

# PROGRAMA DE DIPLOMA

**Dos años** de duración

Prepara para la Universidad y para la vida adulta  
Elevado **prestigio internacional**.

Currículo integrado por materias de **Ciencias y Humanidades** profundizando en las de una determinada área

Metodología basada en la **investigación y el descubrimiento**

Evaluación mixta interna y externa

Simultáneamente cursan el Bachillerato Nacional

Fomento de la mentalidad internacional y de la actitud positiva y autónoma hacia el aprendizaje

Preocupación por el **desarrollo integral** del alumno: físico, intelectual, emocional y ético



International Baccalaureate®  
Baccalauréat International  
Bachillerato Internacional



“El Bachillerato Internacional tiene como meta formar jóvenes solidarios, informados y ávidos de conocimiento, capaces de contribuir a crear un mundo mejor y más pacífico, en el marco del entendimiento mutuo y el respeto intercultural...”

# COMPONENTES TRONCALES

**Tres** componentes troncales que pretenden ampliar la experiencia de los alumnos, estimular la reflexión crítica y facilitar su desarrollo integral

- La **teoría del Conocimiento**: un curso que propone a los alumnos la reflexión sobre la naturaleza del conocimiento y un análisis crítico de sus diversas formas y tipos

- La **monografía**: Un trabajo de investigación en 4000 palabras sobre unas de las materias de estudio

- **Creatividad, Actividad y Servicio**. Proyectos concretos fuera del aula con el fin de estimular otras actitudes y valores como la solidaridad, la capacidad organizativa, el trabajo en equipo, la vida sana, la imaginación etc.

## PROCESO DE ADMISIÓN 2023

### SOLICITUD

30 de marzo al 26 de abril

### JORNADAS PUERTAS ABIERTAS

29 de marzo, miércoles, 17:30 h

15 de abril, sábado, 11:30



IES PRÍNCIPE FELIPE  
INSTITUTO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

C/FINISTERRE N° 60  
28029 MADRID

Tfno: 91 3146312

C/ FINISTERRE N° 60 28029 MADRID

IES PRÍNCIPE FELIPE



## **INDAGACION**



## **ACCION**



## **REFLEXION**



# **CIENCIAS SOCIALES**

Lengua A1 (NS)  
 Inglés B (NM)  
 Historia (NS)  
 Matemáticas (NM)  
 Empresa y gestión (NS)  
 Sistemas Ambientales (NM)  
 Teoría del Conocimiento



# **CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Lengua A1 (NS)  
 Inglés B (NM)  
 Historia (NM)  
 Matemáticas (NS)  
 Química (NS)  
 Física (NM)  
 Teoría del Conocimiento

# **CIENCIAS DE LA SALUD**

Lengua A1 (NS)  
 Inglés B (NM)  
 Historia (NM)  
 Matemáticas (NM)  
 Química (NS)  
 Biología (NS)  
 Teoría del Conocimiento

