel ISBN: 978-84-95803-82-5 |

El libro de Matemáticas y Ciencias Naturales es el mismo y se utiliza también en 2º de ESPA.

2º de ESPA a distancia

Aula: 8 Nota: El aula 8 se tomará como referencia para toda la educación a distancia pero es posible que por necesidades del centro en ocasiones haya que cambiar de aula.

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------------------------------|---------------------------------|--------|---------|
| 16:00 -.16:45 | | Inglés 2º T. Colectiva | Lengua 2º T. Individual | | |
| 16:45 – 17:30 | | Matemáticas 2º T. Colectiva | Inglés2º T. Individual | | |
| 17:30 – 18:15 | | CCNN 2º T. Colectiva | CCNN 2º T. Individual | | |
| 18:15 – 19:00 | | CCSS 2º T. Colectiva | | | |
| 19:00 -.19:45 | | Lengua 2º T. Colectiva | Matemáticas 2º T. Individual | | |
| 19:45 – 20:30 | | | CCSS 2º T. Individual | | |
| 20:30 – 21:15 | | | | | |
| 21:15 – 22:00 | | | | | |

| ASIGNATURA | PROFESOR | MATERIAL DIDÁCTICO |
|--------------------|---------------------|---|
| Lengua | Maite Fdez-Velilla | Apuntes elaborados por los profesores del Departamento Libro de lectura obligatoria: <i>El niño con el pijama de rayas</i> , de John Boyle, Ed. Salamandra |
| Inglés | Toñi Rodríguez | “English File” Self-Study Edition Nivel 1 Ed.: Oxford ISBN: 978- 84-673-0457-2 Pack sin vídeo ATENCIÓN: Unidades/ Files 3, 4 y 5 completas Libro de lectura obligatoria: Primer Cuatr.: <i>Taxi of terror</i> Starter Ed. Oxford. Segundo Cuatr.: <i>Escape</i> . Starter Ed. Oxford. |
| Matemáticas | José Antonio García | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel I Ed. Safel ISBN: 978-84-95803-82-5 |
| Ciencias Sociales | Ricardo Muñoz | “Ciencias Sociales” 2º ESO Ed. Oxford ISBN: 978-84-673-3890-4 |
| Ciencias Naturales | Sara Marzo | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel I Ed. Safel ISBN: 978-84-95803-82-5 |

El libro de Matemáticas y Ciencias Naturales es el mismo y se utiliza también en 1º de ESPA.

3º de ESPA a distancia

Aula: 8 Nota: El aula 8 se tomará como referencia para toda la educación a distancia pero es posible que por necesidades del centro en ocasiones haya que cambiar de aula.

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------------------------------|--------|--------------------------------|--------|---------|
| 16:00 -.16:45 | | | | | |
| 16:45 – 17:30 | | | | | |
| 17:30 – 18:15 | Lengua 3º T. Individual | | Lengua 3º T. Colectiva | | |
| 18:15 – 19:00 | Matemáticas 3º T. Individual | | Matemáticas 3º T. Colectiva | | |
| 19:00 -.19:45 | CCNN 3º T. Individual | | CCSS 3º T. Colectiva | | |
| 19:45 – 20:30 | Inglés 3º T. Individual | | Inglés 3º T. Colectiva | | |
| 20:30 – 21:15 | | | CCNN 3º T. Colectiva | | |
| 21:15 – 22:00 | | | | | |

Por motivos de imposibilidad horaria del profesorado la asignatura de CCSS no cuenta con horas de tutoría individualizada

| ASIGNATURA | PROFESOR | MATERIAL DIDÁCTICO |
|--------------------|------------------|--|
| Lengua | Soraya Melero | Cuadernos ESO 3º Para trabajar las competencias básicas. Editorial Bruño. ISBN:978-84-216-6485-8 Libro de lectura obligatoria: <i>Historia de una gaviota y dele gato que le enseñó a volar</i> . Ed. Tusquets. Se completa el programa con apuntes elaborados por los profesores del Departamento |
| Inglés | Toñi Rodríguez | “English File” Self-Study Edition Nivel 1 Ed.: Oxford ISBN: 978- 84-673-0457-2 Pack sin vídeo ATENCIÓN: Unidades/ Files 8 y 9 completas Primer cuatr. <i>The girl with the red hair</i> , Starter Ed. Oxford Segundo cuatr. <i>Orca</i> , Starter Ed. Oxford |
| Matemáticas | Teresa Las Heras | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel II Ed. SAFEL ISBN:978-84-95803-71-9 Y apuntes elaborados por los profesores del Departamento. |
| Ciencias Sociales | Marimar Pérez | “Ciencias Sociales” 3º ESO Ed. Oxford ISBN: 978-84-673-2347-4 |
| Ciencias Naturales | Jesús Yusta | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel II Ed. SAFEL ISBN:978-84-95803-71-9 |

El libro de Matemáticas y Ciencias Naturales es el mismo y se utiliza también en las Matemáticas de 4º de ESPA.

4º de ESPA a distancia

| Aula: 8 Nota: El aula 8 se tomará como referencia para toda la educación a distancia pero es posible que por necesidades del centro en ocasiones haya que cambiar de aula. | | | | | |
|---|-------|--------|---------------------------------|--------|--------------------------------|
| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 16:00 -.16:45 | | | | | Lengua 4º T. Colectiva |
| 16:45 – 17:30 | | | Lengua 4º T. Individual | | CCNN 4º T. Colectiva |
| 17:30 – 18:15 | | | CCNN 4º T. Individual | | Matemáticas 4º T. Colectiva |
| 18:15 – 19:00 | | | | | |
| 19:00 -.19:45 | | | Matemáticas 4º T. Individual | | Inglés 4º T. Colectiva |
| 19:45 – 20:30 | | | Inglés 4º T. Individual | | CCSS 4º T. Colectiva |
| 20:30 – 21:15 | | | | | |
| 21:15 – 22:00 | | | | | |

Por motivos de imposibilidad horaria del profesorado la asignatura de CC.SS. de 4º no cuenta con horas de tutoría individualizada.

| ASIGNATURA | PROFESOR | MATERIAL DIDÁCTICO |
|--------------------|-------------------|---|
| Lengua | Victoria Paños | Cuadernos Eso 4º Para trabajar las competencias básicas. Editorial Bruño. ISBN: 978-84-216-6486-5 Libro de lectura obligatoria: <i>El lápiz del carpintero</i> , Manuel Rivas, Ed. Alfagurara Se completa el programa con apuntes elaborados por los profesores del Departamento. |
| Inglés | Marisol Fernández | “English File” Self-Study Edition Nivel 1 Ed.: Oxford ISBN: 978- 84-673-0457-2 Pack sin vídeo ATENCIÓN: Unidades/ Files 6,7, 10 completas Libro de lectura obligatoria: Primer cuatr. <i>Mutiny on the Bounty</i> . Stage 1 Ed. Oxford Segundo cuatr. Ned Kelly. Stage 1 Ed. Oxford Se completa el programa con material proporcionado por los profesores del Departamento. |
| Matemáticas | Teresa Las Heras | “Ámbito científico-tecnológico” Nivel II Ed. SAFEL ISBN:978-84-95803-71-9 Se completa el programa con apuntes elaborados por los profesores del Departamento. |
| Ciencias Sociales | Marimar Pérez | “El mundo contemporáneo” C. Sociales Ed. MAD – Colección EDUFORMA ISBN: 84-8311-919-6 |
| Ciencias Naturales | Reyes Esteban | “Física y Química” 4º ESO Ed. EDEBÉ ISBN:978-84-236-8753-4 |

El libro de Matemáticas se utiliza también en Matemáticas y CCNN de 3º de ESPA.



IMPORTANTE

1. Como alumno de un Curso Oficial a Distancia y, de acuerdo con la Legislación Laboral, gozas de ciertos derechos de prioridad a la hora de establecer turnos de trabajo y derecho a permisos por evaluaciones.
2. Todo alumno matriculado en la modalidad a distancia deberá informarse de la programación de las asignaturas que está cursando hablando con el profesor de la asignatura.
3. Es importante que notifiques cualquier cambio que se produzca en tu teléfono e en tu dirección.
4. Es importante que leas detenidamente esta Agenda Calendario, ya que en ella se recoge toda la información académica del curso.
5. El calendario y las horas de exámenes son inamovibles.
6. Es indispensable la presentación del DNI, Pasaporte o Permiso de Conducción para acceder a los exámenes. La imposibilidad de identificación personal del alumno, por falta de la oportuna documentación, supondrá la no admisión a examen.
7. Se suspenden todas las tutorías colectivas e individuales durante los días de realización de exámenes, tanto finales como extraordinarios.
8. Los alumnos podrán solicitar ver sus ejercicios corregidos en la semana siguiente a los exámenes, dentro del horario lectivo de sus profesores. Las calificaciones se harán públicas una vez realizada la sesión de evaluación. No se realizarán envíos de calificaciones por correo.

Direcciones de correo electrónico de los profesores de distancia del CEA San Francisco de Calahorra

1º de ESPA

Lengua: ceasanfranciscolenguacristina@gmail.com

Inglés: ceasanfranciscoinglesantonia@gmail.com

Ciencias Sociales: ceasanfranciscosocialesricardo@gmail.com

Matemáticas: ceasanfranciscomatesreyes@gmail.com

Ciencias Naturales: ceasanfranciskonaturalessara@gmail.com

2º de ESPA

Lengua: ceasanfranciscolenguamaite@gmail.com

Inglés: ceasanfranciscoinglesantonia@gmail.com

Ciencias Sociales: ceasanfranciscosocialesricardo@gmail.com

Matemáticas: ceasanfranciscomatesjantonio@gmail.com

Ciencias Naturales: ceasanfranciskonaturalessara@gmail.com

3º de ESPA

Lengua: ceasanfranciscolenguasoraya@gmail.com

Inglés: ceasanfranciscoinglesantonia@gmail.com

Ciencias Sociales: ceasanfranciscosocialesmarimar@gmail.com

Matemáticas: ceasanfranciscomatesteresa@gmail.com

Ciencias Naturales: ceasanfranciskonaturalesjesus@gmail.com

4º de ESPA

Lengua: ceasanfranciscolenguavictoria@gmail.com

Inglés: ceasanfranciscoinglesmarisol@gmail.com

Ciencias Sociales: ceasanfranciscosocialesmarimar@gmail.com

Matemáticas: ceasanfranciscomatesteresa@gmail.com

Ciencias Naturales: ceasanfranciskonaturalesreyes@gmail.com



“Nunca consideres el estudio como una obligación, sino como una oportunidad para penetrar en el bello y maravillo mundo del saber”.

Albert Einstein